

**HORARI DE REAVALUACIONS DEL SEGON SEMESTRE
CURS 2022-23**

De dijous 8 a divendres 16 de juny

1r curs:	Dia	Hora	Aula /Lab
Càlcul	DII 12	8h	AE28-AE29-AE31
Enginyeria mediambiental	Dj 8	10h	AE28
Expressió gràfica	Dc 14	10h	AE31-A30
Física elèctrica	Dv 16	8h	AE28-AE29-AE31
Química	Dv 9	8h	AE31-AE30-AE28-A29
2n curs:			
Ciència i tecnologia de materials	Dc 14	15h	AE31-AE29-AE28
Enginyeria econòmica i financera	DII 12	15h	AE27
Fonaments de l'enginyeria tèrmica i de fluids	Dv 9	15h	AE31
Oficina tècnica i gestió de projectes	Dj 8	15h	AE28
Resistència de materials	Dv 16	15h	AE31
Teoria de circuits	DII 12	15h	AE31-AE28
Tecnologies de la informació i les comunicacions	Dv 16	15h	AE13-AE27
3r curs			
Automatització industrial	Dv 9	19h	AE14
Disseny de màquines i mecanismes	DII 12	19h	AE27
Eficiència energètica	Dj 15	17h	AE25
Electrònica de potència	DII 12	17h	AE29
Gestió de qualitat, seguretat i mediambient	Dt 13	17h	AE23
Informàtica industrial i comunicacions	Dc 14	17h	AE20
Instrumentació electrònica	Dv 16	16h	AE20-AE23
Investigació d'operacions	Dj 15	16h	AE31
Màquines i motors tèrmics	Dj 8	19h	AE25
Motors Tèrmics i híbrids	Dj 8	19h	AE25
Motors Elèctrics i Electrònica de Potència	Dt 13	17h	AE29
Política tecnològica i de la innovació	Dj 8	17h	AE27
Processos de fabricació	Dj 15	17h	AE29
Teoria d'estructures i construccions industrials	Dt 13	17h	AE27
Veritat, bondat i bellesa	Dt 13	12h	AE27
4t curs			
Aplicacions industrials de les TIC	Dv 16	15h	AE13-AE27
Automatització de processos industrials	Dv 9	19h	AE14
Enginyeria de processos de fabricació	Dj 15	17h	AE29
Gestió i tècniques de manteniment	Dv 16	17h	AE29
Màquines i motors tèrmics	Dj 8	19h	AE25
Tecnologies de fabricació integrades informàticament (CAM)	Dc 14	17h	AE24

J. Víctor Gallardo
Cap d'estudis

Barcelona-Sarrià, 18 de maig de 2023