

	<b>Nom</b>	<b>Periode</b>	<b>Horari</b>	<b>Aula</b>
<b>250952</b>	CONTINUUM MECHANICS	27 septiembre – 29 septiembre 2023	De miércoles a viernes 15:00 – 18:00h	A1101
		5 octubre – 21 diciembre 2023	Jueves 11:00 – 14:00h	A4203
<b>250964</b>	Entrepreneurship	02 octubre – 30 noviembre 2023	lunes y jueves 08:00 – 11:00	A2103
<b>250950</b>	NUMERICAL METHODS FOR PDES	2 octubre – 22 diciembre 2023	Lunes 11:00 – 13:00h Viernes 08:00 – 10:00h	A2105 A2102
<b>250951</b>	The Finite Element Method	03 octubre – 22 diciembre 2023	martes 12:00 – 14:00h viernes 10:00 – 12:00h	A4203 A2102
<b>250971</b>	REDUCED ORDER MODELLING	6 octubre – 22 diciembre 2023	viernes 15:00 – 18:00	A2102
<b>250954</b>	ADVANCED FLUID MECHANICS	3 octubre – 20 diciembre 2023	martes 08:00 – 10:00h miércoles 10:00 – 12:00h	A1101 A2105
<b>250965</b>	Advanced Discretization Methods	2 octubre – 22 diciembre 2023	lunes 13:00 – 15:00h viernes 12:00 – 14:00h	A2204 A2204
<b>250961</b>	Computational Mechanics Tools	3 octubre – 20 diciembre 2023	martes 10:00 – 12:00h miércoles 08:00 – 10:00h	A1104 A1104

<b>250960</b>	Communication Skills 1	3 octubre – 21 diciembre 2023	martes y jueves 15:00 – 17:00 h	A2105
<b>250967</b>	Communication Skills 2	4 octubre – 20 diciembre 2023	miércoles 14:00-17:00h	A1101