

<b>(Primavera)</b>					
	<b>Dilluns</b>	<b>Dimarts</b>	<b>Dimecres</b>	<b>Dijous</b>	<b>Divendres</b>
<b>13:30 - 15:00</b>	ESTAD. FINANCERA <b>Aula 005 (**)</b>  CLINICAL TRIALS <b>Aula 004</b>	TIME SERIES <b>Aula 003</b>		TIME SERIES <b>Aula PC2</b>	ESTAD. FINANCERA <b>Aula 005 (**)</b>  CLINICAL TRIALS <b>Aula 004</b>
<b>15:00 - 16:30</b>	EPIDEMIOLOGIA <b>Aula 004</b> SIMUL. FOR BUS. DEC. MAKING <b>Aula PC3</b> STATISTICAL LEARNING <b>Aula 005 (**)</b>	MET. ESTAD. RECERCA CLÍNICA <b>Aula 005 (**)</b> ESTAD. ACTUARIAL <b>Aula PC1</b> STOCHASTIC OPTIMIZATION <b>Aula 103</b>	EPIDEMIOLOGIA <b>Aula 004</b> SIMUL. FOR BUS. DEC. MAKING <b>Aula PC3</b> STATISTICAL LEARNING <b>Aula 005 (**)</b>	MET. ESTAD. RECERCA CLÍNICA <b>Aula 005 (**)</b> ESTAD. ACTUARIAL <b>Aula 002</b> STOCHASTIC OPTIMIZATION <b>Aula 103</b>	LONGITUDINAL DATA ANALYSIS <b>Aula 003/PC3</b> STATISTICAL PROGRAMMING AND DATA BASES <b>Aula PC4</b>
<b>16:30 - 18:00</b>	LONGITUDINAL DATA ANALYSIS <b>Aula 004</b> STATISTICAL PROGRAMMING AND DATA BASES <b>Aula PC3</b>	MODELOS PARA REDES DISCRETAS <b>Aula 003</b> ANÀLISI BAYESIANA <b>Aula 005 (**)</b>	OMIC DATA ANALYSIS <b>Aules 005 (PC3)</b> LARGE SCALE OPTIMIZATION <b>Aula 004</b> TÈC. QUANT. MÀRKETING <b>Aules 103</b>	MODELOS PARA REDES DISCRETAS <b>Aula 003</b> ANÀLISI BAYESIANA <b>Aula 005 (**)</b>	OMIC DATA ANALYSIS <b>Aules 005 (PC3)</b> LARGE SCALE OPTIMIZATION <b>Aula 004</b> TÈC. QUANT. MÀRKETING <b>Aules 103/PC4</b>
<b>18:00 - 19:30</b>	PROB. AND STOCHASTIC PROCESSES <b>Aules 004</b> INDICADORS SOCIALS (*) <b>Aula 005 (**)</b>	ANÀLISI MULTIVARIANT DE DADES <b>Aules 003</b>	PROB. AND STOCHASTIC PROCESSES <b>Aules 004</b> INDICADORS SOCIALS (*) <b>Aula 005 (**)</b>	ANÀLISI MULTIVARIANT DE DADES <b>Aules 003</b>	

(\*) Indicadors Socials es faria de 18:30 a 20:00

(\*\*) Aquestes assignatures han de portar portàtil