



Electrònica



Electricitat



Mecànica



Doble titulació

L'Enginyeria al teu abast



AGFENDA 07-08
e u s s . c a t
w w w . e u s s . c a t

nom

--

residència durant el curs

Adreça	
C.P.	Població
Telèfon	Mòbil
Correu-e	

domicili familiar

Adreça	
C.P.	Població
Telèfon	

dades acadèmiques

Núm. matrícula EUSS	NIU UAB
NIF / NIE / Passaport	Data de naixement
Carrera	
Especialitat	Pla

en cas d'accident

Aviseu a
Telèfons
Grup sanguini



CALENDARI ACADÈMIC 2006-2007



setembre07	octubre	novembre	desembre	gener08	febrer	març
1 ds	1 dl	1 dj Tots Sants	1 ds	1 dt Cap d'Any	1 dv EX	1 ds
2 dg	2 dt PFC / M1	2 dv NLR	2 dg	2 dc VAC	2 ds	2 dg
3 dl EX / M1	3 dc Inaug. Curs/M1/PFC	3 ds	3 dl	3 dj VAC	3 dg	3 dl MS
4 dt EX / M1	4 dj M1	4 dg	4 dt	4 dv VAC	4 dl EX	4 dt MS
5 dc EX / M1	5 dv	5 dl	5 dc	5 ds VAC	5 dt EX	5 dc MS / F4
6 dj EX / M1	6 ds	6 dt	6 dj La Constitució	6 dg Reas	6 dc EX	6 dj
7 dv EX / M1	7 dg	7 dc S12	7 dv NLR	7 dl	7 dj EX	7 dv
8 ds EX	8 dl	8 dj	8 ds La Immaculada	8 dt	8 dv EX	8 ds
9 dg	9 dt PP	9 dv	9 dg	9 dc MP / S16	9 ds	9 dg
10 dl EX	10 dc PP	10 ds	10 dl Q	10 dj	10 dg	10 dl
11 dt Diada	11 dj PP	11 dg	11 dt Q	11 dv	11 dl EX	11 dt
12 dc RN2S	12 dv Pilar	12 dl	12 dc Q / T2	12 ds	12 dt EX	12 dc DAS / PFC
13 dj PN / MP	13 ds	13 dt	13 dj Q / CM1	13 dg	13 dc EX / CL2	13 dj PFC / Graduació
14 dv CL1 / MP	14 dg	14 dc F1 / AUE	14 dv Q	14 dl	14 dj	14 dv
15 ds	15 dl FR1	15 dj	15 ds	15 dt	15 dv	15 ds
16 dg	16 dt	16 dv	16 dg	16 dc S17 / DAS	16 ds	16 dg
17 dl Inici nous 1r/PS/T3/M1	17 dc S11 / DAS	17 ds	17 dl	17 dj MOB	17 dg	17 dl VAC
18 dt / PS	18 dj	18 dg	18 dt	18 dv	18 dl Inici 2n sem. / FR2	18 dt VAC
19 dc DAS / M / PS	19 dv	19 dl	19 dc S15	19 ds	19 dm	19 dc VAC
20 dj M / PS	20 ds	20 dt	20 dj	20 dg	20 dc RN1S	20 dj VAC
21 dv M / PS	21 dg	21 dc S13	21 dv VAC / F2	21 dl PREEX	21 dj PN / MP	21 dv Dv. Sant
22 ds	22 dl	22 dj	22 ds	22 dt PREEX	22 dv MP	22 ds
23 dg	23 dt	23 dv	23 dg VAC	23 dc PREEX	23 ds	23 dg
24 dl V. Mercè	24 dc CA1/CI1C1/VC/AUE	24 ds	24 dl VAC	24 dj PREEX	24 dg PD	24 dl Pasqua
25 dt Inici 1r/2n/3r	25 dj	25 dg	25 dt Nadal	25 dv PREEX	25 dl	25 dt
26 dc MS	26 dv	26 dl	26 dc St. Esteve	26 ds	26 dt PP	26 dc INF
27 dj MS	27 ds	27 dt	27 dj VAC	27 dg	27 dc T3 / PP	27 dj
28 dv MS	28 dg	28 dc S14 / DAS	28 dv VAC	28 dl EX / PFC	28 dj pp	28 dv
29 ds	29 dl	29 dj	29 ds VAC	29 dt EX / PFC	29 dv	29 ds
30 dg	30 dt	30 dv	30 dg VAC	30 dc EX / PFC		30 dg
	31 dc AUE		31 dl VAC	31 dj St. J. Bosco / F3		31 dl

abril	maig	juny	juliol	agost	setembre08	octubre08
1 dt	1 dj Treball	1 dg	1 dt EX	1 dv VAC	1 dl EX	1 dc
2 dc S21 / EST	2 dv NRL	2 dl PREEX	2 dc RN2S / EX	2 ds VAC	2 dt EX	2 dj PFC
3 dj EST	3 ds	3 dt PREEX	3 dj PN / EX / MP	3 dg VAC	3 dc EX	3 dv PFC
4 dv EST	4 dg	4 dc CL3 / PREEX	4 dv EX / MP	4 dl VAC	4 dj EX	4 ds
5 ds EST	5 dl	5 dj PREEX / IN4	5 ds	5 dt VAC	5 dv EX	5 dg
6 dg EST	6 dt	6 dv PFC / PREEX	6 dg	6 dc VAC	6 ds EX	6 dl
7 dl	7 dc S25	7 ds	7 dl EX	7 dj VAC	7 dg	7 dt
8 dt	8 dj	8 dg	8 dt EX	8 dv VAC	8 dl EX	8 dc
9 dc S22 / IN1	9 dv MP	9 dl FR3 / EX	9 dc DAS / EX	9 ds VAC	9 dt	9 dj
10 dj	10 ds	10 dt EX	10 dj EX	10 dg VAC	10 dc RN2S	10 dv
11 dv	11 dg	11 dc DAS / EX	11 dv EX	11 dl VAC	11 dj Diada	11 ds
12 ds	12 dl Pentecosta	12 dj CM2 / EX	12 ds	12 dt VAC	12 dv PN	12 dg Pilar
13 dg	13 dt Q	13 dv EX	13 dg	13 dc VAC	13 ds	13 dl
14 dl	14 dc Q / S26 / DAS / IN3	14 ds	14 dl	14 dj VAC	14 dg	14 dt
15 dt	15 dj Q	15 dg	15 dt	15 dv V. agost	15 dl MP	15 dc
16 dc AUE	16 dv Q / MP	16 dl EX	16 dc RN1S	16 ds VAC	16 dt	16 dj
17 dj	17 ds	17 dt EX	17 dj PN	17 dg VAC	17 dc	17 dv
18 dv	18 dg	18 dc F5 / EX	18 dv	18 dl VAC	18 dj INS	18 ds
19 ds	19 dl	19 dj EX	19 ds	19 dt VAC	19 dv	19 dg
20 dg	20 dt	20 dv EX	20 dg	20 dc VAC	20 ds	20 dl
21 dl	21 dc S27	21 ds	21 dl PFC	21 dj VAC	21 dg V. Mercè	21 dt
22 dt	22 dj	22 dg	22 dt PFC	22 dv VAC	22 dl	22 dc
23 dc St. Jordi/S23/CI1C2	23 dv	23 dl NLR	23 dc PFC	23 ds VAC	23 dt	23 dj
24 dj IN2	24 ds	24 dt St. Joan	24 dj PFC	24 dg VAC	24 dc	24 dv
25 dv	25 dg	25 dc EX	25 dv	25 dl VAC	25 dj	25 ds
26 ds	26 dl	26 dj EX	26 ds	26 dt VAC	26 dv	26 dg
27 dg	27 dt	27 dv EX	27 dg	27 dc VAC	27 ds	27 dl
28 dl	28 dc	28 ds	28 dl	28 dj VAC	28 dg	28 dt
29 dt	29 dj	29 dg	29 dt	29 dv VAC	29 dl	29 dc
30 dc S24 / CA2	30 dv	30 dl EX	30 dc VAC	30 ds VAC	30 dt	30 dj
	31 ds		31 dj VAC	31 dg VAC		31 dv

AUE: Activitats Universitat-Empresa. **CAx:** Reunió Comissió Acadèmica. **CI1Cx:** Reunió Comissió Informació Imatge Comunicació. **CLx:** Reunió Claustre. **CMx:** Reunió Consell Mixt. **DAS:** Reunió comissió DAS. **EST:** Saló Estudia 2008. **EX:** Exàmens. **Fx:** Formació professors. **FRx:** Reunió Patronat. **Grad:** Acte de graduació del curs anterior. **Inag. Curs:** Inauguració del curs. **INx:** Sessió Informativa per a alumnes nous. **INF:** Sessió informativa per als alumnes de l'EUSS. **M:** Matriculació. **M1:** Matriculació nous. **MOB:** Sessió informativa mobilitat internacional. **MP:** Matriculació PFC. **MS:** Matriculació seminaris. **NLR:** No Lectiu Recuperable. **PFC:** Projecte Final Carrera. **PN:** Publicació Notes. **PP:** Preinscripció PFC. **PREEX:** Preexàmens. **PS:** Presemestral 1r curs. **Q:** Avaluació de la qualitat. **RN1S:** Reunió Notes 1r Semestre. **RN2S:** Reunió Notes 2n Semestre. **Sxx:** Seminaris. **Tx:** Tutoria 1r. **VAC:** Vacances. **VC:** Votacions CAEUS.

AUE: Activitats Universitat-Empresa. **CAx:** Reunió Comissió Acadèmica. **CI1Cx:** Reunió Comissió Informació Imatge Comunicació. **CLx:** Reunió Claustre. **CMx:** Reunió Consell Mixt. **DAS:** Reunió comissió DAS. **EST:** Saló Estudia 2008. **EX:** Exàmens. **Fx:** Formació professors. **FRx:** Reunió Patronat. **Grad:** Acte de graduació del curs anterior. **Inag. Curs:** Inauguració del curs. **INx:** Sessió Informativa per a alumnes nous. **INF:** Sessió informativa per als alumnes de l'EUSS. **M:** Matriculació. **M1:** Matriculació nous. **MOB:** Sessió informativa mobilitat internacional. **MP:** Matriculació PFC. **MS:** Matriculació seminaris. **NLR:** No Lectiu Recuperable. **PFC:** Projecte Final Carrera. **PN:** Publicació Notes. **PP:** Preinscripció PFC. **PREEX:** Preexàmens. **PS:** Presemestral 1r curs. **Q:** Avaluació de la qualitat. **RN1S:** Reunió Notes 1r Semestre. **RN2S:** Reunió Notes 2n Semestre. **Sxx:** Seminaris. **Tx:** Tutoria 1r. **VAC:** Vacances. **VC:** Votacions CAEUS.



Presentació

Presentació del president de la Fundació i del director de l'Escola	08
Missió i visió	10
"Minima Moralia"	12

Planning 2007-2008

13

Extracte de la guia de l'estudiant

Beques Rinaldi	120
La secretaria acadèmica. Normes diverses	125
Normatives generals i acadèmiques	143
Extracte del calendari acadèmic-administratiu	144
Assignatures de lliure elecció	147
Seminaris i activitats amb reconeixement de crèdits	148
Seminari-taller de preparació a l'Enginyeria	149

Electrònica industrial

Pla d'estudis d'electrònica industrial	151
Calendari d'exàmens	155

Electricitat

Pla d'estudis d'electricitat	159
Calendari d'exàmens	163

Mecànica

Pla d'estudis de mecànica	167
Calendari d'exàmens	171

Doble titulació

Itinerari de la doble titulació	175
---------------------------------	-----

Universitat-Empresa

Màsters i postgraus	182
Escola-Empresa	184

Codis i plànols

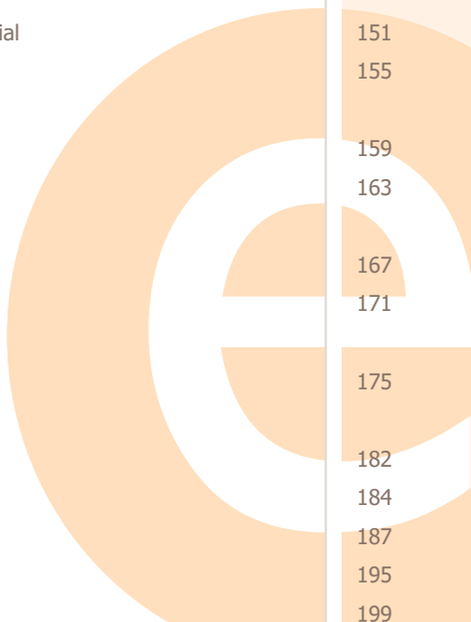
187

Estructura dels recursos humans

195

Telèfons i notes

199





Els 25 països de la UE, als quals, fins a un total de 42, s'han unit d'altres incloent-hi Rússia i Turquia, estan compromesos en la creació d'un Espai Europeu d'Educació Superior (EEES) coherent i competitiu, abans de l'any 2010.

Tots som conscients que això només és possible si disposem d'una política de titulacions rigorosament acreditades i d'unes inversions clarament orientades a garantir la qualitat de l'ensenyament universitari, que s'ha de traduir en una docència millor, una formació continuada del seu personal, una investigació més productiva, i una presència social més rellevant.

L'EUSS del curs 2007-2008 està seriosament implicada en aquest procés que l'abocarà a una redefinició del propi perfil institucional en tant que Escola Salesiana d'Enginyeria Tècnica, adscrita a la Universitat Autònoma de Barcelona.

Entre les línies d'actuació amb què es vol orientar aquest curs, n'hi han dues clarament marcades pel programa europeu: la internacionalització i la formació continuada. D'acord amb la primera es pretén promoure la mobilitat d'estudiants i professors, per enriquir llur formació; i d'acord amb la segona s'ha generat una oferta de màsters i cursos de postgrau per estimular l'adaptació a la incessant innovació de la tècnica i de la gestió.

Del dret d'estudiar i treballar a qualsevol indret de la UE, que tenim tots els ciutadans i ciutadanes europeus, sorgeix l'obligació d'oferir possibilitats de preparar-s'hi (les institucions) i d'aprofitar-les (els individus).

El Patronat de la Fundació Rinaldi està molt interessat en una adequada integració de l'EUSS en el si de l'EEES i dona tot el seu suport a les actuacions que, des de fa temps, hi ha iniciat la direcció de l'escola. Jo, en nom seu, vull encoratjar-vos tots, alumnes, personal no docent i professors, a implicar-vos-hi i aprofitar les ocasions i els mitjans que se us ofereixen per ampliar el marc de la vostra formació i les possibilitats d'una vida més oberta i participativa.

Que tingueu un bon curs 2007-2008.

Orlando González.
President del Patronat



Benvolguda, benvolgut,

Tens a les teves mans l'agenda del curs 2007-2008. Un pas més vers la fita dels 2010, any en que veuran la llum les noves propostes de grau universitari.

En aquest document tens un bon recull de totes les dates de les propostes i activitats acadèmiques i extra-acadèmiques més importants del proper curs.

Aprofita aquest instrument per a planificar amb encert el teu itinerari formatiu. L'EUSS és un projecte que només es fa realitat amb el teu esforç, dedicació i interès.

Enguany hem incorporat a l'agenda un recull de principis bàsics de convivència a l'escola, és el que anomenen "mínima moral". El primer principi d'aquest recull de mínims ètics expressa una idea clau: a l'EUSS veniu a formar-vos per a ser un bons professionals, unes bones persones, un bons enginyers. Per això heu de fer de l'estudi, seriós i responsable, l'eix fonamental del vostre horari setmanal.

Però no et quedis només amb això. Treu-li suc a la teva estada a l'EUSS, participa en les propostes culturals, lúdiques i esportives. Un complement al teu currículum que la societat, l'empresa i la universitat consideren imprescindible és la visió internacional. Per a ajudar-te en aquest objectiu l'EUSS posa al teu abast diversos mecanismes de mobilitat internacional. Paga la pena invertir esforços personals en adquirir experiència internacional, en fer una bona estada en un altre país.

El repte és ambiciós, però saps que pots comptar amb l'acompanyament de tot l'equip humà que dona vida al projecte universitari de l'EUSS. Som a la teva disposició.

Bon curs 2007-2008!

Carles Rubio
Director



Missió

1. L'EUSS és una institució educativa d'ensenyament superior que, mitjançant els estudis d'enginyeria, preferentment en l'àmbit de la branca industrial, i amb l'estil educatiu salesià, promou el desenvolupament integral dels joves i col·labora, així, en la construcció d'un món més just i solidari.
2. L'EUSS és una comunitat acadèmica universitària integrada per estudiants, professors i personal de gestió, que, mitjançant la docència, la recerca, l'extensió i la formació continuada, promou, també, el desenvolupament sostenible del teixit industrial i cultural del nostre país.

Visió

L'Escola Universitària Salesiana de Sarrià (EUSS) assolirà un ampli reconeixement acadèmic i social en l'àmbit català de les enginyeries de la branca industrial.

Valors:

Entorn de la identitat

1. Assumim, com a valors fonamentals a la nostra Escola, la llibertat, la justícia, la solidaritat, la tolerància, la pau i la sostenibilitat.
2. Fem nostres el sistema educatiu de Don Bosco, basat en el trinomi Raó, Fe i Estimació, i la xarxa de relacions personals de qualitat que genera un ambient de proximitat que afavoreix el creixement integral dels joves.
3. Acompanyem el procés formatiu dels estudiants amb disponibilitat constant, diàleg i presència activa.
4. Promovem el diàleg entre tecnologia i humanisme i cultura i fe a la dinàmica universitària.

Entorn del sistema d'ensenyament-aprenentatge

5. Fem atenció personalitzada a l'alumne.
6. Fomentem l'esperit d'iniciativa i de recerca.

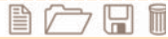
7. Donem especial èmfasi al vessant més pràctic dels ensenyaments.
8. Estem a la recerca constant de les metodologies docents més adequades als nostres ensenyaments.
9. Tenim especial cura de la qualitat i adequació de les nostres instal·lacions i equipaments tècnics.
10. Impulsem l'aplicació de les tecnologies de la informació i de la comunicació en els camps educatiu i tecnològic.

Entorn universitari

11. Integrem docència i recerca en el desenvolupament curricular d'alumnes i professors.
12. Oferim a la societat els resultats del nostre treball, estudi i recerca.
13. Col·laborem amb les empreses, els agents socials i altres centres universitaris.
14. Avaluem i actualitzem sistemàticament el nostre projecte universitari.
15. Potenciem la formació continuada de tots els membres de la comunitat acadèmica i impulsem plans adreçats a la societat i a l'empresa.

Entorn dels nostres destinataris

16. Optem per un estil proper, participatiu, transparent i de qualitat en la gestió i en els serveis de l'Escola.
17. Estem atents als valors propis i emergents del món dels joves.
18. Plantegem l'estudi com a treball responsable de preparació per a l'exercici professional.
19. Estimulem la participació activa, responsable i compromesa dels alumnes en diferents activitats i formes associatives, dins i fora de l'Escola.
20. Afavorim la inserció laboral i la mobilitat internacional dels nostres alumnes i fomentem l'esperit emprenedor.
21. Adaptem la nostra oferta formativa a la gent que està al món del treball.



Minima Moralia és el títol d'un llibre de Theodor W. Adorno (1903-1969), pensador de l'Escola de Frankfurt, en el qual reclama la necessitat d'arribar a uns acords morals mínims per part de la societat que impossibilitin l'aparició d'alguns moviments que van portar a la II Guerra mundial. Ens hem inspirat en aquest títol per encapçalat l'enumeració d'uns mínims ètics que ens permetin una convivència de més qualitat a la nostra Escola Universitària. Adorno, Theodor W; *Minima Moralia. Reflexiones desde la vida dañada*. (Ed. Taurus. Madrid 1987).

1. El nostre objectiu

A l'EUSS venim a formar-nos. Volem ser uns bons professionals. Per tant, la nostra ocupació fonamental durant uns anys serà l'estudi seriós i responsable.

2. El respecte als altres

Assumim com una cosa positiva la pluralitat de persones, de sensibilitats i de situacions que es donen a la nostra escola. Estem disposats a respectar els altres com ens agrada que ens respectin a nosaltres mateixos.

3. L'aprofitament del temps

Aquí tots venim per feina, i el temps és un bé escàs. Per tant ens esforçarem per tal d'organitzar bé el nostre temps i de no produir interferències que dificultin als altres l'aprofitament del seu temps i el rendiment en el seu treball. Veiem la puntualitat com una forma d'aprofitar el temps i de respecte als altres.

4. El respecte a les coses

Volem mantenir en bon ús les instal·lacions i els equipaments que tenim a la nostra disposició. Ens comprometem, per tant, a deixar nets i funcionals els laboratoris, les aules i els diferents espais; a respectar les normes de funcionament de la biblioteca. Promourem la mentalitat ecològica.

5. La participació i el diàleg

Volem ser persones actives, tant a la societat com a l'Escola. Per tant, acceptem el repte de la participació i el repte del treball en equip. Estem disposats a aportar-hi capacitat d'iniciativa i voluntat de diàleg.

6. Oberts a la cultura i a l'esport

No volem que l'Escola es limiti a ser un àmbit d'estudi. Volem que sigui també un lloc ple d'iniciatives culturals, lúdiques i esportives. Per això ens comprometem a dinamitzar la Comissió d'Alumnes com a punt de trobada i coordinació de les propostes de tots.

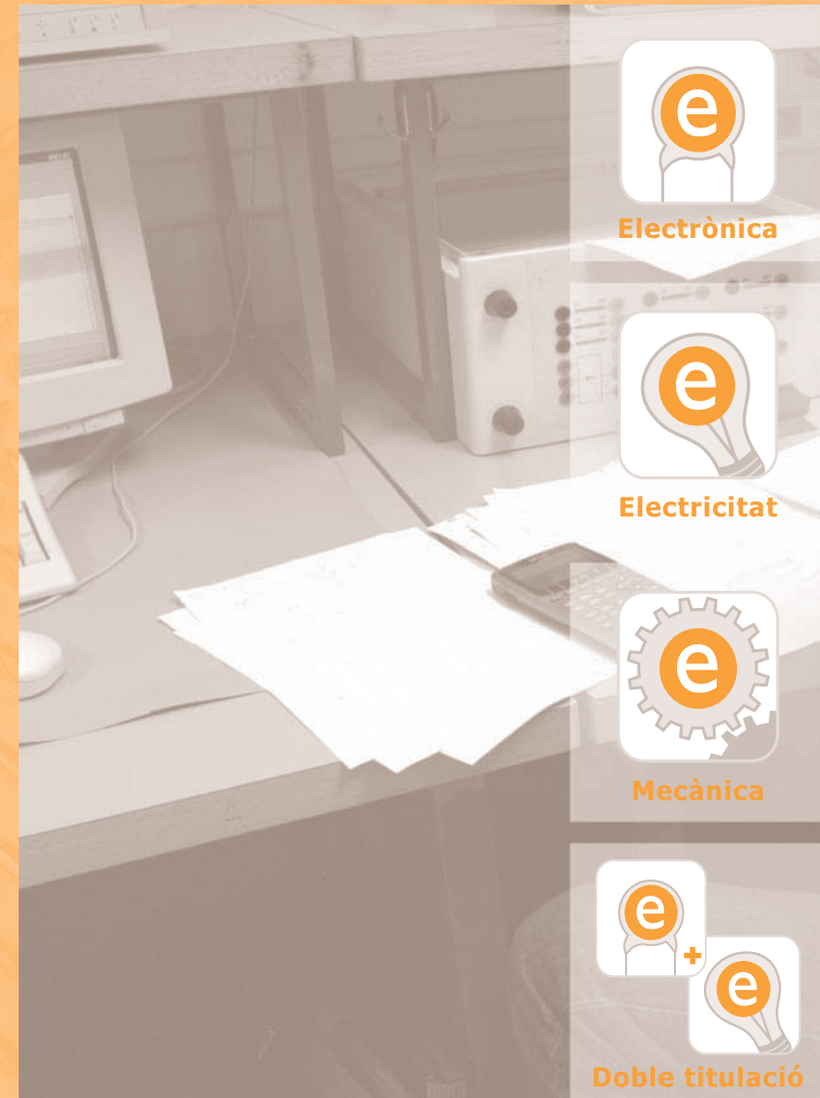
7. La solidaritat i la justícia

La nostra Escola i el nostre món necessiten gent solidària i justa. Com a tècnics i com a persones pensem que podem aportar molt per fer una societat més ètica i més humana. Per això volem afavorir a la nostra Escola la participació en projectes de solidaritat.

8. ... sobretot, persones

Volem ser uns bons tècnics però, per sobre de tot, volem la nostra realització integral com a persones. Ens ve al pensament la proposta de Sant Joan Bosco: "Bons cristians i honrats ciutadans".

Sabem que, com més cuidem la nostra interioritat, més ens obrirem a l'amistat, a la universalitat i, fins i tot, a la transcendència, com a vies de felicitat.





	3 dilluns	4 dimarts	5 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Exàmens: Electrònica analògica, Pràctiques d'electrònica, Programació, Regulació automàtica, Calor i fred industrial, Disseny mecànic
Secretaria: Data límit per la sol·licitud de règim de permanència
Secretaria: Sol·licitud del canvi de règim de permanència
Institucional: Jornada d'acolliment als alumnes de nou ingress

Exàmens: Tecnologia electrònica industrial, Control de processos per computador, Luminotècnia, Disseny de màquines elèctriques, Metrologia i calibració industrial, Manteniment industrial
Secretaria: Matriculació alumnes nous en altres preferències
Secretaria: Sol·licitud del canvi de règim de permanència

Exàmens: Materials elèctrics i magnètics, Anglès tècnic, Administració d'empreses i organització de la producció, Automatització industrial, Enginyeria fluidomecànica, Disseny de màquines
Secretaria: Matriculació alumnes nous en altres preferències
Secretaria: Sol·licitud del canvi de règim de permanència

	6 dijous	7 divendres	8 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Exàmens: Experimentació en electrònica industrial, Programació visual, Cinemàtica i dinàmica de màquines

9 diumenge

notes

agost		setembre		octubre		
Dl	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg
27	28	29	30	31	01	02
03	04	05	06	07	08	19
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Exàmens: Expressió gràfica i DAO, Mètodes estadístics de l'enginyeria, Didàctica de l'enginyeria, Transport de l'energia elèctrica
Secretaria: Matriculació alumnes nous en altres preferències
Secretaria: Sol·licitud del canvi de règim de permanència

Exàmens: Càlcul, Experimentació en control industrial, Pràctiques en empreses, Instrumentació electrònica, Teoria d'estructures i construccions industrials
Secretaria: Matriculació alumnes nous en altres preferències. Incidències
Secretaria: Sol·licitud del canvi de règim de permanència



	10 dilluns	11 dimarts	12 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Exàmens: Fonaments d'electromagnetisme, Ampliació de teoria de circuits, Informàtica industrial, Centrals elèctriques, Elasticitat i resistència de materials, Fonaments d'automatització industrial

Diada Nacional de Catalunya

Secretaria: Sol·licitud de reconeixement de crèdits de lliure elecció
Acadèmic: Reunió de notes de la 2a convocatòria del 2n semestre

	13 dijous	14 divendres	15 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

16 diumenge

notes

agost		setembre		octubre		
Dl	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg
27	28	29	30	31	01	02
03	04	05	06	07	08	19
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Secretaria: Matriculació de projectes fi de carrera
Secretaria: Sol·licitud de reconeixement de crèdits de lliure elecció
Acadèmic: Publicació de notes de la 2a convocatòria del 2n semestre

Secretaria: Matriculació de projectes fi de carrera
Secretaria: Sol·licitud de reconeixement de crèdits de lliure elecció
Secretaria: Resolució del trasllat d'expedient
Acadèmic: Claustre



	17 dilluns	18 dimarts	19 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Secretaria: Matriculació alumnes nous primera reassignació de juny
Acadèmic: Inici de 1r curs per alumnes nous
Acadèmic: Tutoria per alumnes nous
Acadèmic: Setmana presemestral de 1r curs

Secretaria: Matriculació alumnes EUSS
Acadèmic: Setmana presemestral de 1r curs

Secretaria: Matriculació alumnes EUSS
Acadèmic: Setmana presemestral de 1r curs
Comissions: Reunió de la comissió DAS

	20 dijous	21 divendres	22 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

23 diumenge

notes

agost **setembre** octubre

DI	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg
27	28	29	30	31	01	02
03	04	05	06	07	08	19
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Secretaria: Matriculació alumnes EUSS
Acadèmic: Setmana presemestral de 1r curs
Comunicació: Sessió informativa per a alumnes nous

Secretaria: Data límit per a la resolució de les convalidacions presentades abans del 23/06/2007
Acadèmic: Setmana presemestral de 1r curs
Secretaria: Matriculació alumnes EUSS
Secretaria: Data límit de sol·licitud de convalidacions amb efectes econòmics pels alumnes matriculats el curs 2008-2009 i 2007-2008 per primera vegada.
Secretaria: Data límit per a la resolució de les convalidacions presentades abans del 20/07/2007
Acadèmic: Setmana presemestral de 1r curs



	24 dilluns	25 dimarts	26 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Mare de Déu de la Mercé

Secretaria: Resolució de les sol·licituds de règim de permanència presentades abans del 03/09/2007
Acadèmic: Inici de primer, segon i tercer

Secretaria: Matriculació de seminaris del 1r semestre

	27 dijous	28 divendres	29 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

30 diumenge

notes

agost		setembre					octubre	
DI	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg		
27	28	29	30	31	01	02		
03	04	05	06	07	08	19		
10	11	12	13	14	15	16		
17	18	19	20	21	22	23		
24	25	26	27	28	29	30		

Secretaria: Matriculació de seminaris del 1r semestre

Secretaria: Resolució dels reconeixements de crèdits de lliure elecció
Secretaria: Matriculació de seminaris del 1r semestre
Secretaria: Data límit per la sol·licitud de règim de permanència





	1 dilluns	2 dimarts	3 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Secretaria: Matriculació alumnes nous convocatòria de setembre
Acadèmic: Lectura de projectes fi de carrera

Secretaria: Matriculació alumnes nous convocatòria de setembre
Acadèmic: Lectura de projectes fi de carrera
Acadèmic: Inauguració del curs acadèmic

	4 dijous	5 divendres	6 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

7 diumenge

notes

setembre		octubre		novembre		
DI	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg
01	02	03	04	05	06	07
08	09	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	01	02	03	04

Secretaria: Matriculació alumnes nous convocatòria de setembre. Incidències.
Acadèmic: Lectura de projectes fi de carrera



	8 dilluns	9 dimarts	10 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Secretaria: Preinscripció de projecte fi de carrera

Secretaria: Preinscripció de projecte fi de carrera

	11 dijous	12 divendres	13 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

14 diumenge

notes

setembre **octubre** novembre

DI	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg
01	02	03	04	05	06	07
08	09	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	01	02	03	04

Secretaria: Preinscripció de projecte fi de carrera Mare de Déu del Pilar



	15 dilluns	16 dimarts	17 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Comissions: Reunió del patronat de la Fundació Rinaldi.
Comissions: Període de presentació de candidatures a la CAEUS

Secretaria: Matrícula lliure
Comissions: Període de presentació de candidatures a la CAEUS

Secretaria: Matrícula lliure
Seminari: Sessió 11
Comissions: Període de presentació de candidatures a la CAEUS
Comissions: Reunió de la comissió DAS

	18 dijous	19 divendres	20 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

21 diumenge

notes

setembre **octubre** novembre

DI	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg
01	02	03	04	05	06	07
08	09	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	01	02	03	04

Secretaria: Matrícula lliure
Comissions: Període de presentació de candidatures a la CAEUS

Comissions: Període de presentació de candidatures a la CAEUS fins a les 17:00



	22 dilluns	23 dimarts	24 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Secretaria: Sol·licitud de canvis i anul·lacions de matrícula

Secretaria: Sol·licitud de canvis i anul·lacions de matrícula

Secretaria: Sol·licitud de canvis i anul·lacions de matrícula
Comissions: Reunió de la comissió acadèmica
Comissions: Reunió de la comissió de la imatge, informació i comunicació
Comissions: Eleccions a la comissió d'alumnes de l'EUSS. De 9:50 a 10:05, de 12:00 a 14:00 i de 15:00 a 17:00
Universitat-Empresa: Seminari "Com fer un Curriculum Vitae?"

	25 dijous	26 divendres	27 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

28 diumenge

notes

setembre	octubre							novembre
	Dl	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg	
	01	02	03	04	05	06	07	
	08	09	10	11	12	13	14	
	15	16	17	18	19	20	21	
	22	23	24	25	26	27	28	
	29	30	31	01	02	03	04	

Secretaria: Sol·licitud de canvis i anul·lacions de matrícula

Secretaria: Sol·licitud de canvis i anul·lacions de matrícula



	29 dilluns	30 dimarts	31 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Secretaria: Resolució de les sol·licituds de règim de permanència especial de primer presentades abans del 28/09/2007

Secretaria: Data límit per la sol·licitud de règim de permanència

	1 dijous	2 divendres	3 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

4 diumenge

notes

setembre	octubre	novembre
01	02	03
04	05	06
07	08	09
10	11	12
13	14	15
16	17	18
19	20	21
22	23	24
25	26	27
28	29	30
31	01	02
03	04	

Tots Sants

No lectiu recuperable



	12 dilluns	13 dimarts	14 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

	15 dijous	16 divendres	17 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

18 diumenge

notes

octubre	novembre	desembre
29	01	04
05	08	11
12	15	18
19	22	25
26	29	01

Formatiu: Formació del professorat (1)
Universitat-Empresa: Jornada "Pre-Occupat"



	19 dilluns	20 dimarts	21 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Seminari: Sessió 13

	22 dijous	23 divendres	24 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			



25 diumenge

notes

octubre	novembre	desembre
29	01	04
05	08	11
12	15	18
19	22	25
26	29	02

Secretaria: Data límit de sol·licitud de convalidacions amb efectes econòmics pels alumnes matriculats el curs 2008-2009 i 2007-2008 per primera vegada.
Secretaria: Data límit per a la resolució de les convalidacions presentades abans del 21/09/2007
Secretaria: Resolució d'anul·lacions de matrícula



	26 dilluns	27 dimarts	28 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

	29 dijous	30 divendres	1 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

2 diumenge

notes

	octubre	novembre	desembre
	DI	Dm	Dc
	Dj	Dv	Ds
	Dg		
29	30	31	01
02	03	04	05
06	07	08	09
10	11	12	13
14	15	16	17
18	19	20	21
22	23	24	25
26	27	28	29
30	01	02	

Secretaria: Resolució de les sol·licituds de règim de permanència presentades abans del 31/10/2007

Seminari: Sessió 14
Comissions: Reunió de la comissió DAS



	3 dilluns	4 dimarts	5 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

	6 dijous	7 divendres	8 dissabte
8.00			La Immaculada
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			



9 diumenge

notes

notes						
[Grid for notes]						

novembre	desembre	gener				
DI	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg
03	04	05	06	07	08	09
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	01	02	03	04	05	06

La Constitució

No lectiu recuperable



	10 dilluns	11 dimarts	12 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Acadèmic: Avaluació de la qualitat

Secretaria: Data límit per a la sol·licitud de règim de permanència

Acadèmic: Avaluació de la qualitat

Secretaria: Sol·licitud de convocatòria extraordinària de febrer

Acadèmic: Avaluació de la qualitat

Acadèmic: Tutoria alumnes de primer

	13 dijous	14 divendres	15 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

16 diumenge

notes

novembre **desembre** gener

DI Dm Dc Dj Dv Ds Dg

03 04 05 06 07 08 09

10 **11** **12** **13** **14** **15** **16**

17 18 19 20 21 22 23

24 **25** **26** **27** **28** **29** **30**

31 01 02 03 04 05 06

Secretaria: Sol·licitud de convocatòria extraordinària de febrer

Acadèmic: Avaluació de la qualitat

Comissions: Reunió del consell mixt

Secretaria: Sol·licitud de convocatòria extraordinària de febrer

Acadèmic: Avaluació de la qualitat



	17 dilluns	18 dimarts	19 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Seminari: Sessió 15

	20 dijous	21 divendres	22 dissabte
8.00			Vacances
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

23 diumenge

notes

novembre		desembre		gener		
DI	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg
03	04	05	06	07	08	09
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	01	02	03	04	05	06

Formatiu: Formació del professorat i PAS (2)
Vacances





	24 dilluns	25 dimarts	26 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			
	Vacances	Nadal	Sant Esteve

	27 dijous	28 divendres	29 dissabte
8.00			Vacances
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			
	Vacances	Vacances	

30 diumenge

notes

novembre	desembre	gener				
DI	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg
03	04	05	06	07	08	09
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	01	02	03	04	05	06





	31 dilluns	1 dimarts	2 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			
	Vacances	Any Nou	Vacances

	3 dijous	4 divendres	5 dissabte
8.00			Vacances
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			
	Vacances	Vacances	6 diumenge Reis notes desembre gener febrer Dl Dm Dc Dj Dv Ds Dg 31 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 01 02 03





	7 dilluns	8 dimarts	9 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Secretaria: Matriculació de projectes fi de carrera
Seminari: Sessió 16

	10 dijous	11 divendres	12 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

13 diumenge							
notes							
deembre	gener						febrer
DI	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg	
31	01	02	03	04	05	06	
	07	08	09	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25	26	27
	28	29	30	31	01	02	03





	14 dilluns	15 dimarts	16 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

	17 dijous	18 divendres	19 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			



20 diumenge

notes

	desembre		gener							febrer		
	DI	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg					
	31	01	02	03	04	05	06					
	07	08	09	10	11	12	13					
	14	15	16	17	18	19	20					
	21	22	23	24	25	26	27					
	28	29	30	31	01	02	03					

Seminari: Sessió 17
Comissions: Reunió de la comissió DAS



	21 dilluns	22 dimarts	23 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Acadèmic: Preexàmens

Secretaria: Resolució de les sol·licituds de règim de permanència presentades abans del 11/12/2007

Acadèmic: Preexàmens

Acadèmic: Preexàmens

	24 dijous	25 divendres	26 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

27 diumenge							
notes							
desembre		gener				febrer	
Dl	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg	
31	01	02	03	04	05	06	
07	08	09	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30	31	01	02	03	

Acadèmic: Preexàmens

Secretaria: Data límit de sol·licitud de convalidacions amb efectes econòmics al curs 2008-2009

Secretaria: Data límit per a la resolució de les convalidacions presentades abans del 23/11/2007

Acadèmic: Preexàmens



	28 dilluns	29 dimarts	30 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Exàmens: Enginyeria tèrmica, Electrònica de potència
Acadèmic: Lectura de projectes fi de carrera

Exàmens: Fonaments de mecànica, Realitat virtual aplicada a l'enginyeria, Regulació automàtica (parcial), Disseny mecànic
Acadèmic: Lectura de projectes fi de carrera

Exàmens: Enginyeria del mecanitzat, Ampliació de resistència de materials
Acadèmic: Lectura de projectes fi de carrera

	31 dijous	1 divendres	2 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

3 diumenge

notes

	desembre	gener	febrer
	DI	Dm	Dc
	Dj	Dv	Ds
	Dg		
31	01	02	03
07	08	09	10
14	15	16	17
21	22	23	24
28	29	30	31
	01	02	03

Sant Joan Bosco
Formatiu: Formació del professorat i PAS (3)

Exàmens: Electrònica digital, Mètodes matemàtics de l'enginyeria, Informàtica industrial (parcial), Instal·lacions elèctriques d'energies alternatives, Fonaments de ciència de materials, Mètodes matemàtics de l'enginyeria mecànica, Fonaments d'electrònica





	4 dilluns	5 dimarts	6 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Exàmens: Fonaments d'informàtica, Teoria de circuits, Transport d'energia elèctrica (parcial), Mètodes de producció mecànica

Exàmens: Elasticitat i resistència de materials (parcial)

Exàmens: Tecnociència i societat, Oficina tècnica, Instal·lacions elèctriques bàsiques
Secretaria: Sol·licitud de reconeixement de crèdits de lliure elecció

	7 dijous	8 divendres	9 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

10 diumenge

notes

gener	febrer							març
Dl	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg		
28	29	30	31	01	02	03		
04	05	06	07	08	09	10		
11	12	13	14	15	16	17		
18	19	20	21	22	23	24		
25	26	27	28	29	01	02		

Exàmens: Pràctiques en empreses
Secretaria: Sol·licitud de reconeixement de crèdits de lliure elecció

Exàmens: Càlcul bàsic, Sistemes mecànics, Normatives i peritatges Industrials, Teoria de mecanismes i estructures, Mecànica
Secretaria: Sol·licitud de reconeixement de crèdits de lliure elecció



	11 dilluns	12 dimarts	13 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Exàmens: Matemàtiques, Electrotècnia, Instrumentació electrònica (parcial), Tecnologia mecànica
Secretaria: Sol·licitud de canvis d'assignatures, grups i anul·lacions sense efectes econòmics

Exàmens: Tècniques i habilitats comunicatives i socials, Automatització industrial, Teoria d'estructures i construccions industrials (parcial)
Secretaria: Sol·licitud de canvis d'assignatures, grups i anul·lacions sense efectes econòmics

Secretaria: Sol·licitud de canvis d'assignatures, grups i anul·lacions sense efectes econòmics
Acadèmic: Claustre

	14 dijous	15 divendres	16 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			



17 diumenge

notes

gener	febrer							març
	Dl	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg	
	28	29	30	31	01	02	03	
	04	05	06	07	08	09	10	
	11	12	13	14	15	16	17	
	18	19	20	21	22	23	24	
	25	26	27	28	29	01	02	04

Secretaria: Sol·licitud de canvis d'assignatures, grups i anul·lacions sense efectes econòmics

Secretaria: Sol·licitud de canvis d'assignatures, grups i anul·lacions sense efectes econòmics



	25 dilluns	26 dimarts	27 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Secretaria: Resolució dels reconeixements de crèdits de lliure elecció

Secretaria: Preinscripció de projectes fi de carrera

Secretaria: Preinscripció de projectes fi de carrera
Acadèmic: Tutoria de primer

	28 dijous	29 divendres	1 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

2 diumenge

notes

gener	febrer					març	
Dl	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg	
28	29	30	31	01	02	03	
04	05	06	07	08	09	10	
11	12	13	14	15	16	17	
18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	01	02	

Secretaria: Preinscripció de projecte fi de carrera
Acadèmic: Publicació de notes definitives de la 1a conocatoria del 1r semestre

Secretaria: Data límit per a la sol·licitud de règim de permanència





	3 dilluns	4 dimarts	5 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Secretaria: Matriculació de seminaris del 2n semestre

Secretaria: Matriculació de seminaris del 2n semestre

Secretaria: Matriculació de seminaris del 2n semestre
 Formatiu: Formació del professorat (4)

	6 dijous	7 divendres	8 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

9 diumenge

notes

febrer	març	abril
03	04 05 06 07 08 09	
10	11 12 13 14 15 16	
17	18 19 20 21 22 23	
24	25 26 27 28 29 30	
31	01 02 03 04 05 06	





	10 dilluns	11 dimarts	12 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Acadèmic: Lectura de projectes fi de carrera
Comissions: reunió de la comissió DAS

	13 dijous	14 divendres	15 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

16 diumenge

notes

	febrer	març	abril
	DI	Dm	Dc
	Dj	Dv	Ds
	Dg		
	03	04	05
	06	07	08
	09	10	11
	12	13	14
	15	16	17
	18	19	20
	21	22	23
	24	25	26
	27	28	29
	30	31	01
	02	03	04
	05	06	

Acadèmic: Lectura de projectes fi de carrera
Institucional: Acte de graduació del curs 2006-2007
Secretaria: Data límit de sol·licitud de convalidacions amb efectes econòmics per alumnes matriculats el curs 2008-2009





	17 dilluns	18 dimarts	19 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			
	Vacances	Vacances	Vacances

	20 dijous	21 divendres	22 dissabte
8.00			Vacances
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			
	Vacances	Divendre Sant	

23 diumenge						
notes						
febrer	març					abril
DI	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg
03	04	05	06	07	08	09
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	01	02	03	04	05	06





	24 dilluns	25 dimarts	26 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Pasqua

Secretaria: Resolució de les sol·licituds de règim de permanència presentades abans del 29/02/2008

Seminari: Sessió 21

	27 dijous	28 divendres	29 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

30 diumenge

notes

febrer	març	abril
03	04 05 06 07 08 09	
10	11 12 13 14 15 16	
17	18 19 20 21 22 23	
24	25 26 27 28 29 30	
31	01 02 03 04 05 06	





	31 dilluns	1 dimarts	2 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

	3 dijous	4 divendres	5 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

6 diumenge

notes

	març	abril						maig
	Dl	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg	
	31	01	02	03	04	05	06	
	07	08	09	10	11	12	13	
	14	15	16	17	18	19	20	
	21	22	23	24	25	26	27	
	28	29	30	01	02	03	04	

Secretaria: Data límit de sol·licitud de convalidacions amb efectes econòmics al curs 2008-2009

Acadèmic: Sessió informativa del curs 2008-2009 per alumnes de l'EUS



	7 dilluns	8 dimarts	9 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Seminari: Sessió 22
 Comunicació: Sessió informativa per a alumnes nous

	10 dijous	11 divendres	12 dissabte																																										
8.00																																													
9.00																																													
10.00																																													
11.00																																													
12.00																																													
13.00																																													
14.00																																													
15.00																																													
16.00																																													
17.00																																													
18.00																																													
19.00																																													
			13 diumenge																																										
			notes																																										
			març abril maig																																										
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>DI</th> <th>Dm</th> <th>Dc</th> <th>Dj</th> <th>Dv</th> <th>Ds</th> <th>Dg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>31</td> <td>01</td> <td>02</td> <td>03</td> <td>04</td> <td>05</td> <td>06</td> </tr> <tr> <td>07</td> <td>08</td> <td>09</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>15</td> <td>16</td> <td>17</td> <td>18</td> <td>19</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>21</td> <td>22</td> <td>23</td> <td>24</td> <td>25</td> <td>26</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>28</td> <td>29</td> <td>30</td> <td>01</td> <td>02</td> <td>03</td> <td>04</td> </tr> </tbody> </table>	DI	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg	31	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	01	02	03	04
DI	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg																																							
31	01	02	03	04	05	06																																							
07	08	09	10	11	12	13																																							
14	15	16	17	18	19	20																																							
21	22	23	24	25	26	27																																							
28	29	30	01	02	03	04																																							
20.00																																													
21.00																																													
22.00																																													





	14 dilluns	15 dimarts	16 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

	17 dijous	18 divendres	19 dissabte																																												
8.00																																															
9.00																																															
10.00																																															
11.00																																															
12.00																																															
13.00																																															
14.00																																															
15.00																																															
16.00																																															
17.00																																															
18.00																																															
19.00																																															
20.00																																															
21.00																																															
22.00																																															
						20 diumenge																																									
						notes																																									
						març abril maig																																									
						<table border="1"> <thead> <tr> <th>DI</th> <th>Dm</th> <th>Dc</th> <th>Dj</th> <th>Dv</th> <th>Ds</th> <th>Dg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>31</td> <td>01</td> <td>02</td> <td>03</td> <td>04</td> <td>05</td> <td>06</td> </tr> <tr> <td>07</td> <td>08</td> <td>09</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>15</td> <td>16</td> <td>17</td> <td>18</td> <td>19</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>21</td> <td>22</td> <td>23</td> <td>24</td> <td>25</td> <td>26</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>28</td> <td>29</td> <td>30</td> <td>01</td> <td>02</td> <td>03</td> <td>04</td> </tr> </tbody> </table>	DI	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg	31	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	01	02	03
DI			Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg																																							
31			01	02	03	04	05	06																																							
07			08	09	10	11	12	13																																							
14	15	16	17	18	19	20																																									
21	22	23	24	25	26	27																																									
28	29	30	01	02	03	04																																									



Seminari: Sessió 23
 Comissions: Reunió de la comissió per a la imatge, informació i comunicació



	21 dilluns	22 dimarts	23 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Sant Jordi
Universitat-Empresa: Jornada "Cultura
 emprendedora"
Universitat-Empresa: Xerrades
 professionals

	24 dijous	25 divendres	26 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

27 diumenge

notes

	març	abril							maig
		DI	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg	
		31	01	02	03	04	05	06	
		07	08	09	10	11	12	13	
		14	15	16	17	18	19	20	
		21	22	23	24	25	26	27	
		28	29	30	01	02	03	04	

Comunicació: Sessió informativa per a
 alumnes nous



	28 dilluns	29 dimarts	30 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Seminari: Sessió 24
Comissions: Reunió de la comissió acadèmica

	1 dijous	2 divendres	3 dissabte																																																		
8.00																																																					
9.00																																																					
10.00																																																					
11.00																																																					
12.00																																																					
13.00																																																					
14.00																																																					
15.00																																																					
16.00																																																					
17.00																																																					
18.00																																																					
19.00																																																					
20.00																																																					
21.00																																																					
22.00																																																					
					4 diumenge																																																
					notes																																																
					març abril maig																																																
					<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>DI</th> <th>Dm</th> <th>Dc</th> <th>Dj</th> <th>Dv</th> <th>Ds</th> <th>Dg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>31</td><td>01</td><td>02</td><td>03</td><td>04</td><td>05</td><td>06</td><td></td></tr> <tr><td>07</td><td>08</td><td>09</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td></td></tr> <tr><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td></td></tr> <tr><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td>25</td><td>26</td><td>27</td><td></td></tr> <tr><td>28</td><td>29</td><td>30</td><td>01</td><td>02</td><td>03</td><td>04</td><td></td></tr> </tbody> </table>		DI	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg	31	01	02	03	04	05	06		07	08	09	10	11	12	13		14	15	16	17	18	19	20		21	22	23	24	25	26	27		28	29	30	01	02	03	04	
			DI	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg																																												
31			01	02	03	04	05	06																																													
07			08	09	10	11	12	13																																													
14	15	16	17	18	19	20																																															
21	22	23	24	25	26	27																																															
28	29	30	01	02	03	04																																															

Diada del Treball

No lectiu recuperable





	12 dilluns	13 dimarts	14 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Pentecosta

Acadèmic: Avaluació de la qualitat

Seminari: Sessió 26
Acadèmic: Avaluació de la qualitat
Comunicació: Sessió informativa per a alumnes nous
Comissions: Reunió de la comissió DAS

	15 dijous	16 divendres	17 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

18 diumenge

notes

	abril	maig	juny
	DI	Dm	Dc
	Dj	Dv	Ds
	Dg		
	28	28	30
	01	02	03
	04	05	06
	07	08	09
	10	11	12
	13	14	15
	16	17	18
	19	20	21
	22	23	24
	25	26	27
	28	29	30
	31	02	

Acadèmic: Avaluació de la qualitat

Secretaria: Matrícula de projecte fi de carrera
Acadèmic: Avaluació de la qualitat





	26 dilluns	27 dimarts	28 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

	29 dijous	30 divendres	31 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

1 diumenge

notes

	abril	maig	juny
	DI	Dm	Dc
	Dj	Dv	Ds
	Dg		
28	28	30	01 02 03 04
05	06 07	08 09	10 11
12	13 14	15 16	17 18
19	20 21	22 23	24 25
26	27 28	29 30	31 02





	2 dilluns	3 dimarts	4 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Acadèmic: Preexàmens

Acadèmic: Preexàmens

Acadèmic: Preexàmens

	5 dijous	6 divendres	7 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

8 diumenge

notes

	maig	juny	juliol
	DI	Dm	Dc
	Dj	Dv	Ds
	Dg		
	02	03	04
	05	06	07
	08	09	10
	11	12	13
	14	15	16
	17	18	19
	20	21	22
	23	24	25
	26	27	28
	29	30	01
	02	03	04
	05	06	

Acadèmic: Preexàmens
 Comunicació: Sessió informativa per a alumnes nous

Acadèmic: Claustre
 Acadèmic: Preexàmens
 Acadèmic: Lectura de projectes fi de carrera





	9 dilluns	10 dimarts	11 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Exàmens: Mètodes estadístics de l'enginyeria
Comissions: Reunió del patronat de la Fundació Rinaldi

Exàmens: Materials elèctrics i magnètics, Regulació automàtica, Fonaments de tecnologia elèctrica, Disseny mecànic

Exàmens: Experimentació en electrònica industrial, Elasticitat i resistència de materials
Comissions: Reunió de la comissió DAS

	12 dijous	13 divendres	14 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

15 diumenge

notes

maig		juny				juliol	
Dl	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg	
02	03	04	05	06	07	08	
09	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30	01	02	03	04	05	06	

Exàmens: Luminitància, Centrals elèctriques, Manteniment industrial
Comissions: Reunió del consell mixt

Exàmens: Expressió gràfica i DAO, Tecnologia electrònica industrial, Instrumentació electrònica, Cinemàtica i dinàmica de màquines
Secretaria: Data límit per la sol·licitud de règim de permanència



	16 dilluns	17 dimarts	18 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Exàmens: Electrònica analògica, Programació, Transport d'energia elèctrica, Enginyeria fluidomecànica, Metrologia i calibració industrial, Disseny de màquines

Exàmens: Anglès tècnic, Informàtica industrial

Exàmens: Instal·lacions elèctriques industrials, Calor i fred industrial, Fonaments d'automatització industrial
Formatiu: Formació del professorat i PAS (5)

	19 dijous	20 divendres	21 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

22 diumenge

notes

maig	juny							juliol
	Dl	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg	
	02	03	04	05	06	07	08	
	09	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
	23	24	25	26	27	28	29	
	30	01	02	03	04	05	06	

Exàmens: Pràctiques en empreses, Control de processos per computador, Disseny de màquines elèctriques, Manteniment industrial

Exàmens: Càlcul, Administració d'empreses i organització de la producció, Didàctica a l'enginyeria
Secretaria: Data límit de sol·licitud de convalidacions amb efectes econòmics per alumnes matriculats el curs 2008-2009
Secretaria: Data límit per a la resolució de les convalidacions presentades abans del 14/03/2008





	23 dilluns	24 dimarts	25 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Lectiu no recuperable

Sant Joan

Exàmens: Ampliació de teoria de circuits, Automatització industrial, Teoria d'estructures i construccions industrials

	26 dijous	27 divendres	28 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

29 diumenge

notes

maig	juny							juliol
	Di	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg	
	02	03	04	05	06	07	08	
	09	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
	23	24	25	26	27	28	29	
	30	01	02	03	04	05	06	

Exàmens: Fonaments d'electromagnetisme, Experimentació en control industrial, Ètica professional

Exàmens: Tecnologia electrònica bàsica, Mètodes de producció mecànica





	30 dilluns	1 dimarts	2 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Exàmens: Matemàtiques, Electrotècnica, Enginyeria del mecanitzat

Exàmens: Normatives i peritatges industrials

Exàmens: Fonaments de mecànica, Electrònica de potència, Enginyeria tèrmica
Acadèmic: Reunió de notes de la 1a convocatòria del 2n semestre

	3 dijous	4 divendres	5 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

6 diumenge									
notes									
		juny				juliol		maig	
		Dl	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg	
		30	01	02	03	04	05	06	
		07	08	09	10	11	12	13	
		14	15	16	17	18	19	20	
		21	22	23	24	25	26	27	
		28	29	30	31	01	02	03	

Exàmens: Tècniques i habilitats comunicatives i socials, Instal·lacions elèctriques d'energies alternatives, Fonaments d'electrònica
Secretaria: Matriculació de projecte fi de carrera
Acadèmic: Publicació de notes de la 1a convocatòria del 2n semestre

Exàmens: Electrometria, Sistemes mecànics, Teoria de mecanismes i estructures, Mètodes matemàtics de l'enginyeria mecànica
Secretaria: Matriculació de projecte fi de carrera



	7 dilluns	8 dimarts	9 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Exàmens: Electrònica digital, Mètodes matemàtics de l'enginyeria, Fonaments de ciència de materials

Exàmens: Realitat virtual aplicada a l'enginyeria, Oficina tècnica
Secretaria: Resolució de les sol·licituds de règim de permanència presentades abans del 13/06/2008

Exàmens: Fonaments d'informàtica, Instal·lacions elèctriques bàsiques
Comissions: Reunió de la comissió DAS

	10 dijous	11 divendres	12 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

13 diumenge						
notes						
	juny	juliol			maig	
	Dl	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds Dg
	30	01	02	03	04	05 06
	07	08	09	10	11	12 13
	14	15	16	17	18	19 20
	21	22	23	24	25	26 27
	28	29	30	31	01	02 03

Exàmens: Pràctiques en empreses
Acadèmic: Publicació de notes definitives de la 1a conocatòria del 2n semestre i anuals

Exàmens: Tecnociència i societat, Teoria de circuits, Tecnologia mecànica, Ampliació de resistència de materials



	14 dilluns	15 dimarts	16 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Acadèmic: Reunió de notes de la 2a convocatòria del 1r semestre

	17 dijous	18 divendres	19 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

20 diumenge

notes

	juny	juliol	maig
	DI	Dm	Dc
	Dj	Dv	Ds
	Dg		
	30	01	02
	03	04	05
	06	07	08
	09	10	11
	12	13	14
	15	16	17
	18	19	20
	21	22	23
	24	25	26
	27	28	29
	30	31	01
	02	03	

Acadèmic: Publicació de notes de la 2a convocatòria del 1r semestre



	21 dilluns	22 dimarts	23 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Acadèmic: Lectura de projectes de fi de carrera

Acadèmic: Lectura de projectes de fi de carrera

Acadèmic: Lectura de projectes de fi de carrera

	24 dijous	25 divendres	26 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

27 diumenge

notes

juny juliol maig

	Dl	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg
30	01	02	03	04	05	06	
07	08	09	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30	31	01	02	03	

Acadèmic: Lectura de projectes de fi de carrera

Acadèmic: Publicació de notes definitives de la 2a convocatòria del 1r semestre



	28 dilluns	29 dimarts	30 dimecres	31 dijous
8.00				
9.00				
10.00				
11.00				
12.00				
13.00				
14.00				
15.00				
16.00				
17.00				
18.00				
19.00				
20.00				
21.00				
22.00				

Vacances

1	divendres	
2	dissabte	
3	diumenge	
4	dilluns	
5	dimarts	
6	dimecres	
7	dijous	
8	divendres	
9	dissabte	
10	diumenge	
11	dilluns	
12	dimarts	
13	dimecres	
14	dijous	
15	divendres	Verge d'Agost
16	dissabte	
17	diumenge	
18	dilluns	
19	dimarts	
20	dimecres	
21	dijous	
22	divendres	
23	dissabte	
24	diumenge	
25	dilluns	
26	dimarts	
27	dimecres	
28	dijous	
29	divendres	
30	dissabte	
31	diumenge	





	8 dilluns	9 dimarts	10 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Exàmens: Materials elèctrics i magnètics, Mètodes estadístics de l'enginyeria, Instrumentació electrònica, Centrals elèctriques, Enginyeria fluidomecànica, Disseny de màquines

Acadèmic: Reunió de notes de la 2a convocatòria del 2n semestre

	11 dijous	12 divendres	13 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Diada Nacional de Catalunya

Acadèmic: Publicació de notes de la 2a convocatòria del 2n semestre

14 diumenge

notes

agost	setembre							octubre
	Dl	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg	
	01	02	03	04	05	06	07	
	08	09	10	11	12	13	14	
	15	16	17	18	19	20	21	
	22	23	24	25	26	27	28	
	29	30						



	15 dilluns	16 dimarts	17 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Secretaria: Matriculació de projecte fi de carrera

	18 dijous	19 divendres	20 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

21 diumenge							
notes							
agost setembre octubre							
Dl	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg	
01	02	03	04	05	06	07	
08	09	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30						

Comunicació: Sessió informativa per a alumnes nous

Secretaria: Data límit per a la resolució de les convalidacions presentades abans del 20/06/2008
 Acadèmic: Publicació de notes definitives de la 2a convocatòria del 2n semestre i anuals





	22 dilluns	23 dimarts	24 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

Mare de Déu de la Mercé

	25 dijous	26 divendres	27 dissabte
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			

28 diumenge

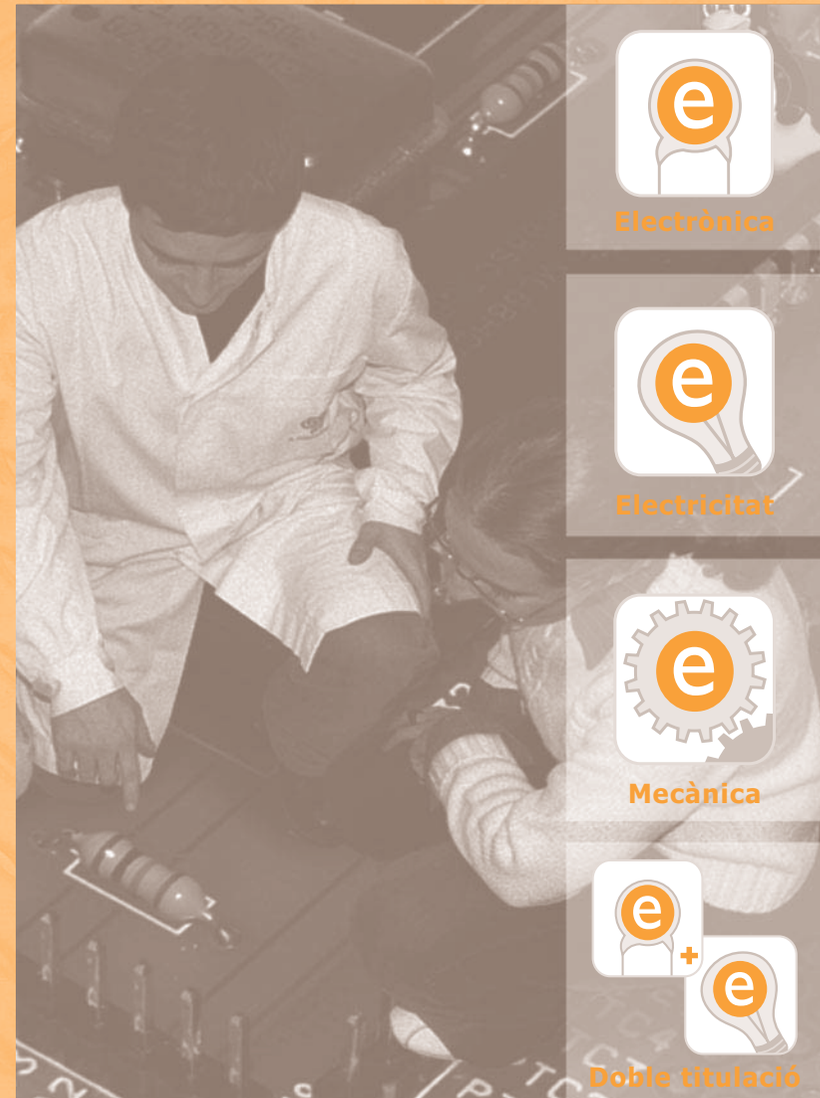
notes

agost	setembre							octubre
	Dl	Dm	Dc	Dj	Dv	Ds	Dg	
	01	02	03	04	05	06	07	
	08	09	10	11	12	13	14	
	15	16	17	18	19	20	21	
	22	23	24	25	26	27	28	
	29	30						





	29 dilluns	30 dimarts	1 dimecres
8.00			
9.00			
10.00			
11.00			
12.00			
13.00			
14.00			
15.00			
16.00			
17.00			
18.00			
19.00			
20.00			
21.00			
22.00			



Extracte de la guia de l'estudiant





Les beques de col·laboració "Fundació Rinaldi".

Curs 2007-2008

La Fundació Rinaldi convoca per al curs 2007-2008 beques de col·laboració en diversos departaments i àrees de serveis de l'Escola Universitària de Sarrià per un import total de 45.000 € i en dues convocatòries d'acord amb les següents bases:

1. Requisits per a poder sol·licitar l'ajuda

1.1 Requisits acadèmics

- 1.1.1 Per als alumnes nous de primer curs
- Estar matriculat del primer curs complet.
 - Haver superat les PAAU, o tenir una mitjana d'expedient de FP II, MP3 o CFGS, amb una nota no inferior a 5,5 punts.
- 1.1.2 Per als altres alumnes
- Estar matriculat, com a mínim, de 60 crèdits (30 si són els darrers de la carrera i s'opta només a beca de tipus B).
 - Haver aprovat un mínim de 30 crèdits corresponents al curs anterior.

1.2 Requisits econòmics

- 1.2.1 Els ingressos bruts **per càpita** de la unitat familiar no podran excedir els 20.000€.
- 1.2.2 Són membres computables de la família, a efectes del càlcul de la renda familiar del punt anterior, els pares o tutor, l'interessat, els germans solters menors de 25 anys o més grans si es tracta de disminuïts físics, psíquics o sensorials, i els avis que justifiquin residència al mateix domicili amb el certificat municipal corresponent.

2. Característiques de les ajudes

2.1 La distribució i assignació de les ajudes es farà d'acord amb

- el perfil acadèmic i econòmic del sol·licitant.
- les necessitats de l'Escola Universitària.
- el fet d'estar en possessió o no d'altres ajudes o beques.

2.2 Les ajudes podran ser de tipus A: 2.000 € o de tipus B: 1.000 €. Només en casos extraordinaris l'import podrà arribar 2.650 €.



3. Característiques de la col·laboració

3.1 Els becaris, sota la supervisió d'un responsable i segons el seu perfil personal, hauran d'exercir funcions de col·laboració en les àrees, departaments o serveis que l'Escola determini anualment, i que per al curs 2007-2008 són:

- Becaris ajudants de laboratoris
- Becaris ajudants dels serveis informàtics
- Becaris ajudants del servei de biblioteca
- Becaris ajudants del servei de publicacions
- Becaris ajudants del servei de secretaria
- Becaris ajudants de l'àrea de recerca i relacions internacionals
- Becaris ajudants de serveis generals

3.2 Aquesta col·laboració o dedicació per a les beques de tipus A serà de 300 hores anuals, no podrà mai excedir les 12 hores setmanals, llevat d'acord en contra, i serà compatible amb l'horari normal de classes i exàmens de l'alumne.

Per a les beques de tipus B la col·laboració serà de 150 hores anuals. Les condicions particulars s'establiran de comú acord entre l'alumne i el cap d'Àrea o departament.

3.3 Cada àrea determinarà a principi de curs, el calendari i els horaris de distribució del còmput d'hores totals que hauran de complir els seus alumnes becaris, segons el seu nombre i les necessitats del departament. En èpoques d'exàmens s'establiran els serveis mínims adequats. La no acceptació del torn horari assignat suposarà la pèrdua de l'ajut.

3.4 Per incompliment de les obligacions pròpies del becarí, la Comissió d'Ajuda Escolar, previ informe escrit del Cap d'Àrea o Departament i escoltat l'alumne interessat, podrà anul·lar els ajuts concedits i demanar-ne, si s'escau, el seu reintegrament.

La renúncia voluntària per part del becarí a l'exercici de les funcions assignades suposarà la pèrdua, o una reducció, dels drets econòmics adquirits.

La pèrdua de la condició de becarí per causes disciplinàries serà motiu exclouent de participació en posteriors convocatòries de beques de la Fundació Rinaldi.

4. Presentació de les sol·licituds

4.1 Període: Les sol·licituds en **primera convocatòria**, adreçada exclusivament a **alumnes nous de primer**, s'hauran de lliurar a la Secretaria de l'Escola al llarg de tot el mes de maig,



juntament amb tota la documentació que s'especifica en el punt següent. La seva resolució es farà pública, amb caràcter provisional, el dia 15 de juny de 2007.

Les sol·licituds que, malgrat reunir els requisits especificats al punt 1, hagin estat desestimades en primera convocatòria, es tindran novament en consideració en la segona convocatòria, adjuntant-hi, si s'escau, documentació addicional.

La segona convocatòria és de caràcter general i les sol·licituds es podran lliurar a la Secretaria de l'Escola fins al dia 23 de setembre juntament amb tota la documentació que s'especifica en el punt següent. La seva resolució es farà pública el dia 4 d'octubre de 2007. El fet de presentar la sol·licitud no eximeix l'alumne de complir les seves obligacions econòmiques envers l'Escola.

4.2 Documentació que cal presentar

4.2.1 Els alumnes nous de primer en primera convocatòria

- imprès o instància que facilita secretaria o obtenir-lo a l'adreça:
<http://www.euss.es/webeuss/catala/docs/impres07.pdf>
- fotocòpia de la declaració de renda de la unitat familiar de l'exercici 2006.
En el seu defecte, declaració personal del total d'ingressos bruts de la unitat familiar segons criteris de la plana 14 de l'imprès ordinari de la declaració de renda de 2006.
- certificat de notes del darrer curs acadèmic cursat en la seva totalitat.
- fotocòpia del comprovant de matrícula del curs actual.
- altres documents justificatius de situacions personals o familiars que calgui posar en coneixement de la Comissió d'ajudes i tingudes en consideració per a l'adjudicació de la beca.
En cas de resolució favorable hauran de presentar abans del 31 de juliol:
- una fotocòpia de les PAAU o del certificat de notes d'FP II, MP3 o CFGS.
- una fotocòpia del comprovant de matrícula a l'EUSS.

4.2.2 Els alumnes nous de primer en segona convocatòria

- imprès o instància que facilita secretaria o obtenir-lo a l'adreça:
<http://www.euss.es/webeuss/catala/docs/impres07.pdf>
- fotocòpia de la declaració de renda de la unitat familiar de l'exercici 2006.
En el seu defecte, declaració personal del total d'ingressos bruts de la unitat familiar segons criteris de la plana 14 de l'imprès ordinari de la declaració de renda de 2006.
- fotocòpia de les PAAU o del certificat de notes d'FP II, MP3 o CFGS.



- fotocòpia del comprovant de matrícula a l'EUSS.
- altres documents justificatius de situacions personals o familiars que calgui posar en coneixement de la Comissió d'ajudes i tingudes en consideració per a l'adjudicació de la beca.

4.2.3 La resta d'alumnes d'altres cursos hauran de presentar:

- imprès o instància que facilita secretaria o obtenir-lo a l'adreça
<http://www.euss.es/webeuss/catala/docs/impres07.pdf>
- fotocòpia de la declaració de renda de la unitat familiar de l'exercici 2006.
En el seu defecte, declaració personal del total d'ingressos bruts de la unitat familiar segons criteris de la plana 14 de l'imprès ordinari de la declaració de renda de 2006.
- fotocòpia del comprovant de reserva de plaça o de matrícula a l'EUSS.
- certificat acadèmic oficial dels estudis anteriors, si es tracta d'alumnes nous.
- altres documents justificatius de situacions personals o familiars que calgui posar en coneixement de la Comissió d'ajudes i tingudes en consideració per a l'adjudicació de la beca.

4.2.4 Fills del personal de l'EUSS:

- imprès o instància que facilita secretaria o obtenir-lo a l'adreça:
<http://www.euss.es/webeuss/catala/docs/impres07.pdf>
- fotocòpia del comprovant de reserva de plaça o de matrícula a l'EUSS.
- fotocòpia de les PAAU, del certificat de notes d'FP II, MP3 o CFGS o certificat acadèmic oficial dels estudis anteriors, si es tracta d'alumnes nous.
- fotocòpia del llibre de família on consti la relació de parentesc entre el treballador i el sol·licitant.

4.3 Presentació de recursos: En cas que una sol·licitud hagi estat desestimada, es podrà presentar recurs davant la Comissió d'Ajuda escolar aportant la documentació addicional necessària.

5. La comissió d'ajuda escolar

D'acord amb l'article 32è del Reglament Intern de l'Escola Universitària Salesiana de Sarrià, la Comissió d'Ajuda Escolar és l'òrgan col·lectiu al qual correspon examinar, resoldre i revisar les sol·licituds d'ajuda escolar dels alumnes o dels seus representants legals.

5.1 Composició. Són membres de la Comissió d'Ajuda Escolar:

- el president del Consell Mixt com a president.
- un representant del Patronat de la Fundació Rinaldi.
- el director de l'Escola Universitària.



- d) el secretari de l'Escola Universitària.
e) el president de la Comissió d'alumnes.

5.2 La Comissió d'ajuda escolar establirà anyalment una baremació interna de les circumstàncies que cal tenir en compte per a l'adjudicació de les beques, la presentarà al Consell Mixt perquè en tingui coneixement i farà pública la relació definitiva de beneficiaris el dia 4 d'octubre de 2007.

La taula aplicable per al curs 2007-2008 serà la següent:

Críteris	Meritació	Punts
a) Econòmics	Ingressos bruts per càpita B<9.000€	3
	Ingressos bruts per càpita 9.000€<B<15.000€	2
	Ingressos bruts per càpita 15.000€<B<20.000€	1
b1) Acadèmics 1r curs	Nota d'expedient N>7	3
	Nota d'expedient 6<N<7	2
	Nota d'expedient 5,5<N<6	1
b2) Acadèmics altres cursos	Crèdits aprovats curs anterior N>50	3
	Crèdits aprovats curs anterior 40<N<50	2
	Crèdits aprovats curs anterior 30<N<40	1
c) Aspectes Socials	Situacions especialment difícils justificades	2
	Situacions difícils justificades	1
d) Altres	De lliure disposició fins un màxim de	2

5.3 Als fills del personal de l'escola se'ls adjudicarà automàticament la beca.

5.4 Els alumnes que sol·licitin la renovació de la condició de becari hauran de tenir un informe favorable del responsable del servei anteriorment assignat per poder accedir de nou a l'ajut.

5.5 La Comissió, en les persones que delegui, podrà sol·licitar l'audiència personal dels interessats per a conèixer personalment la situació dels candidats o justificar les dades en què es basa la seva sol·licitud.

5.6 La Fundació Rinaldi, a través de l'administració de l'Escola Universitària, farà efectiva la deducció de la matrícula als mesos de desembre i juliol.

Ángel Asurmendi Martínez
President del Consell Mixt
Barcelona-Sarrià, 16 d'abril de 2007

La secretaria acadèmica. Normes diverses.

1. L'accés a l'escola

Es pot accedir a la nostra escola universitària mitjançant:

1.1 La preinscripció universitària.

S'ha d'acomplir un dels següents requisits:

- Haver aprovat o convalidat el batxillerat LOGSE i les PAAU.
- Haver aprovat o convalidat el COU i les PAAU.
- Haver superat el COU abans del curs acadèmic 1974-1975.
- Estar en possessió del títol de llicenciat o d'enginyer de qualsevol facultat o equivalent.
- Estar en possessió del títol de diplomat o enginyer tècnic d'escola universitària o equivalent.
- Estar en possessió del títol d'FP II, MP3 o CFGS d'especialitats afins.
- Haver aprovat o convalidat el COU, sense les PAAU. Únicament en cas d'haver-hi places disponibles després de la matriculació de setembre.

1.2 El Trasllet.

Els alumnes procedents de centres on cursaven els mateixos estudis d'Enginyeria Tècnica Industrial en l'especialitat d'Electrònica Industrial, d'Electricitat o de Mecànica poden sol·licitar l'ingrés per aquest procediment

Requisits:

1. S'ha de tenir aprovat un mínim de 60 crèdits.
2. Tots els trasllats hauran de estar degudament motivats i justificats.

1.3 Majors de 25 anys.

Haver superat les proves d'accés per a més grans de 25 anys al centre respectiu.



2. La matriculació

2.1 Calendari

Juliol

Alumnes de la convocatòria de juny en 1a preferència del 23 al 26 de juliol

20(dv) -10 h i 16h	Jornada d'acollida per a tots els alumnes de nou accés
23(dl) i 24 (dm)	Alumnes nous de 1r curs de les vies 0 i 4 assignats en primera preferència
25(dc) i 26(dj)	Alumnes nous de 1r curs de les vies 7 i 8 assignats en primera preferència
26(dj)	Alumnes nous. Casos especials.
26(dj)	Alumnes que hagin formalitzat la renúncia a la reassignació

Setembre

Alumnes de la convocatòria de juny en altres preferències assignats durant el mes d'agost: del 4 al 7 de setembre.

Alumnes de la convocatòria de setembre: del 4 al 6 d'octubre.

3(dl) - 10 h	Jornada d'acollida per a tots els alumnes de nou accés
4(dm) i 5(dc)	Alumnes nous de 1r curs de les vies 0 i 4 assignats el mes d'agost en altres preferències
6(dj) i 7(dv)	Alumnes nous de 1r curs de les vies 7 i 8 assignats el mes d'agost en altres preferències i altres vies.
7(dv)	Alumnes nous. Casos especials.
18(dm), 19(dc), 20(dj) i 21(dv)	Alumnes d'EUSS i reincorporacions, en general. Consultar apartat 2.5 i 2.6.

2.2 Documentació necessària

2.2.1 Alumnes de nou ingrés per preinscripció

Via 0

- l'imprès de matriculació degudament omplert
- original i fotocòpia del DNI/passaport
- 3 fotografies de carnet
- dades bancàries per la domiciliació
- original i fotocòpia de la tarja de les PAAU

Via 4

- l'imprès de matriculació degudament omplert
- original i fotocòpia del DNI/passaport
- 3 fotografies de carnet
- dades bancàries per la domiciliació
- original i fotocòpia del certificat oficial on consti la nota mitjana d'expedient
- Si s'escau, sol·licitud de reconeixement de Cicles Formatius de Grau Superior

Via 7 i 8

- l'imprès de matriculació degudament omplert
- original i fotocòpia del DNI/passaport
- 3 fotografies de carnet
- dades bancàries per la domiciliació
- Comprovant de pagament de les taxes de trasllat
- Certificació Acadèmica Personal
- Instància de sol·licitud d'adaptacions, convalidacions i/o reconeixement de Cicles Formatius de Grau Superior
- Pla d'estudis segellat pel centre de procedència
- Programa de les assignatures a convalidar amb el segell del centre de procedència

2.2.2 Alumnes de nou ingrés per trasllat

- l'imprès de matriculació degudament omplert
- original i fotocòpia del DNI/passaport
- 3 fotografies de carnet
- dades bancàries per la domiciliació
- Comprovant de pagament de les taxes de trasllat
- Certificació Acadèmica Oficial



- Instància de sol·licitud d'adaptacions i/o convalidacions
- Original i fotocòpia de la carta d'admissió
- Pla d'estudis segellat pel centre de procedència
- Programa de les assignatures a convalidar amb el segell del centre de procedència

2.2.3 Alumnes majors de 25 anys

- l'imprès de matriculació degudament omplert
- original i fotocòpia del DNI/passaport
- 3 fotografies de carnet
- dades bancàries per la domiciliació
- Certificat d'haver superat les proves per a majors de 25 anys

2.2.4 Alumnes d'altres cursos

- original i 2 fotocòpies del DNI/passaport en el cas que s'hagi renovat durant el curs anterior
- dades bancàries per la domiciliació en cas que s'hagin canviat o encara no s'hagin lliurat

De caràcter particular (aplicable a totes les vies d'accés) :

- original i 2 fotocòpies del resguard de sol·licitud de beca. (becari condicional)
- original i 2 fotocòpies del certificat de família nombrosa, expedit per qualsevol de les oficines de benestar i família on constin les dades complertes
- el llibre d'escolaritat i 2 fotocòpies on consti la matrícula d'honor de COU o premi extraordinari de batxillerat (només via 0).

2.3 Gratuïtat dels preus públics de matricula

2.3.1 D'acord amb l'ordre de 17 d'agost del 1982, s'aplicaran les gratuïtats següents:

- Tenen dret a matrícula oficial gratuïta
 - les famílies nombroses de segona categoria i d'honor
 - els becaris del règim general d'ajuts a l'estudi i altres becaris amb càrrec en els pressupostos generals de l'estat
 - els qui tinguin matrícula d'honor global de COU o premi extraordinari de batxillerat
 - els orfes de funcionaris o de morts en actes de servei
- Les famílies nombroses de primera categoria tindran dret al 50% de descompte de l'import de la matrícula oficial.
- Els alumnes que cursin la carrera i hagin obtingut matrícula d'honor en alguna

assignatura tindran dret a matrícula oficial gratuïta del mateix nombre de crèdits en el curs següent. Així mateix seran beneficiaris d'un descompte complementari en els preus de la pròpia escola.

d) Així mateix, s'aplicarà gratuïtat, en la forma que determini la UAB, al personal, cònjuge i fills menors de 25 anys de les universitats públiques catalanes.

2.3.2 Per a acollir-se al dret de gratuïtat, cal acreditar documentalment en tots els casos la vigència de la situació corresponent al moment de formalitzar la matrícula.

2.3.3 Els alumnes que sol·licitin beques oficials hauran de matricular-se després d'haver sol·licitat la beca i presentar el resguard corresponent en el moment de la matriculació. En cas de presentar-la amb posterioritat a la formalització de la matrícula no tindran dret a la deducció per matrícula gratuïta i serà el propi Ministeri, en cas de resolució favorable, qui li retorni el seu import.

2.4 La matrícula i els mínims.

2.4.1 L'import mínim de la matrícula ve fixat per la tarifa de preus oficial de l'Escola.

2.4.2 L'Escola no oferirà docència d'aquelles assignatures optatives i de lliure elecció en les quals el número de sol·licituds de matrícula sigui inferior a 12 alumnes.

2.4.3 La confecció dels diversos grups per assignatura tindrà caràcter provisional fins a la seva publicació definitiva.

2.4.4 Els grups en els quals el número d'alumnes prematriculats sigui inferior a 12 alumnes, no quedaran constituïts com a tals, llevat de que els altres grups homòlegs estiguin totalment plens.

2.5 La reserva de plaça

La reserva de plaça té un caràcter no vinculant.

L'import es fixa anualment al voltant, com a màxim del 10% d'una matrícula completa de primer i es retorna en cas de que l'alumne no assoleixi el règim de permanència o per causa major justificada que impossibiliti la matriculació a l'EUSS.

La reserva de plaça per al curs següent es fa efectiva l'1 d'abril, durant el mes de març es pot desactivar o activar la mateixa des de la gestió acadèmica on-line o des de la secretaria del centre. Per defecte a 1 de març tots els alumnes tindran activa la reserva de plaça.

La devolució del rebut significarà la pèrdua dels avantatges en l'ordre de matriculació a més de fer front a les despeses de devolució.



2.6 Matriculació d'alumnes i reincorporacions al mes de setembre

La matriculació dels alumnes no nous es fa en les dates assenyalades del calendari acadèmic-administratiu del mes de setembre. L'ordre de matriculació s'estableix així:

1. Alumnes que han realitzat reserva de plaça i estan en disposició de finalitzar estudis havent superat no menys de 190 crèdits de la titulació, ordenats pel número total de crèdits aprovats.
2. Alumnes que han realitzat reserva de plaça i no han superat 190 crèdits de la titulació, ordenats pel percentatge de crèdits aprovats respecte als matriculats en el curs actual. En cas d'igualtat en el percentatge s'ordenaran per nombre total de crèdits aprovats.
3. Alumnes que es reincorporen a l'escola per continuar estudis i han realitzat reserva de plaça, ordenats pel número total de crèdits aprovats.
4. Alumnes sense reserva de plaça ordenats pel percentatge de crèdits aprovats respecte als matriculats en el curs actual. En cas d'igualtat en el percentatge s'ordenaran per nombre total de crèdits aprovats.
5. Alumnes que es reincorporen a l'escola per continuar estudis i no han realitzat reserva de plaça, ordenats pel número total de crèdits aprovats.

2.7 El procés de matriculació

2.7.1 Alumnes nous

1. Recollir la **Carpeta de Matriculació**.
2. Omplir els fulls necessaris i aportar tota la documentació segons el cas particular de cada alumne.
3. Si es sol·licita o ja es té concedida la **Beca del MEC** en el moment de la matrícula. Cal passar per verificació de beques (dep. comptabilitat) per poder gaudir del benefici de ser **Becari Condicional**.
4. Formalització de la matriculació a secretaria.
5. Formalització del carnet d'estudiant de la UAB (mostrador de Caixa Catalunya).
 - El no compliment amb els terminis de pagament o la devolució dels rebuts comportarà la pèrdua dels drets (acadèmics i de serveis) que dona ser alumne del centre.
 - Si posteriorment es fa efectiu l'import de la matrícula, s'haurà d'abonar entre 35€ i 105€ per cada rebut impagat en funció del termini transcorregut des de la data

d'emissió del rebut. En tots els casos, serà imprescindible l'abonament de qualsevol pagament pendent i de les despeses corresponents, com a condició prèvia per a la formalització de la nova matrícula i/o per a la sol·licitud de qualsevol servei acadèmic (certificats, títols, trasllats, etc.).

2.7.2 Resta d'alumnes

1. Recollir la **Carpeta de Matriculació**.
2. Omplir els fulls necessaris i aportar tota la documentació segons el cas particular de cada alumne.
3. Si es sol·licita la **Beca del MEC** en el moment de la matrícula. Cal passar per verificació de beques (dep. comptabilitat) per poder gaudir del benefici de ser **Becari Condicional**.
4. Formalització de l'auto-matriculació segons l'ordre publicat conjuntament amb les notes de la convocatòria de setembre.
5. En cas d'haver renovat el DNI o el carnet de família nombrosa cal presentar original i fotocòpia a la secretaria del centre per poder formalitzar la matrícula.
 - El no compliment amb els terminis de pagament o la devolució dels rebuts comportarà la pèrdua dels drets (acadèmics i de serveis) que dona ser alumne del centre.
 - Si posteriorment es fa efectiu l'import de la matrícula, s'haurà d'abonar entre 35€ i 105€ per cada rebut impagat en funció del termini transcorregut des de la data d'emissió del rebut. En tots els casos, serà imprescindible l'abonament de qualsevol pagament pendent i de les despeses corresponents, com a condició prèvia per a la formalització de la nova matrícula i/o per a la sol·licitud de qualsevol servei acadèmic (certificats, títols, trasllats, etc.).

3. Les adaptacions, convalidacions i equiparacions.

3.1 Adaptacions

S'entén per adaptació l'acte pel qual es dona vàlida acadèmica a uns estudis oficials previs superats per l'alumne en una altra universitat, per a considerar superada una o varies assignatures dels mateixos estudis oficials impartits a la UAB.

3.1.1 Documentació

- Instància (model lliurat per la secretaria de l'EUSS).
- Certificació acadèmica personal.
- Pla d'estudis amb la data d'aprovació.
- Programes de totes les assignatures cursades amb el segell del centre i la data de



validesa.

3.1.2 Procediment de resolució

- Proposta del secretari del centre a la comissió d'adaptacions de l'Escola
- Resolució de la comissió d'adaptacions
- Notificació als interessats.

3.1.3 Aspectes econòmics

- La taxa de matriculació de les adaptacions s'estableix en la tarifa de preus de l'escola.

3.1.4 Les adaptacions s'han de sol·licitar totes en bloc en el moment de matricular-se l'alumne en el centre per primera vegada.

3.2 Convalidacions

S'entén per convalidació l'acte pel qual es dóna validesa acadèmica a uns estudis oficials previs de qualsevol universitat, o estudis propis de primer i segon cicle de la UAB, superats per l'alumne per a considerar com a superada una o varies assignatures d'uns altres estudis oficials o propis de primer i segon cicle diferents impartits a la UAB que l'alumne estigui cursant, o que estigui admès per a cursar-los.

3.2.1 Documentació

- Instància (model lliurat per la secretaria de l'EUSS).
- Certificació acadèmica personal.
- Pla d'estudis segellat pel centre de procedència .
- Programa de les assignatures a convalidar amb el segell del centre de procedència.

3.2.2 Procediment de resolució

- Proposta del coordinador de titulació al director del centre
- Resolució del director del centre.
- Notificació als interessats.

3.2.3 Aspectes econòmics

- La taxa de matriculació de crèdits convalidats és el 25% de la dels crèdits normals sempre que es faci dins del termini establert en el calendari acadèmic-administratiu anual.

3.2.4 El termini per a la sol·licitud de convalidacions es fixa anualment en el calendari acadèmic-administratiu del curs corresponent i s'han de sol·licitar totes en bloc al matricular-se l'alumne en el centre per primera vegada.



3.3 Equiparacions

S'entén per equiparació l'acte pel qual es dóna validesa acadèmica a uns estudis oficials i estudis propis superats a la UAB segons un pla d'estudis que s'hagi extingit, o estigui en procés d'extinció, per a considerar superada una o varies assignatures del pla d'estudis nou dels mateixos estudis oficials o estudis propis de primer i segon cicle de la UAB.

3.3.1 Documentació

- Instància (model lliurat per la secretaria de l'EUSS).

3.3.2 Procediment de resolució

- Resolució del director del centre, en funció de la taula d'equiparacions.
- Notificació als interessats.

3.3.3 Aspectes econòmics

- Les equiparacions no tenen efectes econòmics.

3.3.4 El termini de la sol·licitud d'equiparacions es fixa anualment en el del curs corresponent.

4. Els trasllats directes (sense preinscripció)

La sol·licitud de trasllat d'altres universitats cap a l'EUSS s'especifica a continuació:

4.1 Requisits i condicions

- Haver superat el primer curs complet (alumnat d'un pla d'estudis que està estructurat en assignatures) o haver superat 60 crèdits, com a mínim (alumnat d'un pla d'estudis que està estructurats en crèdits), en una universitat de l'Estat espanyol.
- Tots els trasllats hauran de estar degudament motivats i justificats.
- Màxim d'un 5% de les places ofertades per a 1r curs.
- L'adjudicació de les places es farà en funció de la qualitat dels expedients acadèmics
- L'alumne que compleix aquestes condicions no pot accedir via preinscripció.

4.2 Procediment

- Instància
- Fotocòpia compulsada de l'expedient acadèmic
- Resolució del rector
- Comunicació a l'alumne
- Abonar, si s'escau, al centre de procedència l'import de les taxes corresponents.



4.3 El termini per a la sol·licitud de trasllats es fixa anualment en el del curs corresponent.

4.4 Als alumnes que continuïn els mateixos ensenyaments iniciats en una altra universitat, se'ls comptaran les convocatòries exhaurides, segons els criteris de la normativa sobre règim de permanència d'aquesta universitat.

4.5 En cap cas no s'acceptaran trasllats d'alumnes que hagin exhaurit el règim de permanència establert per aquesta universitat.

5. Anul·lació total, parcial i canvis de la matrícula.

5.1 Anul·lació total de la matrícula

La sol·licitud d'anul·lació total de la matrícula efectuada s'especifica a continuació:

5.1.1 Requisits

- L'anul·lació de matrícula no requereix cap justificació.

5.1.2 Procediment que cal seguir:

- Instància (model o imprès lliurat per la secretaria de l'EUSS)
- Resolució del director, la qual es pot recórrer davant el rector.
- Comunicació a l'alumne

5.1.3 El termini per a la sol·licitud d'anul·lació total de matrícula es fixa anualment en el calendari acadèmic-administratiu del curs corresponent. Exhaurit aquest termini, no procedirà en cap cas l'anul·lació.

5.1.4 Aspectes econòmics

- El procés d'anul·lació total de matrícula no implica la devolució de l'import abonat

5.1.5 Aspectes acadèmics

- Pel que fa a la permanència, l'anul·lació de la matrícula té la mateixa consideració que si l'alumne no s'hagués matriculat.
- L'anul·lació de matrícula dins el període fixat en el calendari administratiu implicarà la reserva de plaça per al curs següent, sempre que l'alumne hagi fet efectiu l'import total de la matriculació i així ho demani en la instància d'anul·lació.

5.2 Anul·lació parcial i canvis de la matrícula

La sol·licitud d'anul·lació parcial, o de canvis, de la matrícula efectuada s'especifica a continuació:



5.2.1 Requisits i condicions

- Només es pot modificar o anul·lar una assignatura per matrícula.
- L'anul·lació parcial de matrícula no requereix cap justificació.
- Els canvis s'han de justificar degudament.

5.2.2 Procediment que cal seguir:

- Instància (model o imprès lliurat per la secretaria de l'EUSS)
- Resolució del director del centre.
- Notificació a l'interessat

5.2.3 El termini per a la sol·licitud d'anul·lació parcial i canvis de matrícula es fixa anualment en el del curs corresponent.

5.2.4 Aspectes econòmics

- El procés d'anul·lació parcial o de canvis de matrícula, si s'ha fet dins el termini establert, implicarà la regularització en el segon pagament de l'import abonat.

5.2.5 Aspectes acadèmics

- Pel que fa a la permanència, l'anul·lació parcial de la matrícula té la mateixa consideració que si l'alumne no s'hagués matriculat.

6. Renúncia i canvi d'assignatures optatives i de lliure elecció

6.1 Un cop finalitzat el període de canvis fixat en el calendari acadèmic-administratiu no es podrà anul·lar ni totalment ni parcialment ni es podran efectuar canvis de matrícula per a l'any acadèmic en curs.

6.2 Únicament serà permès el canvi d'una assignatura optativa o de lliure elecció per una altra quan es compleixin els següents requisits:

6.2.1 la sol·licitud es faci en el període de matriculació del curs següent

6.2.2 no s'hagin exhaurit cinc convocatòries de la primera

6.3 Una vegada efectuat el canvi d'una assignatura optativa o de lliure elecció per una altra, es comptaran les convocatòries exhaurides de la primera a efectes de matriculació i permanència de la segona tan a efectes acadèmics com econòmics.

6.4 A l'expedient de l'alumne hi figurarà el canvi d'assignatura efectuat.



7. Els crèdits de lliure elecció

L'alumne ha d'assolir un nombre mínim de crèdits de lliure elecció d'acord amb el seu.

Com a mínim un terç d'aquests crèdits han de ser d'assignatures de lliure elecció ofertes per la UAB. No obstant això, els alumnes que hagin accedit a la UAB per la via de trasllat d'expedient podran completar la totalitat del nombre de crèdits de lliure elecció exigint en el pla d'estudis que segueixin amb assignatures de lliure elecció o activitats reconegudes que constin al seu expedient acadèmic.

Els crèdits de lliure elecció exigits en el pla d'estudis que cursi l'alumne podran completar-se escollint entre:

1. Assignatures ofertades per la UAB:
 - Assignatures optatives del pla d'estudis que cursa l'alumne.
2. Assignatures troncal, obligatòries i optatives d'altres plans d'estudis de la UAB. (De conformitat amb l'acord de la Comissió Acadèmica del Consejo de Universidades, de data 25 de març de 1997)
3. Assignatures d'universitat ofertades per la UAB, aprovades cada curs acadèmic per la Comissió d'Ordenació Acadèmica.
4. Assignatures d'altres estudis oficials superades prèviament o simultàniament en una altra universitat o en la UAB.
5. Assignatures d'estudis propis de primer o segon cicle de la UAB superades prèviament o simultàniament.
6. Assignatures superades en plans d'estudis antics que no tinguin equivalència amb assignatures del pla d'estudis nous al qual s'equiparen.
7. Assignatures superades prèviament per alumnes que accedeixin a la UAB per la via del trasllat d'expedient que no tinguin equivalència amb assignatures del pla d'estudis de la UAB.
8. Assignatures o activitats reconegudes com a crèdits de lliure elecció que constin a l'expedient acadèmic dels alumnes que accedeixen a la UAB per la via de trasllat d'expedient.
9. Activitats no incloses en la programació acadèmica dels estudis oficials de la UAB:
 - Activitats aprovades cada curs acadèmic per la Comissió d'Ordenació Acadèmica, d'acord amb els criteris que fixi.
10. Activitats organitzades per una Facultat o Escola, aprovades per la Junta de la Facultat o del Centre, d'acord amb els criteris que fixi la Comissió d'Ordenació



Acadèmica, fins un màxim de tres crèdits per curs acadèmic, que podran ser reconegudes com a crèdits de lliure elecció només als alumnes del centre corresponent. El centre haurà de comunicar a la Comissió d'Ordenació Acadèmica les activitats aprovades per al seu coneixement.

11. Activitats organitzades per altres institucions, aprovades per la Junta de la Facultat o del Centre, d'acord amb els criteris que fixi la Comissió d'Ordenació Acadèmica, fins un màxim de tres crèdits per curs acadèmic, que podran ser reconegudes com a crèdits de lliure elecció només per als alumnes del centre corresponent. El centre haurà de comunicar a la Comissió d'Ordenació Acadèmica les activitats aprovades per al seu coneixement.
12. Pràctiques en empreses, treballs professionals acadèmicament dirigits, o estudis realitzats en el marc de convenis internacionals subscrits per la universitat, sempre que el pla d'estudis estableixi la seva valoració com a crèdits de lliure elecció del currículum de l'alumne.
13. Assignatures d'estudis oficials superades en una altra universitat en el marc d'un programa d'intercanvi i que no tinguin equivalències amb el pla d'estudis que cursa l'alumne.

Requisits

Els crèdits que l'alumne ha de superar com a lliure elecció, hauran de complir els requisits següents:

1. Les assignatures escollides com de lliure elecció incloses en l'apartat anterior i la resta d'activitats recollides en els apartats 7 i 8 del mateix apartat, s'han de realitzar simultàniament dins del mateix període en que es cursen els estudis.
2. No incórrer en incompatibilitats i complir els prerequisits que s'estableixin en cada cas, tant per les assignatures que l'alumne triï del pla d'estudis que cursa com d'altres plans d'estudis.
3. Les assignatures que l'alumne triï de fora del seu pla d'estudis no podran tenir un contingut idèntic al de les ja cursades per l'alumne en el seu pla d'estudis, d'acord amb les propostes formulades pels centres.

8. Convocatòria extraordinària de febrer

1. Poden demanar aquesta convocatòria:
 - Els alumnes als qui quedi un màxim de 40 crèdits per finalitzar els estudis, estiguin



- matriculats de tots ells i preinscrits de projecte final de carrera.
2. Els alumnes que vulguin accedir a una titulació de segon cicle i tinguin pendents fins a 20 crèdits del primer cicle de la titulació que els dóna accés.
 3. Dels 40 crèdits a què fa referència el punt 1, podrà haver-hi un màxim de 20 la docència dels quals s'imparteixi en el segon semestre. Aquests 20 crèdits han de ser crèdits repetits.
 4. Serà obligatòria la sol·licitud d'aquesta convocatòria extraordinària per a totes les assignatures pendents.
 5. Els alumnes disposaran de dues convocatòries i, si no superen la de febrer, tindran com a segona la de juny.
 6. Atesa l'estructura semestral de la docència, només caldrà sol·licitar la convocatòria extraordinària per a les assignatures pendents del segon semestre.
 7. Una vegada concedida la convocatòria, serà obligatòria la presentació a l'examen. En cas de no presentació a l'examen, aquesta convocatòria es considera exhaurida.

9. Reconeixement de Cicles Formatius de Grau Superior

Gràcies a l'acord entre el departament d'Ensenyament, el departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació i les Universitats públiques i privades catalanes s'han establert correspondències entre alguns estudis de CFGS i estudis de 1r cicle universitari com l'Enginyeria Tècnica Industrial.

Això implica que els alumnes que hagin superat algun dels CFGS detallats a continuació tenen correspondència amb l'especialitat especificada i podrà convalidar entre un 12% i un 30% dels crèdits de l'especialitat.

Enginyeria Tècnica Industrial especialitat Mecànica

- Producció per mecanització
- Desenvolupament de projectes mecànics
- Desenvolupament de projectes d'instal·lacions de fluids, tèrmiques i de manutenció
- Construccions metàl·liques
- Muntatge i manteniment d'instal·lacions d'edifici i procés
- Manteniment d'equips industrials
- Instal·lacions electrotècniques
- Automoció



- Manteniment aeromecànic
- Prevenció de riscos professionals

Enginyeria Tècnica Industrial especialitat Electricitat

- Instal·lacions electrotècniques
- Sistemes de regulació i controls automàtics
- Desenvolupament de productes electrònics
- Manteniment d'equips industrials
- Prevenció de riscos professionals

Enginyeria Tècnica Industrial especialitat Electrònica Industrial

- Desenvolupament de productes electrònics
- Regulació i control automàtics
- Sistemes de telecomunicació informàtics
- Instal·lacions electrotècniques

Les correspondències dels CFGS que estan marcats en taronja estan pendents d'aprovació. El reconeixement de les assignatures es realitzarà en bloc i s'incorporaran a l'expedient amb la qualificació de "reconeguda", la qual computarà a efectes de superació de l'assignatura, però no computarà als efectes de baremació de l'expedient acadèmic.

9.1 Documentació

- Instància (model lliurat per la secretaria de l'EUSS).

9.2 Procediment de resolució

- Resolució pel gestor acadèmic aplicant la taula de correspondència.
- Notificació als interessats.

9.3 Aspectes econòmics

- Caldrà abonar el 25% del valor dels crèdits reconeguts en la matrícula normal.

9.4 La sol·licitud de reconeixement de Cicles Formatius de Grau Superior s'haurà de realitzar simultàniament amb la matrícula de 1r. curs.

10. Règim de permanència.



Alumnes de primer

1. Els alumnes de primer curs hauran d'haver superat un total de 30 crèdits al finalitzar el curs acadèmic corresponent a la segona matrícula. En cas contrari, l'alumne no podrà continuar els mateixos estudis. En aquest darrer supòsit, l'alumne podrà interposar recurs d'alçada dins el termini màxim d'un mes a partir del dia següent de la publicació de la darrera nota de les assignatures matriculades en el curs acadèmic corresponent a la segona matrícula, d'acord amb el calendari acadèmic administratiu aprovat pel Consell de Govern de la Universitat.
2. A efectes del còmput dels crèdits indicats en l'apartat anterior, no es consideraran ni els crèdits convalidats, ni els adaptats.
3. L'estudiant que en no haver superat el 30 crèdits no pugui continuar els seus estudis, podrà tornar a fer la preinscripció, per una única vegada, al cap de dos cursos acadèmics. Aquest estudiant, haurà de superar 30 crèdits al finalitzar el curs acadèmic corresponent a la primera matrícula.

Resta de cursos (Alumnes matriculats per primer cop a partir de juny de 2004)

1. L'alumne s'haurà de matricular obligatòriament de les assignatures troncal i obligatòries no superades.
2. L'estudiant no està obligat a matricular-se de les assignatures optatives i de lliure elecció matriculades i no superades, les quals poden ser substituïdes per altres assignatures optatives i de lliure elecció.
3. A partir del segon curs acadèmic, i només als efectes del còmput del límit de matriculació, la càrrega de crèdits de cada assignatura troncal i obligatòria no superada serà igual al seu nombre de crèdits multiplicat per un número ponderat de les vegades que l'estudiant matricula aquesta assignatura, d'acord amb la fórmula següent:

$$\text{Càrrega de crèdits} = \text{crèdits} \times (1+n)/2$$
 On n= al número de matrícula (1a, 2a...)
 de tal manera que:

$$\text{Total de càrrega de crèdits matriculats} \leq 90$$
4. L'aplicació del punt anterior, en cap cas exclou a l'estudiant de l'obligació de matricular-se de les assignatures troncal i obligatòries no superades.
5. Els alumnes disposen, com a màxim, de sis convocatòries avaluades per a superar cada assignatura.

6. Els alumnes que tinguin cinc convocatòries esgotades d'una assignatura hauran d'examinar-se en la sisena convocatòria davant d'un tribunal format per tres professors de la matèria o àrea de coneixement corresponent a aquesta assignatura, nomenats pel director del centre.
7. Si l'estudiant no supera l'assignatura en la sisena convocatòria, podrà sol·licitar la continuïtat dels seus estudis a l'òrgan competent. En cas que es resolgui favorablement la sol·licitud, l'estudiant haurà d'acollir-se a un règim de tutoria, amb dret a dues convocatòries extraordinàries, ambdues consecutives.
8. En el cas que a l'estudiant sols li resti una assignatura del pla d'estudis per finalitzar la titulació i no hagi superat les tres primeres convocatòries d'aquesta assignatura, podrà acollir-se a l'opció d'examinar-se de la quarta convocatòria davant el tribunal, havent de sol·licitar-ho prèviament al director.

Traslats d'alumnes procedents d'una altra universitat

1. Als alumnes que continuïn els mateixos estudis iniciats en una altra universitat, se'ls comptaran les convocatòries exhaurides segons els criteris d'aquesta normativa.
2. Els alumnes que abandonin els estudis en una altra universitat per haver esgotat el règim de permanència podran iniciar els mateixos estudis a la Universitat Autònoma de Barcelona, sempre que compleixin les condicions establertes en aquesta

normativa. Alumnes matriculats per primer cop abans de juny de 2004

Els alumnes que hagin accedit a la UAB amb anterioritat a l'entrada en vigor de la present normativa poden optar, voluntàriament, per tal que els sigui d'aplicació la present normativa o bé la Normativa de Permanència dels estudiants de la UAB aprovada en el Ple del Consell Social del dia 22 de maig de 1992 i modificada posteriorment en el Ple del Consell Social del dia 17 de juny de 1994 i en el Ple del Consell Social del dia 17 de setembre de 1999. El període per poder fer aquesta sol·licitud es fixa anualment i s'estableix en el Calendari acadèmic.

11. Els seminaris de lliure elecció

L'escola ofereix seminaris anuals o semestrals. Aquests poden ser reconeguts juntament amb altres activitats aprovades per la UAB que podeu consultar en el Cercador d'activitats que donen dret a crèdits de lliure elecció.



11.1 Informació

- Els seminaris ofertats es faran públics en l'agenda i en les cartelleres de l'escola un mes abans de la seva matriculació.

11.2 Matriculació

- Els seminaris del 1r semestre i anuals es matricularan el més d'octubre segons s'estableixi en el calendari acadèmic-administratiu.
- Els seminaris de 2n semestre es matricularan el mes de març segons s'estableixi en el calendari acadèmic-administratiu.
- Cal presentar la sol·licitud (model lliurat per la secretaria de l'EUSS).

11.3 Anul·lacions de seminaris

- Si la demanda d'un seminari no assoleix els mínims fixats es podrà anular.
- En aquest cas l'alumne podrà demanar la devolució de l'import de la matrícula o sol·licitar la inscripció a un seminari diferent.

11.4 Aspectes econòmics

- L'import de la matrícula dels seminaris es fixa anualment en la tarifa de preus de l'escola.
- L'import es domiciliarà a partir del dia següent de la matrícula.
- La devolució del rebut comportarà la pèrdua de la plaça en el seminari corresponent a més d'haver de satisfer les despeses de devolució.

12. El reconeixement de crèdits de lliure elecció.

Els alumnes amb activitats superades que es puguin reconèixer com a crèdits de lliure elecció podran incorporar-los al seu expedient durant els períodes fixats en el calendari acadèmic-administratiu.

El nombre **màxim** de crèdits reconeguts d'aquest tipus d'activitats es fixa en **15**. La resta (7,5 com a mínim) hauran de ser d'assignatures.

12.1 Documentació

- Instància (model lliurat per la secretaria de l'EUSS).
- Certificat de superació de les activitats a reconèixer. Original i Fotocòpia.

12.2 Procediment de resolució

- Proposta del secretari del centre.
- Resolució.

- Notificació als interessats.
- Domiciliació de les taxes de crèdits reconeguts.

12.3 Aspectes econòmics

- La taxes de crèdits reconeguts s'estableixen en la tarifa de preus de l'escola.
- L'import es domiciliarà a partir del dia següent de la resolució favorable.
- La devolució del rebut comportarà la pèrdua del reconeixement dels crèdits sol·licitats a més d'haver de satisfer les despeses de devolució.

NORMATIVES GENERALS I ACADÈMIQUES

Aquí tens una relació d'algunes de les normatives acadèmiques i generals que acceptes pel fet de ser alumne de la EUSS i la UAB

- Reglament intern de l'Escola
- Reglament de la CAEUS
- "Minima Moralia"
- Reglament de Projectes Fi de Carrer
- Reglament de la Biblioteca
- Normativa de Permanència de la UAB
- Normativa de Secretaria
- Normativa Acadèmica Interna
- Normativa de Seguretat dels Usuaris dels Recursos Informàtics
- Reglament de les sales d'estudi

Pots obtenir tot el seu desenvolupament a la web de l'escola <https://intranet.euss.es> a la secció de "Normatives generals i acadèmiques".



Calendari Acadèmic-administratiu 2007-2008

1. Convalidacions

Data límit per a què els alumnes lliurin les sol·licituds de convalidacions als centres:

Convalidacions amb efectes econòmics pels alumnes matriculats el curs 2007-2008	20.07.2007
Convalidacions amb efectes econòmics pels alumnes matriculats el curs 2008-2009 i 2007-2008 pels alumnes d'accés per primera vegada	21.09.2007
Convalidacions amb efectes econòmics pels alumnes matriculats el curs 2008-2009 i 2007-2008 pels alumnes d'accés per primera vegada	23.11.2007
Convalidacions amb efectes econòmics pels alumnes matriculats el curs 2008-2009	25.01.2008
Convalidacions amb efectes econòmics pels alumnes matriculats el curs 2008-2009	14.03.2008
Convalidacions amb efectes econòmics pels alumnes matriculats el curs 2008-2009	20.06.2008

2. Exàmens i qualificacions

Sol·licitud convocatòria extraordinària de febrer	Del 12 al 14.12.2007
Exàmens de la 1a convocatòria del 1r semestre	Del 28.01 al 13.02.2008
Publicació de notes provisionals de la 1a convocatòria del 1r semestre	21.02.2008
Publicació de notes definitives de la 1a convocatòria del 1r semestre	28.02.2008
Exàmens de la 1a convocatòria del 2n semestre	Del 09.06 al 28.06.2008
Publicació de notes provisionals de la 1a convocatòria del 2n semestre	03.07.2008
Publicació de notes definitives de la 1a convocatòria del 2n semestre	10.07.2008
Exàmens de la 2a convocatòria del 1r semestre	Del 30.06 al 11.07.2008
Publicació de notes provisionals de la 2a convocatòria del 1r semestre	17.07.2008
Publicació de notes definitives de la 2a convocatòria del 1r semestre	24.07.2008
Exàmens de la 2a convocatòria del 2n semestre	Del 01.09 al 08.09.2008
Publicació de notes provisionals de la 2a convocatòria del 2n semestre	12.09.2008
Publicació de notes definitives de la 2a convocatòria del 2n semestre	18.09.2008

3. Matriculació d'alumnes

Matriculació d'alumnes no nous	Del 18 al 21.09.2007
Desactivació / activació de la reserva de plaça dels actuals alumnes per al curs 2008-2009	Del 01 al 31.03.2008
Domiciliació de la reserva de plaça dels actuals alumnes per al curs 2008-2009	01.04.2008

4. Modificacions de matrícula

Sol·licituds de canvis i anul·lacions de matrícula	Del 22 al 26.10.2007
Data límit per a la resolució i actualització dels expedients d'alumnes que han sol·licitat anul·lació de matrícula	23.11.2007
Sol·licitud de canvis d'assignatures, i anul·lacions que no comportin una nova liquidació econòmica per a assignatures del 2n semestre	Del 11 al 15.02.2008

5. Projecte de fi de carrera

Preinscripció de PFC per alumnes que ja han superat totes les assignatures o estan cursant les últimes assignatures de la carrera	Del 09 al 11.10.2008
Preinscripció de PFC per alumnes que estan cursant les últimes assignatures de la carrera	Del 26 al 28.02.2008

Període Matrícula	Defensa projecte	Període Matrícula	Defensa projecte
09.01.2008	28, 29 i 30.01.2008	03 i 04.07.2008	Del 21 al 24.07.2008
21 i 22.02.2008	12 i 13.03.2008	15.09.2008	02 i 03.10.2008
16.05.2008	06.06.2008		

6. Matriculació de seminaris

Semestre	Dates
primer i anuals	Del 26 al 28.09.2007
segon	Del 03 al 05.03.2008



7. Reconeixement crèdits de lliure elecció

Convocatòria	Data límit per a presentar la sol·licitud	Resolució
Juny	Del 25 al 27.06.2007	06.07.2007
Setembre	Del 12 al 14.09.2007	28.09.2007
Febrer	Del 06 al 08.02.2008	25.02.2008

8. Règim de permanència (*)

Data límit per a presentar la sol·licitud	Data límit per a la seva resolució
Fins al 03.09.2007	25.09.2007
Del 04 al 28.09.2007	30.10.2007
Del 01.10 al 31.10.2007	27.11.2007
Del 05.11 al 11.12.2007	22.01.2008
Del 01.02 al 29.02.2008	25.03.2008
Del 19.05 al 13.06.2008	08.07.2008

(*) Dades del calendari del Consell Social, pendent d'aprovar pel Plenari

Presentació de sol·licituds de canvis de règim de permanència	Del 03.09.2007 al 07.09.2007
---	------------------------------

9. Trasllet d'expedient

Data límit per a presentar la sol·licitud	Lliurament documentació complementària	Resolució dels trasllats	Proposta de resolució al rector dels trasllats d'aquelles titulacions amb vacants a la resolució de juliol
Del 03 al 20.07.2007	26.07.2007	14.09.2007	05.10.2007

Crèdits de lliure elecció

Són crèdits d'assignatures o activitats no lligades directament a l'especialitat que s'està cursant per tal d'adquirir coneixements o aptituds complementàries.

El nombre de crèdits i la modalitat d'aquests crèdits està determinada per la normativa de la Universitat Autònoma de Barcelona UAB.

Els crèdits de lliure elecció es poden obtenir de diferents maneres, essent les principals:

- Assignatures de lliure elecció ofertes per l'EUSS
- Assignatures troncal, obligatòries o optatives d'altres plans d'estudi de l'EUSS
- Assignatures d'universitat ofertes per la UAB.
- Activitats organitzades per l'EUSS aprovades per la UAB

Assignatures de lliure elecció per a qualsevol pla d'estudis

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Semestre	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals	Professor
7015	LL	Realitat Virtual aplicada a l'Enginyeria	1	3	3	6	J. ebras
7013	LL	Tècniques i habilitats comunicatives i socials	1	3	3	6	J. Mesa
7016	LL	Ètica professional. Psicologia i pensament	1	3	3	6	D. Cia
7010	LL	Didàctica a l'enginyeria	2	3	3	6	S. Bernadàs



Seminaris i activitats per al curs 2007-2008 amb reconeixement de crèdits

Seminaris intensius a setembre

Dates: 5, 6, 7, 12 i 13 de setembre de 2007

Codi	Títol	Crèdits	Horari
27	Taller Tecnològic (només alumnes nous)	1.5	9:00 a 13:30

Seminaris al llarg del 1r semestre

Dates: Segons calendari. Dimecres marcats com S1x

Codi	Títol	Crèdits	Horari
83	Cine, pensamiento y existencia. Forums de pel·lícules	1.5	15:00 a 16:50
75	De estudiante a trabajador. Encuentro con el mundo laboral en la empresa	1.5	15:00 a 16:50

Seminaris al llarg del 2r semestre

Dates: Segons calendari. Dimecres marcats com S2x

Codi	Títol	Crèdits	Horari
84	El món del motor. Motors de combustió interna, competició, mercat del motor	1.5	15:00 a 16:50
67	Aproximació al màrqueting industrial. El paper del tècnic comercial	1.5	15:00 a 16:50

Seminaris anyals

Dates: Segons calendari. Dimecres marcats com Sxx

Codi	Títol	Crèdits	Horari
82	Activitats esportives. Teoria i pràctica	1.5	12:00 a 13:50

Taller tecnològic

Nombre d'hores	22,5
Dies:	5,6 7, 12 i 13 de setembre
Horaris:	de 9:00 a 13:30h
Destinatari:	Alumnes procedents de Batxillerat o COU
Nombres de places:	30 elèctrics+electrònics. 30 mecànics
Preu:	58 €
Reconeixement acadèmic:	1,5 crèdits de lliure elecció
Taxes de reconeixement:	26 €
Objectiu:	Iniciar els alumnes en la teoria i pràctica bàsica dels aparells dels laboratoris d'electricitat i electrònica, dibuix industrial i en l'ús de l'ordinador
Web del seminari:	http://www.euss.es /taller-tecnologic

Temari

Informàtica (tothom)

- Informàtica a nivell d'usuari.
- Ús dels sistemes operatius.
- Introducció a les xarxes d'àrea local.

Electricitat (elèctrics i electrònics)

- Unitats elèctriques.
- Canvis d'unitats.
- Càlcul matricial aplicat a l'electricitat.
- Aritmètica complexa.
- Llei d'Ohm.
- Magnituds elèctriques bàsiques (V,I,R).

Dibuix industrial (mecànics)

- Dibuix geomètric
- Esbossos a mà alçada
- Representació de vistes



The central part of the page features a background image of a printed circuit board (PCB) with various electronic components. Overlaid on this image are four distinct icons, each within a white rounded square. From top to bottom: 1. An icon of a person with a graduation cap, labeled 'Electrònica'. 2. An icon of a glowing lightbulb, labeled 'Electricitat'. 3. An icon of a gear, labeled 'Mecànica'. 4. An icon showing two smaller icons (a person with a graduation cap and a lightbulb) with a plus sign between them, labeled 'Doble titulació'. The labels are in orange text.

Electrònica industrial





Electrònica industrial

Reial Decret 1948/1995, d'1 de desembre (BOE número 305, de 22/12/1995). Modificat per resolució 636 d'1 de desembre de 1999 (BOE número 10, de 12/1/2000).

Distribució d'assignatures troncales, obligatòries, optatives i de lliure elecció en el pla d'estudis.

Curs	Tr	Ob	Op	LI	PFC	Total
1	54,0	15,0	--	--	--	69,0
2	43,5	24,0	7,5	--	--	75,0
3	42,0	--	10,5	22,5	6,0	81,0

Per obtenir el títol d'Enginyer Tècnic Industrial, especialitat en Electrònica industrial, a l'Escola Universitària Salesiana de Sarrià s'han d'haver aprovat un mínim de 225 crèdits i un màxim de 234.

Primer curs / Primer semestre

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits		Crèdits Totals
			Teòrics	Pràctics	
6840	Tr	Matemàtiques	3,0	3,0	6,0
6839	Tr	Fonaments de Mecànica	3,0	3,0	6,0
6838	Tr	Electrònica Digital	4,5	3,0	7,5
6841	Tr	Fonaments d'Informàtica	4,5	3,0	7,5
6842	Ob	Electrometria	1,5	3,0	4,5
6843	Ob	Tecnociència i Societat	6,0	0,0	6,0

Primer curs / Segon semestre

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits		Crèdits Totals
			Teòrics	Pràctics	
6844	Tr	Càlcul	3,0	3,0	6,0
6847	Tr	Fonaments d'Electromagnetisme	3,0	3,0	6,0
6845	Tr	Electrònica Analògica	4,5	3,0	7,5
6846	Tr	Expressió Gràfica i Disseny Assistit per Ordinador	4,5	3,0	7,5
6848	Ob	Materials Elèctrics i Magnètics	1,5	3,0	4,5

Segon curs / Primer semestre

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits		Crèdits Totals
			Teòrics	Pràctics	
6849	Tr	Electrònica de Potència	4,5	3,0	7,5
6850	Tr	Sistemes Mecànics	3,0	3,0	6,0
6851	Tr	Tecnologia Electrònica Bàsica	3,0	3,0	6,0
6852	Tr	Teoria de Circuits	3,0	3,0	6,0
6853	Ob	Electrotècnica	3,0	3,0	6,0
6854	Ob	Mètodes Matemàtics de l'Enginyeria	3,0	3,0	6,0

Segon curs / Segon semestre

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits		Crèdits Totals
			Teòrics	Pràctics	
6857	Tr	Tecnologia Electrònica Industrial	3,0	3,0	6,0
6856	Tr	Mètodes Estadístics de l'Enginyeria	3,0	3,0	6,0
6855	Tr	Administració d'Empreses i Organització de la Producció	6,0	0,0	6,0
6858	Ob	Ampliació de Teoria de Circuits	3,0	3,0	6,0
6859	Ob	Programació	3,0	3,0	6,0
6872	Op	Experimentació en Control Industrial	4,5	3,0	7,5
6866	Op	Anglès Tècnic	4,5	3,0	7,5

Tercer curs / Anyals

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits		Crèdits Totals
			Teòrics	Pràctics	
6861	Tr	Informàtica Industrial	3,0	6,0	9,0
6862	Tr	Instrumentació Electrònica	3,0	6,0	9,0
6863	Tr	Regulació Automàtica	3,0	6,0	9,0
6860	Tr	Automatització Industrial	3,0	6,0	9,0



Tercer curs / Primer semestre

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits		Crèdits Totals
			Teòrics	Pràctics	
6864	Tr	Oficina Tècnica	6,0	0,0	6,0
6875	Op	Normatives i Peritatges Industrials	1,5	3,0	4,5
6874	Op	Microelectrònica	1,5	3,0	4,5

Tercer curs / Segon semestre

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits		Crèdits Totals
			Teòrics	Pràctics	
6871	Op	Disseny de Màquines Elèctriques	3,0	3,0	6,0
6869	Op	Control de Processos	3,0	3,0	6,0

Assignatures amb docència tutoritzada

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Semestre	Crèdits		Crèdits Totals
				Teòrics	Pràctics	
6865	Tr	Projectes Fi de carrera	1 o 2	0,0	6,0	6,0
6882	Op	Pràctiques en Empreses	1 o 2	0,0	6,0	6,0

Prerequisits obligatoris

Assignatura	Prerequisit
Electrònica de Potència	Electrònica Analògica
Electrotècnia	Electrometria
Tecnologia Electrònica Industrial	Electrònica Analògica
Automatització Industrial	Electrometria
Informàtica Industrial	Programació Electrònica Digital
Regulació Automàtica	Teoria de Circuits Mètodes Matemàtics de Enginyeria
Dibuix	Expressió Gràfica i Disseny Assistit per Ordinador
Disseny de Màquines Elèctriques	Electrotècnia

Hi han prerequisits aconsellables en algunes assignatures. Consulteu el programa de les assignatures a http://www.euss.cat/euss_web/catala/titulacions/electronica_industrial.htm

Calendari d'exàmens

Primera convocatòria del primer semestre.

Data	1r curs	2n curs	3r curs
Dilluns 28-gen		Electrònica de potència	
Dimarts 29-gen	Fonaments de mecànica	Realitat virtual aplicada a l'enginyeria	Regulació automàtica (parcial)
Divendres 01-feb	Electrònica digital	Mètodes matemàtics de l'enginyeria	Informàtica industrial (parcial)
Dilluns 04-feb	Fonaments d'informàtica	Teoria de circuits	
Dimecres 06-feb	Tecnociència i societat		Oficina tècnica
Dijous 07-feb		Pràctiques en empreses	
Divendres 08-feb	Càlcul bàsic	Sistemes mecànics	Normatives i peritatges industrials
Dilluns 11-feb	Matemàtiques	Electrotècnia	Instrumentació electrònica (parcial)
Dimarts 12-feb		Tècniques i habilitats comunicatives i socials	Automatització industrial
Dimecres 13-feb	Electrometria	Tecnologia electrònica bàsica	



Primera convocatòria del segon semestre.

Data	1r curs	2n curs	3r curs
Dilluns 09-jun		Mètodes estadístics de l'enginyeria	
Dimarts 10-jun	Materials elèctrics i magnètics		Regulació automàtica
Dimecres 11-jun		Microelectrònica	
Divendres 13-jun	Expressió gràfica i DAO	Tecnologia electrònica industrial	Instrumentació electrònica
Dilluns 16-jun	Electrònica analògica	Programació	
Dimarts 17-jun		Anglès tècnic	Informàtica industrial
Dijous 19-jun		Pràctiques en empreses	- Control de processos per computador - Disseny de màquines elèctriques
Divendres 20-jun	Càlcul	Administració d'empreses i organització de la producció	Didàctica a l'enginyeria
Dimarts 25-jun		Ampliació de teoria de circuits	Automatització industrial
Dimecres 26-jun	Fonaments d'electromagnetisme	Experimentació en control industrial	Ètica professional



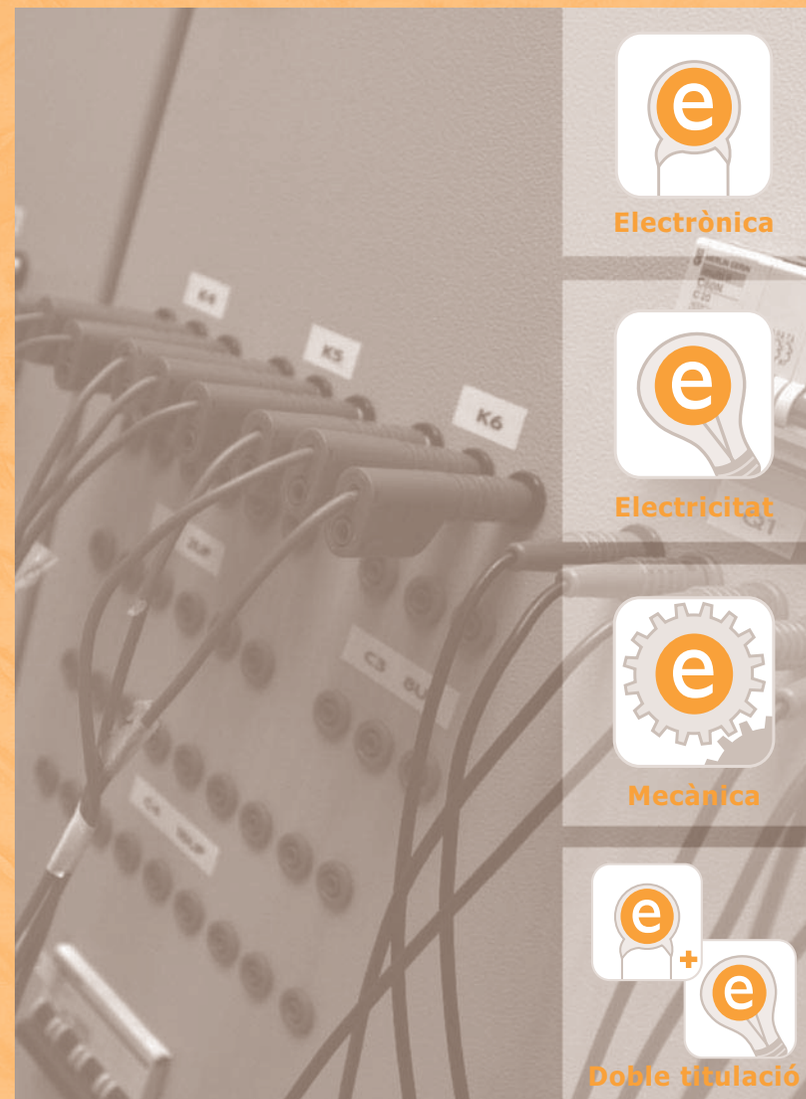
Segona convocatòria del primer semestre.

Data	1r curs	2n curs	3r curs
Divendres 27-jun		Tecnologia electrònica bàsica	
Dilluns 30-jun	Matemàtiques	Electrotècnia	
Dimarts 01-jul			Normatives i peritatges industrials
Dimecres 02-jul	Fonaments de mecànica	Electrònica de potència	
Dijous 03-jul		Tècniques i habilitats comunicatives i socials	
Divendres 04-jul	Electrometria	Sistemes mecànics	
Dilluns 07-jul	Electrònica digital	Mètodes matemàtics de l'enginyeria	
Dimarts 08-jul		Realitat virtual aplicada a l'enginyeria	Oficina tècnica
Dimecres 09-jul	Fonaments d'informàtica		
Dijous 10-jul		Pràctiques en empreses	
Divendres 11-jul	Tecnociència i societat	Teoria de circuits	



Segona convocatòria del segon semestre.

Data	1r curs	2n curs	3r curs
Dilluns 01-set	Fonaments d'electromagnetisme	Ampliació de teoria de circuits	Regulació automàtica
Dimarts 02-set		Tecnologia electrònica industrial	Disseny de màquines elèctriques
Dimecres 03-set	Electrònica analògica / Pràctiques	- Anglès tècnic - Administració d'empreses i organització de la producció	Automatització industrial
Dijous 04-set	Expressió gràfica i DAO	Microelectrònica	Ètica professional
Divendres 05-set	Càlcul	- Programació - Pràctiques en empreses	Informàtica industrial
Dissabte 06-set		Experimentació en control industrial	- Control de processos per computador - Didàctica a l'enginyeria
Dilluns 08-set	Materials elèctrics i magnètics	Mètodes estadístics de l'enginyeria	Instrumentació electrònica





Electricitat

Reial Decret 71/, 2000 de 21 gener (BOE número 29, de 3/2/2000).

Distribució d'assignatures troncales, obligatòries, optatives i de lliure elecció en el pla d'estudis.

Curs	Tr	Ob	Op	LI	PFC	Total
1	57,0	12,0	--	--	--	69,0
2	48,0	19,5	7,5	--	--	75,0
3	39,0	9,0	4,5	22,5	6,0	81,0

Per obtenir el títol d'Enginyer Tècnic Industrial, especialitat en Electricitat, a l'Escola Universitària Salesiana de Sarrià s'han d'haver aprovat un mínim de **225** crèdits i un màxim de **234**.

Primer curs / Primer semestre

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals
6840	Tr	Matemàtiques	3,0	3,0	6,0
6839	Tr	Fonaments de Mecànica	3,0	3,0	6,0
6883	Tr	Electrònica Digital	4,5	0,0	4,5
6841	Tr	Fonaments d'Informàtica	4,5	3,0	7,5
6842	Tr	Electrometria	1,5	3,0	4,5
6843	Ob	Tecnociència i Societat	6,0	0,0	6,0

Primer curs / Segon semestre

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals
6844	Tr	Càlcul	3,0	3,0	6,0
6847	Tr	Fonaments d'Electromagnetisme	3,0	3,0	6,0
6884	Tr	Electrònica Analògica	4,5	0,0	4,5
6846	Tr	Expressió Gràfica i Disseny Assistit per Ordinador	4,5	3,0	7,5
6848	Tr	Materials Elèctrics i Magnètics	1,5	3,0	4,5
6885	Ob	Pràctiques d'Electrònica	0,0	6,0	6,0

Segon curs / Primer semestre

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals
6853	Tr	Electrotècnica	3,0	3,0	6,0
6886	Tr	Teoria de Circuits	3,0	3,0	6,0
6887	Tr	Instal.lacions Elèctriques Bàsiques	3,0	3,0	6,0
6888	Tr	Teoria de Mecanismes i Estructures	3,0	3,0	6,0
6854	Ob	Mètodes Matemàtics de l'Enginyeria	3,0	3,0	6,0
6889	Ob	Enginyeria Tèrmica	4,5	3,0	7,5
6849	Op	Electrònica de Potència	4,5	3,0	7,5

Segon curs Segon semestre

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals
6890	Tr	Instal.lacions Elèctriques Industrials	3,0	3,0	6,0
6856	Tr	Mètodes Estadístics de l'Enginyeria	3,0	3,0	6,0
6855	Tr	Administració d'Empreses i Organització de la Producció	6,0	0,0	6,0
6858	Tr	Ampliació de Teoria de Circuits	3,0	3,0	6,0
6859	Ob	Programació	3,0	3,0	6,0
6899	Op	Luminotècnia	4,5	3,0	7,5
6866	Op	Anglès Tècnic	4,5	3,0	7,5
6872	Op	Experimentació en Control Industrial	4,5	3,0	7,5

Tercer curs Anys

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals
6893	Tr	Transport d'Enginyeria Elèctrica	3,0	6,0	9,0
6892	Tr	Centrals Elèctriques	3,0	6,0	9,0
6891	Tr	Regulació Automàtica	3,0	6,0	9,0
6860	Ob	Automatització Industrial	3,0	6,0	9,0



Tercer curs / Primer semestre

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits		Crèdits Totals
			Teòrics	Pràctics	
6894	Tr	Oficina Tècnica	6,0	0,0	6,0
6875	Op	Normatives i Peritatges Industrials	1,5	3,0	4,5
6897	Op	Instal·lacions Elèctriques d'Energies Alternatives	1,5	3,0	4,5

Tercer curs / Segon semestre

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits		Crèdits Totals
			Teòrics	Pràctics	
6871	Tr	Disseny de Màquines Elèctriques	3,0	3,0	6,0

Assignatures amb docència tutoritzada

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Semestre	Crèdits		Crèdits Totals
				Teòrics	Pràctics	
6895	Tr	Projectes Fi de carrera	1 o 2	0,0	6,0	6,0
6896	Op	Pràctiques en Empreses	1 o 2	0,0	6,0	6,0

Prerequisits obligatoris

Assignatura	Prerequisit
Electrònica de Potència	Electrònica Analògica
Electrotècnia	Electrometria
Automatització Industrial	Electrometria
Dibuix	Expressió Gràfica i Disseny Assistit per Ordinador
Disseny de Màquines Elèctriques	Electrotècnia
Regulació Automàtica	Teoria de Circuits Mètodes Matemàtics de Enginyeria

Hi han prerequisits aconsellables en algunes assignatures. Consulteu el programa de les assignatures a http://www.euss.cat/euss_web/catala/titulacions/electricitat.htm

Calendari d'exàmens

Primera convocatòria del primer semestre.

Data	1r curs	2n curs	3r curs
Dilluns 28-gen		- Enginyeria tècnica - Electrònica de potència	
Dimarts 29-gen	Fonaments de mecànica	Realitat virtual aplicada a l'enginyeria	Regulació automàtica (parcial)
Divendres 01-feb	Electrònica digital	Mètodes matemàtics de l'enginyeria	Instal·lacions elèctriques d'energies alternatives
Dilluns 04-feb	Fonaments d'informàtica	Teoria de circuits	Transport d'energia elèctrica (parcial)
Dimecres 06-feb	Tecnociència i societat	Instal·lacions elèctriques bàsiques	Oficina tècnica
Dijous 07-feb		Pràctiques en empreses	
Divendres 08-feb	Càlcul bàsic	Teoria de mecanismes i estructures	Normatives i peritatges industrials
Dilluns 11-feb	Matemàtiques	Electrotècnia	
Dimarts 12-feb		Tècniques i habilitats comunicatives i socials	Automatització industrial
Dimecres 13-feb	Electrometria		Centrals elèctriques (parcial)



Primera convocatòria del segon semestre.

Data	1r curs	2n curs	3r curs
Dilluns 09-jun		Mètodes estadístics de l'enginyeria	
Dimarts 10-jun	Materials elèctrics i magnètics		Regulació automàtica
Dijous 12-jun		Luminotècnia	Centrals elèctriques
Divendres 13-jun	Expressió gràfica i DAO		
Dilluns 16-jun	Electrònica analògica	Programació	Transport de l'energia elèctrica
Dimarts 17-jun		Anglès tècnic	
Dimecres 18-jun		Instal·lacions elèctriques industrials	
Dijous 19-jun		Pràctiques en empreses	Disseny de màquines elèctriques
Divendres 20-jun	Càlcul	Administració d'empreses i organització de la producció	Didàctica a l'enginyeria
Dimecres 25-jun		Ampliació de teoria de circuits	Automatització industrial
Dijous 26-jun	Fonaments d'electromagnetisme	Experimentació en control industrial	Ètica professional



Segona convocatòria del primer semestre.

Data	1r curs	2n curs	3r curs
Dilluns 30-jun	Matemàtiques	Electrotècnia	
Dimarts 01-jul			Normatives i peritatges industrials
Dimecres 02-jul	Fonaments de mecànica	- Enginyeria tèrmica - Electrònica de potència	
Dijous 03-jul		Tècniques i habilitats comunicatives i socials	Instal·lacions elèctriques d'energies alternatives
Divendres 04-jul	Electrometria	Teoria de mecanismes i estructures	
Dilluns 07-jul	Electrònica digital	Mètodes matemàtics de l'enginyeria	
Dimarts 08-jul		Realitat virtual aplicada a l'enginyeria	Oficina Tècnica
Dimecres 09-jul	Fonaments d'informàtica	Instal·lacions elèctriques bàsiques	
Dijous 10-jul		Pràctiques en empreses	
Divendres 11-jul	Tecnociència i societat	Teoria de circuits	



Segona convocatòria del segon semestre.

Data	1r curs	2n curs	3r curs
Dilluns 01-set	Fonaments d'electromagnetisme	Ampliació de teoria de circuits	Regulació automàtica
Dimarts 02-set		Luminotècnia	Disseny de màquines elèctriques
Dimecres 03-set	Electrònica analògica / Pràctiques	- Anglès tècnic - Administració d'empreses i organització de la producció	Automatització industrial
Dijous 04-set	Expressió gràfica i DAO	Instal·lacions elèctriques industrials	Ètica professional
Divendres 05-set	Càlcul	- Programació - Pràctiques en empreses	
Dissabte 06-set		Experimentació en control industrial	- Transport de l'energia elèctrica - Didàctica a l'enginyeria
Dilluns 08-set	Materials elèctrics i magnètics	Mètodes estadístics de l'enginyeria	Centrals elèctriques





Mecànica

Reial Decret 191/, 2003 de 2 maig (BOE número 121, de 21/5/2003).

Distribució d'assignatures troncales, obligatòries, optatives i de lliure elecció en el pla d'estudis.

Curs	Tr	Ob	Op	LI	PFC	Total
1	63,0	6,0	--	--	--	69,0
2	55,5	12,0	7,5	--	--	75,0
3	21,0	22,5	9,0	22,5	6,0	81,0

Per obtenir el títol d'Enginyer Tècnic Industrial, especialitat en Mecànica, a l'Escola Universitària Salesiana de Sarrià s'han d'haver aprovat un mínim de **225** crèdits i un màxim de **234**.

Primer curs / Primer semestre

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals
6840	Tr	Matemàtiques	3,0	3,0	6,0
6839	Tr	Fonaments de Mecànica	3,0	3,0	6,0
9185	Tr	Fonaments de Ciència de Materials	4,5	3,0	7,5
6841	Tr	Fonaments d'Informàtica	4,5	3,0	7,5
9183	Tr	Dibuix Industrial	1,5	3,0	4,5
6843	Ob	Tecnociència i Societat	6,0	0,0	6,0

Primer curs / Segon semestre

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals
6844	Tr	Càlcul	3,0	3,0	6,0
6847	Tr	Fonaments d'Electromagnetisme	3,0	3,0	6,0
9186	Tr	Fonaments de Tecnologia Elèctrica	3,0	3,0	6,0
9184	Tr	Expressió Gràfica i Disseny Assistit per Ordinador	4,5	3,0	7,5
9187	Tr	Enginyeria Fluidomecànica	3,0	3,0	6,0

Segon curs / Anys

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals
9182	Tr	Elasticitat i Resistència de Materials	6,0	6,0	12,0

Segon curs / Primer semestre

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals
6889	Tr	Enginyeria Tèrmica	4,5	3,0	7,5
9189	Tr	Mecànica	3,0	3,0	6,0
9193	Ob	Tecnologia Mecànica	4,5	3,0	7,5
9196	Ob	Enginyeria del mecanitzat	3,0	3,0	6,0
9218	Ob	Mètodes matemàtics de l'Enginyeria	3,0	3,0	6,0
6887	Op	Instal·lacions elèctriques bàsiques	3,0	3,0	6,0

Segon curs / Segon semestre

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals
6856	Tr	Mètodes Estadístics de l'Enginyeria	3,0	3,0	6,0
6855	Tr	Administració d'Empreses i Organització de la Producció	6,0	0,0	6,0
9188	Tr	Calor i fred Industrial	1,5	3,0	4,5
9190	Tr	Cinemàtica i dinàmica de màquines	3,0	3,0	6,0
6899	Op	Luminotècnia	4,5	3,0	7,5
6872	Op	Experimentació en Control Industrial	4,5	3,0	7,5
9212	Op	Metrologia i calibració Industrial	4,5	3,0	7,5
6866	Op	Anglès Tècnic	4,5	3,0	7,5
6859	Op	Programació	3,0	3,0	6,0



Tercer curs / Anyals

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits		Crèdits Totals
			Teòrics	Pràctics	
9194	Tr	Teoria d'Estructures i construccions industrials	3,0	6,0	9,0
9195	Ob	Disseny Mecànic	3,0	6,0	9,0

Tercer curs / Primer semestre

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits		Crèdits Totals
			Teòrics	Pràctics	
9191	Tr	Oficina Tècnica	6,0	0,0	6,0
9198	Ob	Fonaments d'Electrònica	1,5	3,0	4,5
9199	Ob	Mètodes de Producció Mecànica	1,5	3,0	4,5
6875	Op	Normatives i Peritatges Industrials	1,5	3,0	4,5
9200	Op	Ampliació de resistència de materials	1,5	3,0	4,5

Tercer curs / Segon semestre

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Crèdits		Crèdits Totals
			Teòrics	Pràctics	
9181	Tr	Disseny de Màquines	3,0	3,0	6,0
9197	Ob	Fonaments d'automatització Industrial	1,5	3,0	4,5
9210	Op	Manteniment Industrial	1,5	3,0	4,5

Assignatures amb docència tutoritzada

Codi	Tipus	Denominació de l'assignatura	Semestre	Crèdits		Crèdits Totals
				Teòrics	Pràctics	
9192	Tr	Projectes Fi de carrera	1 o 2	0,0	6,0	6,0
9214	Op	Pràctiques en Empreses	1 o 2	0,0	6,0	6,0

Prerequisits obligatoris

Assignatura	Prerequisit
Ampliació de resistència de materials	Elasticitat i resistència de materials
Anàlisi multidimensional i mètodes numèrics	Càlcul
Mètodes matemàtics de l'enginyeria mecànica	Matemàtiques
Regulació automàtica	Mètodes Matemàtics de l'enginyeria mecànica

Hi han prerequisits aconsellables en algunes assignatures. Consulteu el programa de les assignatures a http://www.euss.cat/euss_web/catala/titulacions/mecànica.htm

Calendari d'exàmens

Primera convocatòria del primer semestre.

Data	1r curs	2n curs	3r curs
Dilluns 28-gen		Enginyeria tèrmica	
Dimarts 29-gen	Fonaments de mecànica	Realitat virtual aplicada a l'enginyeria	Disseny mecànic (parcial)
Dimecres 30-gen		Enginyeria del mecanitzat	Ampliació de resistència de materials
Divendres 01-feb	Fonaments de ciència de materials	Mètodes matemàtics de l'enginyeria mecànica	Fonaments d'electrònica
Dilluns 04-feb	Fonaments d'informàtica		Mètodes de producció mecànica
Dimarts 05-feb		Elasticitat i resistència de materials (parcial)	
Dimecres 06-feb	Tecnociència i societat	Instal·lacions elèctriques bàsiques	Oficina tècnica
Dijous 07-feb		Pràctiques en empreses	
Divendres 08-feb	Càlcul bàsic	Mecànica	Normatives i peritatges industrials
Dilluns 11-feb	Matemàtiques	Tecnologia mecànica	
Dimarts 12-feb		Tècniques i habilitats comunicatives i socials	Teoria d'estructures i constr. indus.(parcial)
Dimecres 13-feb	Dibuix industrial		


Primera convocatòria del segon semestre.

Data	1r curs	2n curs	3r curs
Dilluns 09-jun		Mètodes estadístics de l'enginyeria	
Dimarts 10-jun	Fonaments de tecnologia elèctrica		Disseny mecànic
Dimecres 11-jun		Elasticitat i resistència de materials	
Dijous 12-jun		Luminotècnia	
Divendres 13-jun	Expressió gràfica i DAO	Cinemàtica i dinàmica de màquines	
Dilluns 16-jun	Enginyeria fluidomecànica	Metrologia i calibració industrial	Disseny de màquines
Dimarts 17-jun		Anglès tècnic	
Dimecres 18-jun		Calor i fred industrial	Fonaments d'automatització industrial
Dijous 19-jun		Pràctiques en empreses	Manteniment industrial
Divendres 20-jun	Càlcul	Administració d'empreses i organització de la producció	Didàctica a l'enginyeria
Dimecres 25-jun			Teoria d'estructures i construccions indust.
Dijous 26-jun	Fonaments d'electromagnetisme	Experimentació en control industrial	Ètica professional

Segona convocatòria del primer semestre.

Data	1r curs	2n curs	3r curs
Divendres 27-jun			Mètodes de producció mecànica
Dilluns 30-jun	Matemàtiques	Enginyeria del mecanitzat	
Dimarts 01-jul			Normatives i peritatges industrials
Dimecres 02-jul	Fonaments de mecànica	Enginyeria tèrmica	
Dijous 03-jul		Tècniques i habilitats comunicatives i socials	Fonaments d'electrònica
Divendres 04-jul	Dibuix industrial	Mecànica	
Dilluns 07-jul	Fonaments de ciència de materials	Mètodes matemàtics de l'enginyeria mecànica	
Dimarts 08-jul		Realitat virtual aplicada a l'enginyeria	Oficina Tècnica
Dimecres 09-jul	Fonaments d'informàtica	Instal·lacions elèctriques bàsiques	
Dijous 10-jul		Pràctiques en empreses	
Divendres 11-jul	Tecnociència i societat	Tecnologia mecànica	Ampliació de resistència de materials



Segona convocatòria del segon semestre.

Data	1r curs	2n curs	3r curs
Dilluns 01-set	Fonaments d'electromagnetisme	Elasticitat i resistència de materials	Disseny mecànic
Dimarts 02-set		- Cinemàtica i dinàmica de màquines - Luminotècnia	Fonaments d'automatització industrial
Dimecres 03-set	Fonaments de tecnologia elèctrica	- Anglès tècnic - Administració d'empreses i organització de la producció	Teoria d'estructures i construccions indust.
Dijous 04-set	Expressió gràfica i DAO	Calor i fred industrial	Ètica professional
Divendres 05-set	Càlcul	- Metrologia i calibració industrial - Pràctiques en empreses	Manteniment industrial
Dissabte 06-set		Experimentació en control industrial	Didàctica a l'enginyeria
Dilluns 08-set	Enginyeria fluidomecànica	Mètodes estadístics de l'enginyeria	Disseny de màquines



Electrònica



Electricitat



Mecànica



Doble titulació



Doble titulació: Electrònica industrial i electricitat

Reial Decret 1948/1995, d'1 de desembre (BOE número 305, de 22/12/1995). Modificat per resolució 636 d'1 de desembre de 1999 (BOE número 10, de 12/1/2000) i Reial Decret 71/2000, de 21 de gener (BOE número 29, de 3/2/2000) i Reial Decret 71/2000, de 21 de gener (BOE número 29, de 3/2/2000).

Distribució d'assignatures troncal, obligatòries, optatives i de lliure elecció en el pla d'estudis.

Curs	Tr	Ob	Op	LI	PFC	Total
1	58,5	10,5	7,5	--	--	76,5
2	61,5	12,0	7,5	--	--	81,0
3	66,0	--	--	--	--	66,0
4	6,0	7,5	9,0	--	6,0	28,5

Per obtenir les titulacions d'Enginyer Tècnic Industrial, especialitat en Electrònica industrial i d'Enginyer Tècnic Industrial, especialitat en Electricitat, a l'Escola Universitària Salesiana de Sarrià s'han d'haver aprovat un mnim de **252** crèdits.

Primer curs / Primer semestre

Denominació de l'assignatura	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals
Matemàtiques	3,0	3,0	6,0
Fonaments de Mecànica	3,0	3,0	6,0
Electrònica Digital	4,5	3,0	7,5
Fonaments d'Informàtica	4,5	3,0	7,5
Electrometria	1,5	3,0	4,5
Tecnociència i Societat	6,0	0,0	6,0

Primer curs / Segon semestre

Denominació de l'assignatura	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals
Càlcul	3,0	3,0	6,0
Fonaments d'Electromagnetisme	3,0	3,0	6,0
Electrònica Analògica	4,5	3,0	7,5
Expressió Gràfica i Disseny	4,5	3,0	7,5
Assistit per Ordinador			
Material Elèctrics i Magnètics	1,5	3,0	4,5
Anglès Tècnic *	4,5	3,0	7,5

* Aquesta assignatura és optativa, s'aconsella fer-la però pot ser substituïda per una altra optativa.

Segon curs / Primer semestre

Denominació de l'assignatura	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals
Tecnologia Electrònica Bàsica	3,0	3,0	6,0
Mètodes Matemàtics de l'Enginyeria	3,0	3,0	6,0
Teoria de Circuits	3,0	3,0	6,0
Electrotècnia	3,0	3,0	6,0
Electrònica de Potència	4,5	3,0	7,5
Instal·lacions Elèctriques Bàsiques	3,0	3,0	6,0



Segon curs / Segon semestre

Denominació de l'assignatura	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals
Instal·lacions Elèctriques industrials	3,0	3,0	6,0
Tecnologia Electrònica Industrial	3,0	3,0	6,0
Mètodes Estadístics de l'Enginyeria	3,0	3,0	6,0
Administració d'Empreses i Organització de la Producció	6,0	0,0	6,0
Ampliació de Teoria de Circuits	3,0	3,0	6,0
Programació	3,0	3,0	6,0
Experimentació en Control Industrial (1)	4,5	3,0	7,5
Luminotècnia (1)	4,5	3,0	7,5

(1) A escollir entre una d'aquestes dues assignatures optatives

Tercer curs / Anyals

Denominació de l'assignatura	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals
Informàtica Industrial	3,0	6,0	9,0
Instrumentació Electrònica	3,0	6,0	9,0
Regulació Automàtica	3,0	6,0	9,0
Automatització Industrial	3,0	6,0	9,0
Transport d'Enginyeria Elèctrica	3,0	6,0	9,0
Centrals Elèctriques	3,0	6,0	9,0

Tercer curs / Primer semestre

Denominació de l'assignatura	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals
Sistemes Mecànics	3,0	3,0	6,0

Tercer curs Segon semestre

Denominació de l'assignatura	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals
Disseny de Màquines Elèctriques	3,0	3,0	6,0



Quart curs Primer semestre

Denominació de l'assignatura	Crèdits Teòrics	Crèdits Pràctics	Crèdits Totals
Oficina Tècnica	6,0	0,0	6,0
Enginyeria Tèrmica	4,5	3,0	7,5
Projecte Fi de Carrera	0,0	6,0	6,0
Normatives i Peritatges Industrials (2)	1,5	3,0	4,5
Microelectrònica (2)	1,5	3,0	4,5
Pràctiques en Empreses (2)	0,0	6,0	6,0
Instal·lacions Elèctriques d'Energies Alternatives (2)	1,5	3,0	4,5

(2) A escollir dos d'entre aquestes assignatures optatives

Prerequisits

Assignatura	Prerequisit
Electrònica de Potència	Electrònica Analògica
Electrotècnia	Electrometria
Tecnologia Electrònica Industrial	Electrònica Analògica
Automatització Industrial	Electrometria
Informàtica Industrial	Programació Electrònica Digital
Regulació automàtica	Teoria de Circuits Mètodes Matemàtics de l'Enginyeria
Dibuix	Expressió Gràfica i Disseny Assistit per Ordinador
Disseny de Màquines Elèctriques	Electrotècnia

Hi han prerequisits aconsellables en algunes assignatures. Consulteu el programa de les assignatures a: http://www.euss.cat/webeuss/catala/titulacions/electronica_industrial.htm i a http://www.euss.cat/euss_web/catala/titulacions/electricitat.htm

Calendari d'exàmens: veure el calendari de les especialitats d'electrònica industrial i d'electricitat.



Universitat - Empresa



Màsters i postgraus

La formació al llarg de la vida és un element clau en qualsevol professional que vulgui mantenir o millorar el seu nivell de competència en la nostra societat. A l'Escola Universitària Salesiana de Sarrià apostem per oferir un ampli ventall de programes que permeten l'especialització i l'actualització en diversos camps de l'enginyeria. Tots els masters i postgraus s'ofereixen amb titulació pròpia de la Universitat Autònoma de Barcelona i en molts casos s'organitzen conjuntament amb altres institucions de reconegut prestigi.

1. Màster en Informàtica industrial

La implantació del sistema informàtics en la nostra societat va més enllà de l'ordinador de sobretaula. En efecte, la Informàtica Industrial és un sector de la informàtica que abasta un domini molt ampli. D'una banda, inclou els aspectes de disseny i implementació de grans sistemes industrials de supervisió i control, així com eines informàtiques d'ajut a la presa de decisions a nivell de gestió i planificació de la producció a la indústria. D'altra banda, avui en dia, qualsevol aparell d'ús quotidià amb certa intel·ligència porta incorporat un sistema informàtic industrial. Això és el que es coneix com a sistemes encastats o embedded, els quals estan experimentant una revolució amb l'arribada del sistema operatiu Linux. Programa desenvolupat conjuntament amb el Departament de Telecomunicació i Enginyeria de Sistemes de la UAB.

2. Postgrau en Linux Embedded

El sistema operatiu Linux s'ha erigit com una bona alternativa per desenvolupar sistemes encastats. Aquest postgrau pretén que l'alumne assoleixi totes les habilitats necessàries per afrontar el disseny d'una aplicació encastada que estigui basada en el sistema operatiu Linux.

3. Postgrau en Automatització Industrial i Gestió de la Producció

La utilització de la informàtica en la indústria inclou els aspectes de disseny i implementació de grans sistemes industrials de supervisió i control, així com eines informàtiques d'ajut a la presa de decisions a nivell de gestió i planificació de la producció a la indústria. Programa desenvolupat conjuntament amb el Departament de Telecomunicació i Enginyeria de Sistemes de la UAB.

4. Postgrau en Desenvolupament d'Utilitatges Mecatrònics

La formació en l'aplicació de les noves tecnologies que afavoreixen la innovació per afrontar els reptes presents i futurs és un dels factors estratègics del sector industrial del nostre país. L'estructura globalitzada i deslocalitzada del sector planteja la necessitat de professionals que puguin aportar un valor afegit al producte final. En aquest sentit, la tradició i la innovació mecànica per una banda i els avenços en l'electrònica cada cop més especialitzada per una altra ha portat a la formació d'especialistes en ambdues branques però ha deixat un buit entremig.

És per això que un dels perfils professionals que més demana la indústria actual i en la que menys persones especialitzades hi ha és la mecatrònica. El postgrau que us presentem és una aportació per cobrir aquest buit. Pretenem formar professionals especialistes en automatització i instrumentació alhora que especialistes en disseny i fabricació de sistemes mecànics. Programa desenvolupat conjuntament amb .

5. Màster en Information Sciences in Business and Marketing

El Màster en Information Sciences in Business and Marketing, està dissenyat per proporcionar tots els coneixements, eines i tècniques relacionats amb els negocis internacionals. Els objectius són oferir a l'alumne una formació pràctica en les tècniques del comerç exterior (logística, duanes, ...) i del màrqueting global, amb un especial èmfasi amb el mercat únic europeu.

6. Màster en Information Sciences in Industry

Les tecnologies de la informació abasten un camp molt ampli. Aquest programa pretén centrar-se en l'aplicació de les tecnologies de la informació al món de la indústria. Es veuran com els diferents condicionants d'aquest món fan que sigui necessari replantejar-se com s'aplica la tecnologia. L'objectiu final es capacitar als alumnes per tal que puguin dissenyar, implantar i gestionar sistemes d'informació adequats al món de la indústria.

Més Informació: <http://www.euss.cat/mii>



Servei Borsa de treball

L'objectiu de la borsa de treball és afavorir la inserció laboral dels titulats de l'EUSS i dels alumnes. El servei gestiona una oferta tant de convenis de cooperació educativa com de llocs de treball. Els alumnes que ho desitgin s'han d'inscriure al servei. Cada oferta es gestiona activament. El servei selecciona els candidats més adequats que passen a formar part del procés de selecció que finalment realitzarà l'empresa.

Pràctiques en empreses. Convenis de cooperació educativa.

El marc legal en el que l'alumne realitza les pràctiques en empreses són els convenis de cooperació educativa, d'acord amb el Reial Decret 1497/1981 sobre Cooperació Educativa (BOE 23-VII-1981) i actualització posterior en el Reial Decret 1845/1994 (BOE 18-X-1994). Hi ha tres models de convenis de col·laboració educativa:

Model 1. Conveni de pràctiques.

Aquest conveni de pràctiques no implica l'obtenció de crèdits. S'han de fer un mínim 120 hores de pràctiques amb un màxim de 960 al llarg del curs. L'estudiant ha de cobrar, com a mínim 5,6 euros l'hora. L'empresa haurà de preveure una aportació a l'EUSS per a la borsa d'ajuts a l'estudi (el 10% del que cobra l'estudiant).

Model 2. Conveni de projecte fi de carrera.

Aquest conveni implica l'obtenció de crèdits acadèmics (un cop presentat i aprovat el PFC). El màxim d'hores que es poden fer són 960. L'estudiant pot percebre de l'empresa una quantitat en concepte d'ajut a l'estudi, que li serà satisfeta segons s'acordi entre les dues parts. En aquest cas, doncs, el conveni no marca un mínim a pagar a l'alumne. L'empresa haurà de preveure, igualment, una aportació a l'EUSS de 94 euros per a la borsa d'ajuts a l'estudi.

Model 3. Conveni de pràctiques.

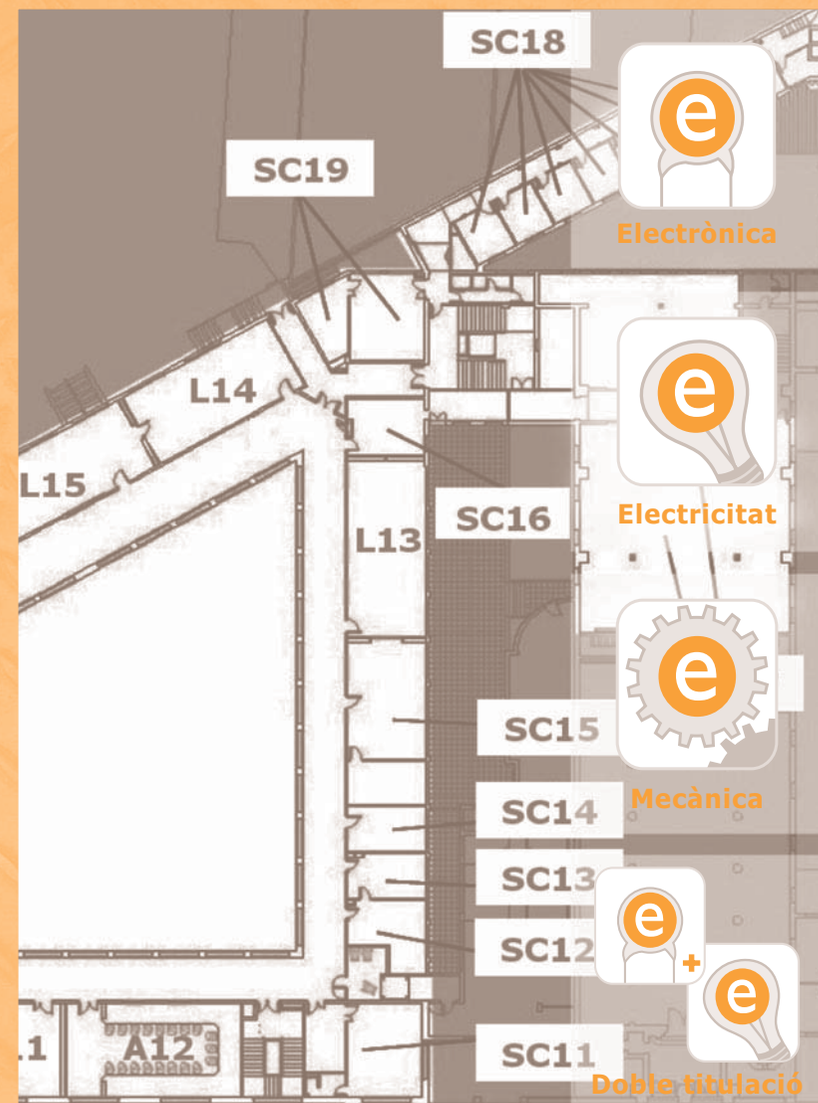
Aquest conveni de pràctiques es realitza quan l'estudiant està matriculat a l'assignatura Pràctiques en Empreses, per tant, implica l'obtenció de 6 crèdits. L'estudiant ha de fer 120 hores de pràctiques i ha de cobrar de l'empresa, com a mínim, 340 euros. L'empresa haurà de preveure una aportació a l'EUSS de 34 euros per a la borsa d'ajuts a l'estudi. El Reglament de Pràctiques en Empreses defineix els termes en els que es realitza aquest conveni.

Més informació:

Servei Escola-Empresa EUSS
Passeig Sant Joan Bosco, 74
08017- Barcelona

e-mail: escolaempresa@euss.cat





Codis i plànols





Relació d'abreujaments de professors / PAS

Abreuj.	Professor / PAS	Abreuj.	Professor / PAS
AlcM	Alcaraz Esquinas, Manuela	LlaM	Llabrés Florit, Miquel
AlmJ	Almirall Lasheras, Jordi	MatM	Mata Burgarolas, Marta
AmeM	Amer Boixareu, Miquel Àngel	MolJ	Molero Yll, Joan Ramon
AndJ	Andreu Casas, Joan Maria	MonM	Monleón Moreno, Maria Jesús
ArrF	Arrando Comas, Francesc	MorA	Moreno Vendrell, Andreu
BadG	Badia Ràfols, Gemma	NacS	Nacenta Esquirol, Silvia
BarE	Bartolomé Porcar, Maria Elena	NavC	Navau Ros, Carles
BerS	Bernadàs Tel, Salvador	NesM	Nesweda Viñas, Manuel
BorA	Borrell Sanz, Àngel	NuñJ	Núñez Serrano, Juan José
BriC	Kear, Jonathan Joseph	OriJ	Oriol Font, Josep Maria
CapJ	Camprubí Rovira, Josep Maria	OrtC	Ortega García, Carlos
CiaD	Cía Lamana, Domingo	PelJ	Pellitero Rodríguez, Jorge Carlos
ColJ	Coll Ramos, Jaume	PicF	Picas Genís, Francesc
DeuM	Déu Prats, Montserrat	PoyF	Poyatos Jiménez, Francesc
FanA	Fano Ripero, Arkaitz	RieY	Riera Gironza, Yolanda
FerJ	Fernández Llibre, Joan Carles	RubC	Rubio García, Carlos
FerR	Fernández Roman, Raul	RuiJ	Ruiz Torrejón, José María
FonA	Fontquerni Gorchs, Agustí	SolJ	Sols Lucia, Jesús
FonJ	Fontana Solé, Josep	SolM	Solera Porras, Montserrat
GalV	Gallardo Espinal, José Víctor	TorL	Tortosa Castel, Luis Miquel
GalX	Gallardo Rodríguez, Javier	ValA	Vallcorba Fontcuberta, Angel
GamR	Gámez Rodríguez, Ricardo	VenO	Vendrell Balcells, Olga
GarM	Garralaga Blesa, María Jesús	VilJ	Vila Tarté, Josep
LatC	Latorre Castillo, César	YebJ	Yebras Cañellas, Joan

Relació d'abreujaments d'assignatures

Abreuj.	Assignatura
AEOP	Administració d'empreses i organització de la producció
AITE	Aplicacions industrials de la tecnologia elèctrica
AMul	Anàlisi multidimensional i mètodes numèrics
AngT	Anglès tècnic
AReMa	Ampliació de resistència de materials
ATCir	Ampliació de teoria de circuits
AutIn	Automatització industrial
CaFrI	Calor i fred industrial
Calc	Càlcul
CeEl	Centrals elèctriques
CiDiM	Cinemàtica i dinàmica de màquines
Cimen	Cimentacions
ConPr	Control de processos per computador
DibI	Dibuix industrial
Dibui	Dibuix
Didac	Didàctica a l'enginyeria
DisIn	Disseny industrial
DisMa	Disseny de màquines
DisMe	Disseny mecànic
DMAqE	Disseny de màquines elèctriques
ECAD	Enginyeria cad/cam/cae
ECIn	Execució de construccions industrials
EEnI	Experimentació en electrònica industrial
EFlui	Enginyeria fluidomecànica
EForm	Estructures de formigó
EGraf	Expressió gràfica i disseny assistit per ordinador
EIRM	Elasticitat i resistència de materials
EnAn	Electrònica analògica
EnDi	Electrònica digital



Abreujament	Assignatura
EngMe	Enginyeria del mecanitzat
EngTe	Enginyeria tèrmica
EnPo	Electrònica de potència
EQC	Electroquímica i corrosió
EstMe	Estructures metàl·liques
Etcn	Electrotècnica
EtPro	Ètica Professional. Psicologia i pensament
Etria	Electrometria
ExCoI	Experimentació en control industrial
FAuto	Fonaments d'automatització industrial
FCMat	Fonaments de ciència de materials
FEImg	Fonaments d'electromagnetisme
FEn	Fonaments d'electrònica
FInf	Fonaments d'informàtica
FMeca	Fonaments de mecànica
FQEn	Fonaments químics de l'enginyeria
FTeEl	Fonaments de tecnologia elèctrica
InAl	Instal·lacions elèctriques d'energies alternatives
InEIB	Instal·lacions elèctriques bàsiques
InEII	Instal·lacions elèctriques industrials
InfIn	Informàtica industrial
InsEl	Instrumentació electrònica
InsEs	Instal·lacions elèctriques especials
Lumin	Luminotècnica
MaCon	Materials de construcció
ManIn	Manteniment industrial
Mates	Matemàtiques
Meca	Mecànica
Meca	Sistemes Mecànics



Abreujament	Assignatura
MeCaI	Metrologia i calibració industrial
MEIMg	Materials elèctrics i magnètics
MePro	Mètodes de producció mecànica
MEstE	Mètodes estadístics de l'enginyeria
MicEn	Microelectrònica
MMatE	Mètodes matemàtics de l'enginyeria
MMatM	Mètodes matemàtics de l'enginyeria mecànica
NorPe	Normatives i peritatges industrials
OfiTe	Oficina tècnica
OHPn	Oleohidràulica i pneumàtica
OrgEm	Organització d'empreses
PEmp	Pràctiques en empreses
PerIn	Perifèrics i interfaces industrials
PFC	Projecte fi de carrera
PrEn	Pràctiques d'electrònica
PrgVi	Programació visual
Prog	Programació
PrRis	Prevenició de riscos laborals
RegAu	Regulació automàtica
ReVir	Realitat virtual aplicada a l'enginyeria
SegIn	Seguretat industrial
SisEl	Sistemes electrònics industrials avançats
Solda	Soldadura a la construcció industrial
SPCP	Sistemes de planificació i control de la producció
TCir	Teoria de circuits
TecCo	Tècniques avançades de control
TecDi	Tècniques disseny electrònic assistit per ordinador
TECIn	Teoria d'estructures i construcció industrials
TecMe	Tècniques de mesura electròniques



Abreujament	Assignatura
TecSo	Tecnociència i Societat
TeMec	Tecnologia mecànica
TEnB	Tecnologia electrònica bàsica
TEnI	Tecnologia electrònica industrial
THCS	Tècniques i habilitats comunicatives i socials
TMEs	Teoria de mecanismes i estructures
TMMo	Turbomàquines i motors
ToCo	Topografia i construcció
TrEE	Transport d'energia elèctrica

Relació d'abreujaments d'aules

Codi	Aula	Codi	Aula
A11	Aula Escola-Empresa 11	L01	Lab. de Tecnologia Mecànica 01
A12	Sala de juntes 12	L03	Lab. de Mecànica 03
A205	Aula de teoria a SdS	L10	Lab. d'Automàtica 10
A23	Aula 23	L13	Lab. d'Informàtica industrial 13
A25	Aula 25	L14	Lab. de Màquines Elèctriques 14
A27	Aula 27	L15	Lab. d'Electricitat 15
A28	Aula 28	L20	Lab. d'Electrònica Industrial 20
A29	Aula 29	L21	Lab. de Sistemes Mecànics 21
A30	Aula 30	L22	Lab. de Sistemes mecànics 22
A31	Aula 31	L24	Lab. de CAD 24
A32	Aula 32	L26	Lab. de Tecnologia Electrònica 26
E01	Laboratori de mecànica a SdS	LPFC	Lab. de Projectes Final de Carrera
F204	Aula de teoria a SdS	REC1	Centre de càlcul
F210	Aula de teoria a SdS	REC2	Recerca Desenvolupament
G1F3	Aula de teoria a SdS		Innovació Transferència

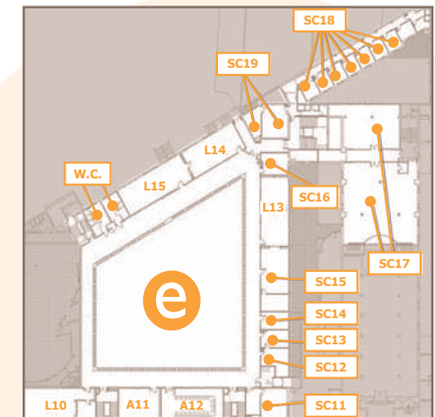
Planta Baixa

- L01** Tecnologia mecànica
- L03** Mecànica
- SC01** Recepció
- SC02** Secretaria
- SC03** Taller mecànic
- SC04** Sala de Professors
- SC05** Bar
- SC06** Departament Escola-Empresa i borsa de treball
- SC07** Publicacions



Planta Primera

- L10** Automàtica
- A11** Aula escola-empresa
- A12** Sala de juntes
- L13** Informàtica industrial
- L14** Electricitat
- L15** Màquines elèctriques
- SC11** Direcció
- SC12** Administració - Gerència
- SC13** Comptabilitat
- SC14** Universitat-Empresa
- SC15** Sistemes Informàtics i Comunicacions
- SC16** Cap d'Estudis
- SC17** Biblioteca i Sala d'estudis
- SC18** Despatxos de Professors
- SC19** CAEUS i DAS





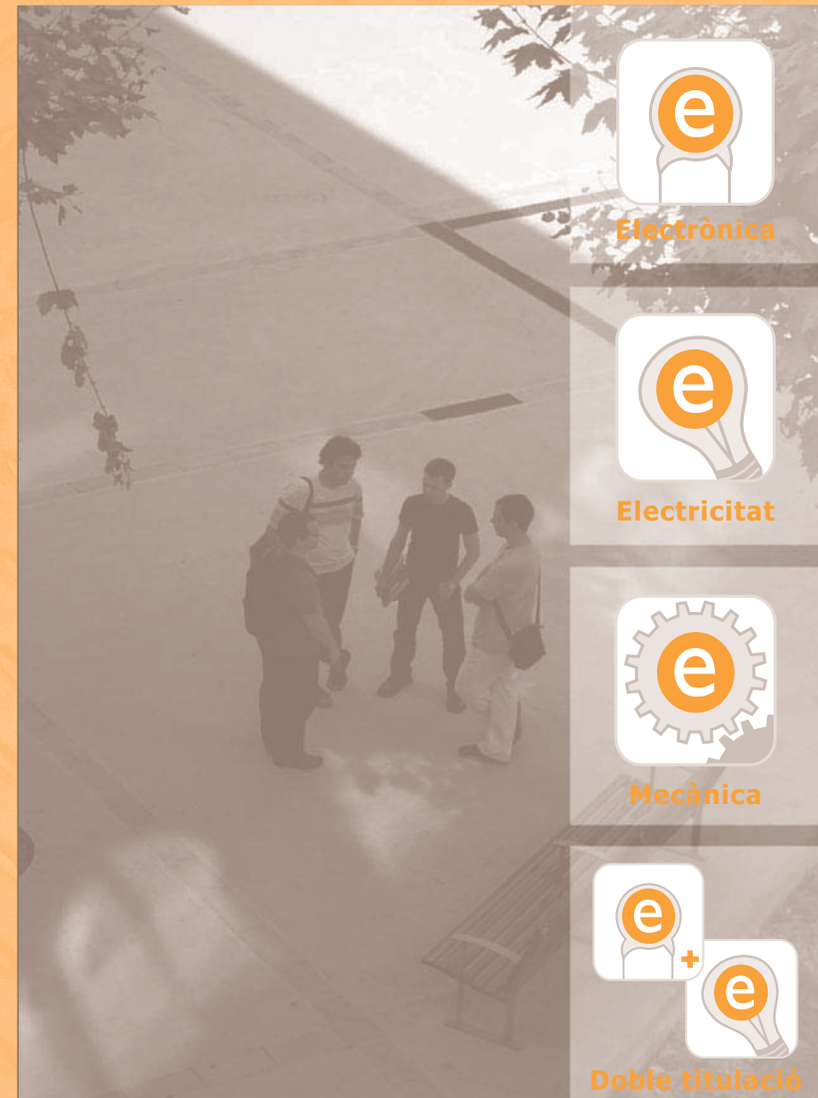
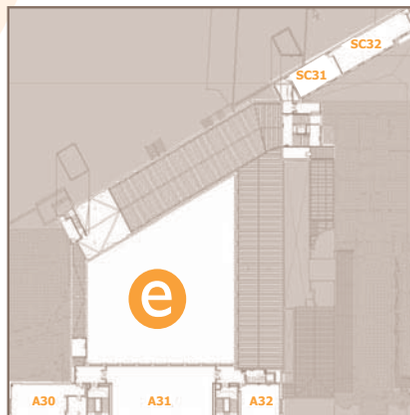
Planta Segona

- L20** Electrònica industrial
- L21** Sistemes mecànics
- L22** Sistemes mecànics
- A23** Aula
- L24** CAD
- A25** Aula
- L26** Tecnologia Electrònica
- A27** Aula
- A28** Aula
- A29** Aula
- SC21** Despatx de Professors
- SC22** Promoció i Comunicació
- SC23** Projectes
- SC24** Magatzem
- SC25** Despatx de Professors



Planta tercera

- A30** Aula
- A31** Aula
- A32** Aula
- SC31** Centre de càlcul
- SC32** R + D + I + T



Estructura dels recursos humans



Estructura de recursos humans

Equip directiu	
Director	Carles Rubio García
Cap d'estudis	Josep Fontana Solé
Administradora	Manoli Alcaraz Esquinas
Coordinador de l'àrea de Universitat-Empresa	Andreu Moreno Vendrell
Coordinador de l'àrea de Recerca i Relacions Internacionals	Carles Navau Ros
Coordinador de l'àrea de Sistemes Informàtics i Comunicacions	Cèsar Latorre Castillo
Representant de la Fundació Privada Rinaldi	Ángel Asurmendi Martínez
Secretari acadèmic	Salvador Bernadàs Tel

Àrea de direcció	
Dpt. de dinamització associativa i social	Josep Maria Camprubí Domènech
Dpt. de Promoció i Comunicació	Joan Ramon Molero Yll
Comptabilitat	Maria Jesús Monleón Moreno
Recepció	Maria Jesús Garralaga Blesa Yolanda Riera Gironza
Publicacions	Jordi Almirall Lasheras

Departaments de l'àrea acadèmica	
Dpt. de Formació Bàsica	Miquel Llabrés Florit
Dpt. d'Electrònica	Miquel Àngel Amer Boixareu
Dpt. d'Electricitat	Lluís Miquel Tortosa Castel
Dpt. de Mecànica	Josep Fontana Solé
Dpt. de projectes	Àngel Borrell Sanz

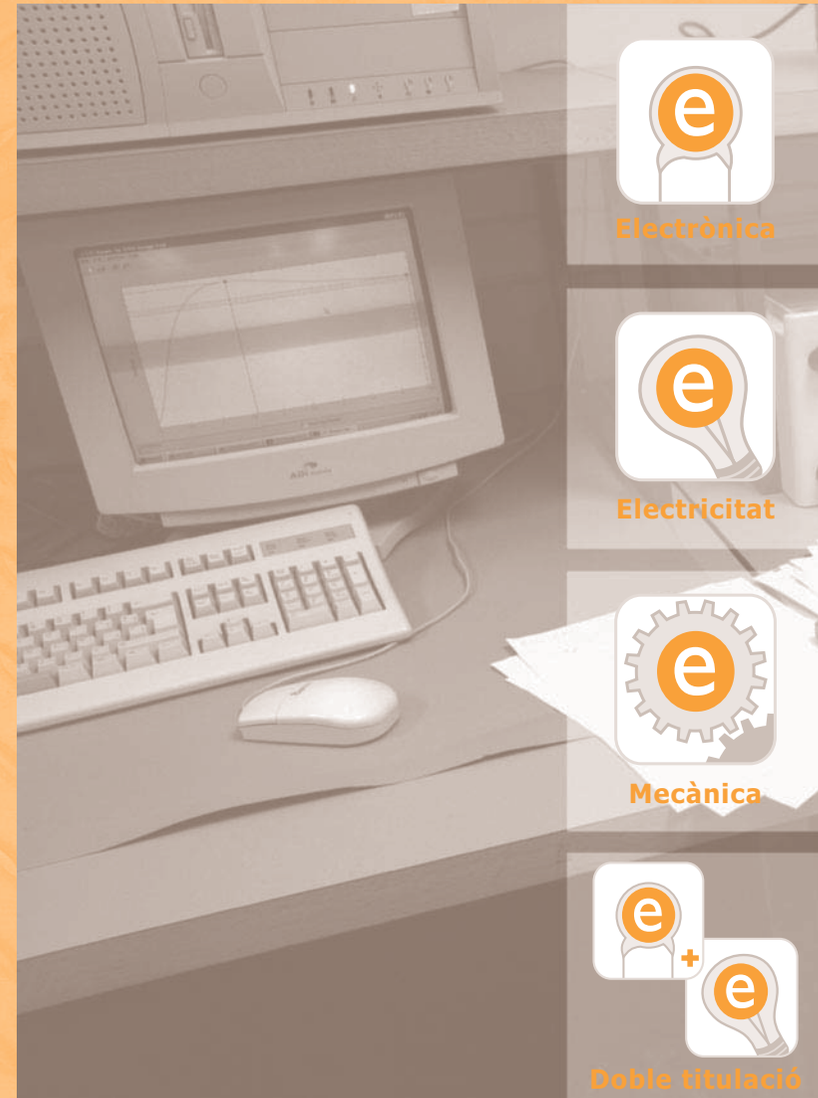


Àrea acadèmica	
Biblioteca	Montserrat Deu Prats Monserrat Solera Porras
Secretaria	Gemma Badia Ràfols

Àrea Universitat-Empresa	
Borsa de treball	Sílvia Nacenta Esquirol
Convenis de cooperació educativa	Sílvia Nacenta Esquirol
Dpt. de transferència de tecnologia	Andreu Moreno Vendrell

Àrea de Recerca i Relacions internacionals	
Recerca	Carles Navau Ros
Convenis internacionals	Carles Navau Ros

Àrea de Sistemes Informàtics i Comunicacions	
Administració de xarxa	Cèsar Latorre Castillo
Desenvolupament d'aplicacions	Olga Vendrell Balcells
Infraestructura de xarxa	Joan Carles Fernández Llibre
Manteniment hardware	Cèsar Latorre Castillo
Gestió Acadèmica	Olga Vendrell Balcells



Telèfons i notes





Extensiones internas i adreces electròniques

Serveis	Ext.	Equip directiu
Biblioteca	146	biblioteca@euss.cat
CAEUSS	112	caeuss@euss.cat
Cap d'Estudis	127	capestudis@euss.cat
Comptabilitat	120	comptabilitat@euss.cat
Desp. administració	119	gerencia@euss.cat
Desp. de dinamització associativa i social (DAS)	132	das@euss.cat
Director	118	direccio@euss.cat
Escola-Empresa	143	escolaempresa@euss.cat
Publicacions	114	publicacions@euss.cat
Recepció	100	recepcio@euss.cat
Secretaria	111	secretaria@euss.cat
Servei de Promoció i comunicació (PIC)	115	marqueting@euss.cat
Sistemes informàtics i comunicacions (SIC)	124	sic@euss.cat
Universitat-Empresa	121	universitatempresa@euss.cat

Aules	Ext.
Aula Escola-Empresa 11 (A11)	204
Sala de juntes 12 (A12)	205
Aula 25 (A25)	213
Aula 27 (A27)	215
Aula 28 (A28)	216
Aula 29 (A29)	217
Aula 30 (A30)	218
Aula 31 (A31)	219
Aula 32 (A32)	220



Laboratoris	Ext.
Centre de càlcul (REC1)	224
Lab. d'Automàtica 10 (L10)	203
Lab. de CAD 24 (L24)	212
Lab. de Màquines Elèctriques 14 (L14)	207
Lab. de Projectes Final de Carrera (LPFC)	222
Lab. de Sistemes Mecànics 21 (L21)	210
Lab. de Sistemes mecànics 22 (L22)	211
Lab. de Tecnologia Electrònica 26 (L26)	214
Lab. de Tecnologia Mecànica 01 (L01)	202
Lab. d'Electricitat 15 (L15)	208
Lab. d'Electrònica Industrial 20 (L20)	209
Lab. d'Informàtica industrial 13 (L13)	206
Recerca Desenvolupament Innovació Transferència (REC2)	223

EUSS

Teléfono 932 805 244

Fax: 932 806 642

<http://www.euss.cat>

euss@euss.cat





Telèfons d'interès

Urgències

Telèfon únic d'emergències	112	
Urgències sanitàries	061	
Bombers	080	www.bcn.cat/bombers
Guardia Urbana	092	www.bcn.cat/guardiaurbana
Mossos d'esquadra	088	www.gencat.cat/mossos
Polícia Nacional	091	www.policia.es
Guàrdia civil	062	www.guardiacivil.org
Protecció civil		www.bcn.cat/proteccio_civil
Informació de farmàcies de guàrdia	934 810 060	

Mútues i assegurances

ASEPEYO (Personal EUSS)	932 286 500	www.asepeyo.es
UNIPSA (alumnes i visitants)	934 880 327	www.unipsa.com

Centres mèdics i clíniques

Centre Mèdic Sarrià (Alumnes)	932 054 362	
Institut Dexeus (Alumnes en nocturn i festius)	932 274 751	
Clínica Corachán (Visites, màsters, etc.)	932 545 807	
Cínica Asepeyo (personal)	932 041 800	

Institucions

Generalitat de Catalunya	012	www.gencat.cat
Ajuntament de Barcelona	010	www.barcelona.cat
	906 427 017	
Delegació del Govern a Catalunya	934 820 500	
Diputació de Barcelona	934 022 222	www.diba.cat
Parlament de Catalunya	932 212 000	www.parlament.cat
Conselleria d'Innovació, Universitat i Empresa	934 849 500	www.gencat.cat/diue

**Serveis**

Transports públic metropolitans	010	www.tmb.net
Ferrocarrils de la Generalitat	932 051 515	www.fgc.cat
Renfe	902 240 202	www.renfe.es
FECSA-ENDESA (avaries)	900 770 077	www.fecsa.es
AGBAR (avaries)	900 700 720	www.agbar.es
Gas Natural (avaries)	900 750 750	www.gasnatural.com

UAB

Àrea d'affers acadèmics	935 811 110	a.fers.academics@uab.cat www.uab.cat/estudiants
Servei d'activitat física	935 813 233	saf@uab.cat www.uab.cat
Punt d'informació	935 811 111	informacio@uab.cat www.uab.cat
Síndic de greuges	935 813 080	sindic@uab.cat
Servei de biblioteques	935 811 015	s.biblioteques@uab.cat www.bib.uab.es
Centre d'assistència i suport	935 812 100	cas@uab.cat www.uab.cat/si
Amics de la UAB	935 811 490	amics@uab.cat www.amicsuab.es
Carnet UAB	934 799 914	www.caixacatalunya.es



A large rectangular area with horizontal lines for writing. A large, semi-transparent orange watermark with a white lowercase 'e' is positioned on the left side of the page.A large rectangular area with horizontal lines for writing. A large, semi-transparent orange watermark with a white lowercase 'e' is positioned on the right side of the page.



L'edició d'aquesta Agenda 2007-2008
Extracte de la Guia de l'Estudiant
s'ha tancat el 31 de maig de 2007
i només té caràcter informatiu.

L'Escola Universitària Salesiana de Sarrià
adequarà el seu règim de funcionament
a les disposicions legals, universitàries
i pròpies sorgides amb posterioritat a aquesta data.

Escola Universitària Salesiana de Sarrià
<http://www.euss.cat>

Editat pel Servei de Promoció i Comunicació i
l'Àrea de Sistemes Informàtics i Comunicacions de l'EUSS

08017-Barcelona

Copyright © 2007, EUSS - Reservats tots els drets



PLA D'EMERGÈNCIA Servei de prevenció intern



En sonar el senyal d'alarma i d'acord amb el plànol d'evacuació situat a cada aula-laboratori-despatx, tothom s'ha de dirigir ordenadament a la seva zona de concentració.

- Els alumnes que fan servir l'escala **E1**, surten per la Porteria (**S1**) i es concentren al xamfrà de S. Joan Bosco amb Vergós (**Z1**).
- Els alumnes que fan servir l'escala **E2**, surten majoritàriament per les escales centrals del porxo (**S2**) i es concentren a la pista gran d'hoquei (**Z2**).
- Els alumnes que fan servir l'escala **E3**, surten als patis esportius per la sortida **S3** de la primera planta i es concentren a la pista petita d'hoquei (**Z3**).
- Els alumnes que fan servir l'escala **E4**, surten als patis esportius per la sortida **S4**, entre la planta baixa i la primera planta, i es concentren a la pista de bàsquet (**Z4**).

L'Escola disposa de:

- 4 escales de sortida
- 4 sortides a l'exterior
- 4 zones de concentració

En cas d'emergència...

En sentir el senyal d'alarma...

01. Segueix les instruccions que et doni el personal de l'EUSS.
02. Deixa dins de l'aula els objectes personals que puguin dificultar l'evacuació.
03. Dirigeix-te sense preses vers l'escala i sortida d'evacuació indicada en el plànol d'evacuació col·locat al costat de la porta de sortida de la teva aula.
04. Si en el moment de l'alarma et trobes en un passadís, t'hauràs d'incorporar amb el grup de companys de l'aula més propera.
05. No circulis mai en sentit contrari a l'establert en els fluxos d'evacuació.
06. Ajuda als companys amb dificultats i si no pots, demana ajut.
07. No t'aturis davant les portes de les sortides exteriors. Podries obstruir-les.
08. Agrupa't en les zones de concentració.
09. Coopera en tot allò que se't demani o creguis necessari.
10. En cas cas facis servir els dos ascensors de què disposa l'Escola.

Actueu amb calma i col·laboreu en tot moment



-  **Autobusos**
Línies 6, 16, 33, 34, 66, 70, 72, 74, 94
-  **Tramvia**
Línies T1, T2, T3
-  **Metro**
Línia 3 (estació de Maria Cristina)
-  **Ferrocarrils de la Generalitat de Catalunya**
Estacions: Tres Torres, Sarrià i Reina Elisenda



connecta-t'hi
www.euss.cat

Escola Universitària Salesiana de Sarrià

Centre adscrit  Universitat Autònoma de Barcelona

Pg. Sant Joan Bosco, 74 - 08017 Barcelona

Telèfon (+34) 932 805 244 - Fax: (+34) 932 806 642

http://www.euss.cat - euss@euss.cat

