

HORARIO MASTER EN ANÁLISIS Y GESTIÓN DEL TERRITORIO: PLANIFICACIÓN, GOBERNANZA Y LIDERAZGO TERRITORIAL. CURSO: 2017-2018. Segundo cuatrimestre

SEMANA 13 22-26 Enero

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	SEMANA BLANCA				
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					

SEMANA 14 29 Enero-2 Febrero

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10					
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17	Crterios de urbanización del territorio. Ciudad compacta versus ciudad difusa Prof.: F. Santacana, J. Bertran Aula: 2.6	Redes territoriales Prof.: A. Gutiérrez Aula: 2.6	Interrelación y colaboración entre municipios: la diversidad de formas administrativas Aula: 2.6	Técnicas cualitativas Prof.: J. Blay Aula: 2.6	
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					

SEMANA 15 5-9 Febrero

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10					
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17	Criterios de urbanización del territorio. Ciudad compacta versus ciudad difusa Prof.: F. Santacana, J. Bertran Aula: 2.6	Redes territoriales Prof.: A. Gutiérrez Aula: 2.6	Interrelación y colaboración entre municipios: la diversidad de formas administrativas Aula: 2.6	Técnicas cualitativas Prof.: J. Blay Aula: 2.6	
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					

SEMANA 16 12-16 Febrero

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10					
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17	Criterios de urbanización del territorio. Ciudad compacta versus ciudad difusa Prof.: F. Santacana, J. Bertran Aula: 2.6	Redes territoriales Prof.: A. Gutiérrez Aula: 2.6	Interrelación y colaboración entre municipios: la diversidad de formas administrativas Aula: 2.6	Técnicas cualitativas Prof.: J. Blay Aula: 2.6	
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					

SEMANA 17 19-23 Febrero

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10					
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17	Crterios de urbanización del territorio. Ciudad compacta versus ciudad difusa Prof.: F. Santacana, J. Bertran Aula: 2.6	Redes territoriales Prof.: A. Gutiérrez Aula: 2.6	Interrelación y colaboración entre municipios: la diversidad de formas administrativas Aula: 2.6	Técnicas cualitativas Prof.: J. Blay Aula: 2.6	
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					

SEMANA 18 26 Febrero - 2 Marzo

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10					
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17	Crterios de urbanización del territorio. Ciudad compacta versus ciudad difusa Prof.: F. Santacana, J. Bertran Aula: 2.6	Redes territoriales Prof.: A. Gutiérrez Aula: 2.6	Interrelación y colaboración entre municipios: la diversidad de formas administrativas Aula: 2.6	Técnicas cualitativas Prof.: J. Blay Aula: 2.6	
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					

SEMANA 19 5-9 Marzo

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10					
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17	Criterios de urbanización del territorio. Ciudad compacta versus ciudad difusa Prof.: F. Santacana, J. Bertran Aula: 2.6	Redes territoriales Prof.: A. Gutiérrez Aula: 2.6	Interrelación y colaboración entre municipios: la diversidad de formas administrativas Aula: 2.6	Técnicas cualitativas Prof.: J. Blay Aula: 2.6	
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					

SEMANA 20 12-16 Marzo

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	<p style="text-align: center;"> Trabajo de campo Incluye prácticas de las asignaturas: Redes territoriales Técnicas cualitativas </p>				
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					

SEMANA 21 19-23 Marzo

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10					
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17	Técnicas cuantitativas Prof.: J. Alberich Aula: 2.6	Planeamiento urbanístico. Análisis de casos prácticos Prof.: F. Santacana, J. Bertran Aula: 2.6		Planeamiento urbanístico. Análisis de casos prácticos Prof.: F. Santacana, J. Bertran Aula: 2.6	Técnicas cuantitativas Prof.: J. Alberich Aula: 2.6
17 a 18					
18 a 19			Técnicas cuantitativas Prof.: J. Alberich Aula: 2.6		
19 a 20					
20 a 21					

SEMANA 22 26-30 Marzo

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	SEMANA SANTA				
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					

SEMANA 23 2-6 Abril

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10					
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17		Planeamiento urbanístico. Análisis de casos prácticos Prof.: F. Santacana, J. Bertran Aula: 2.6		Planeamiento urbanístico. Análisis de casos prácticos Prof.: F. Santacana, J. Bertran Aula: 2.6	Técnicas cuantitativas Prof.: J. Alberich Aula: 2.6
17 a 18			Técnicas cuantitativas Prof.: J. Alberich Aula: 2.6		
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					

SEMANA 24 9-13 Abril

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10					
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17	Técnicas cuantitativas Prof.: J. Alberich Aula: 2.6	Planeamiento urbanístico. Análisis de casos prácticos Prof.: F. Santacana, J. Bertran Aula: 2.6		Planeamiento urbanístico. Análisis de casos prácticos Prof.: F. Santacana, J. Bertran Aula: 2.6	Técnicas cuantitativas Prof.: J. Alberich Aula: 2.6
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					

SEMANA 24 16-20 Abril

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	<p>1. Planes de movilidad y planificación estratégica de infraestructuras, Prof.: J. Manrubia Aula: docencia virtual</p> <p>2. TIG y paisaje, Prof.: Y. Pérez Albert Aula: docencia virtual</p> <p>3. TIG para la planificación urbanística. Estudio de casos, Prof.: J. Garrido Clavero Aula: docencia virtual</p> <p>4. TIG y geolocalización. Estudio de casos, Prof.: J.J. Moreno Sánchez Aula docencia virtual</p> <p>5. Investigación social aplicada a los conflictos urbanos, Prof.: D.A. Fabre Platas Aula: docencia virtual</p> <p>6. Estrategias de desarrollo y dinamización del mundo rural, Prof.: E. Cejudo, F. A. Navarro Aula: docencia virtual</p>				
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					

SEMANA 25 23-27 Abril

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	<p>1. Planes de movilidad y planificación estratégica de infraestructuras, Prof.: J. Manrubia Aula: docencia virtual</p> <p>2. TIG y paisaje, Prof.: Y. Pérez Albert Aula: docencia virtual</p> <p>3. TIG para la planificación urbanística. Estudio de casos, Prof.: J. Garrido Clavero Aula: docencia virtual</p> <p>4. TIG y geolocalización. Estudio de casos, Prof.: J.J. Moreno Sánchez Aula docencia virtual</p> <p>5. Investigación social aplicada a los conflictos urbanos, Prof.: D.A. Fabre Platas Aula: docencia virtual</p> <p>6. Estrategias de desarrollo y dinamización del mundo rural, Prof.: E. Cejudo, F. A. Navarro Aula: docencia virtual</p>				
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					

SEMANA 26 30 Abril - 4 Mayo

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	<p>1. Planes de..., Prof.: J. Manrubia Aula: virtual</p> <p>2. TIG y paisaje, Prof.: Y. Pérez Aula: virtual</p> <p>3. TIG para..., Prof.: J. Garrido Aula: virtual</p> <p>4. TIG y geolocalización, Prof.: J.J. Moreno Aula: virtual</p> <p>5. Investigación social..., Prof.: C. Egea, D. Fabre Aula: virtual</p> <p>6. Estrategias de..., Prof.: F. A. Navarro Aula: virtual</p>		<p>1. Planes de movilidad y planificación estratégica de infraestructuras, Prof.: J. Manrubia Aula: docencia virtual</p> <p>2. TIG y paisaje, Prof.: Y. Pérez Albert Aula: docencia virtual</p> <p>3. TIG para la planificación urbanística. Estudio de casos, Prof.: J. Garrido Clavero Aula: docencia virtual</p> <p>4. TIG y geolocalización. Estudio de casos, Prof.: J.J. Moreno Sánchez Aula docencia virtual</p> <p>5. Investigación social aplicada a los conflictos urbanos, Prof.: D.A. Fabre Platas Aula: docencia virtual</p> <p>6. Estrategias de desarrollo y dinamización del mundo rural, Prof.: E. Cejudo, F. A. Navarro Aula: docencia virtual</p>		
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					

SEMANA 27 7-11 Mayo

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	<p>1. Planes de movilidad y planificación estratégica de infraestructuras, Prof.: J. Manrubia Aula: docencia virtual</p> <p>2. TIG y paisaje, Prof.: Y. Pérez Albert Aula: docencia virtual</p> <p>3. TIG para la planificación urbanística. Estudio de casos, Prof.: J. Garrido Clavero Aula: docencia virtual</p> <p>4. TIG y geolocalización. Estudio de casos, Prof.: J.J. Moreno Sánchez Aula docencia virtual</p> <p>5. Investigación social aplicada a los conflictos urbanos, Prof.: D.A. Fabre Platas Aula: docencia virtual</p> <p>6. Estrategias de desarrollo y dinamización del mundo rural, Prof.: E. Cejudo, F. A. Navarro Aula: docencia virtual</p>				
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					

SEMANA 28 14-18 Mayo

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	<p>1. Planes de movilidad y planificación estratégica de infraestructuras, Prof.: J. Manrubia Aula: docencia virtual</p> <p>2. TIG y paisaje, Prof.: Y. Pérez Albert Aula: docencia virtual</p> <p>3. TIG para la planificación urbanística. Estudio de casos, Prof.: J. Garrido Clavero Aula: docencia virtual</p> <p>4. TIG y geolocalización. Estudio de casos, Prof.: J.J. Moreno Sánchez Aula docencia virtual</p> <p>5. Investigación social aplicada a los conflictos urbanos, Prof.: D.A. Fabre Platas Aula: docencia virtual</p> <p>6. Estrategias de desarrollo y dinamización del mundo rural, Prof.: E. Cejudo, F. A. Navarro Aula: docencia virtual</p>				
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					

SEMANA 29 21-25 Mayo

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	<p>1. Planes de movilidad y planificación estratégica de infraestructuras, Prof.: J. Manrubia Aula: docencia virtual</p> <p>2. TIG y paisaje, Prof.: Y. Pérez Albert Aula: docencia virtual</p> <p>3. TIG para la planificación urbanística. Estudio de casos, Prof.: J. Garrido Clavero Aula: docencia virtual</p> <p>4. TIG y geolocalización. Estudio de casos, Prof.: J.J. Moreno Sánchez Aula docencia virtual</p> <p>5. Investigación social aplicada a los conflictos urbanos, Prof.: D.A. Fabre Platas Aula: docencia virtual</p> <p>6. Estrategias de desarrollo y dinamización del mundo rural, Prof.: E. Cejudo, F. A. Navarro Aula: docencia virtual</p>				
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					