

<b>Grau d'Estadística, Q6 (tercer curs, primavera)</b>					
	<b>Dilluns</b>	<b>Dimarts</b>	<b>Dimecres</b>	<b>Dijous</b>	<b>Divendres</b>
08 – 09		<b>ECONOMETRIA Aula S01</b>		<b>ECONOMETRIA Aula S01/PC1</b>	<b>ECONOMETRIA Aula S01</b>
09 – 10					<b>TEORIA DE CUES I SIMULACIÓ Aula S01/PC3</b>
10 – 11	<b>TEORIA DE CUES I SIMULACIÓ Aula S01</b>	<b>ESTADÍSTICA PER A LES BIOCIÈNCIES Aula S01/PC3</b>	<b>TEORIA DE CUES I SIMULACIÓ Aula S01</b>	<b>ESTADÍSTICA PER A LES BIOCIÈNCIES Aula S01</b>	<b>ESTADÍSTICA PER A LES BIOCIÈNCIES Aula S01</b>
11 – 12					
12 – 13	<b>ANÀLISI MULTIVARIANT Aula PC1/103</b>	<b>MÈTODES NO PARAMÈTRICS I DE REMOSTREIG Aula S01</b>	<b>ANÀLISI MULTIVARIANT Aula PC1/103</b>	<b>MÈTODES NO PARAMÈTRICS I DE REMOSTREIG Aula PC3</b>	<b>MÈTODES NO PARAMÈTRICS I DE REMOSTREIG Aula S01</b>
13 – 14					<b>ANÀLISI MULTIVARIANT Aula PC1/103</b>
14 – 15					