

**HORARIO MASTER EN ANÁLISIS Y GESTIÓN DEL TERRITORIO: PLANIFICACIÓN, GOBERNANZA Y LIDERAZGO TERRITORIAL. CURSO: 2017-18. Primer cuatrimestre**

**ESPECIALIDAD URV: PLANIFICACIÓN TERRITORIAL**

**SEMANA 1 16-20 Octubre**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	<p align="center"><b>Derecho urbanístico y régimen jurídico de la ordenación del territorio .</b>  <b>Prof.: J.R. Fuentes, M. Rodríguez, J.M. Sabaté,</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></p> <p align="center"><b>Planificación y gestión de proyectos territoriales</b>  <b>Prof.: J. Gómez, G. Alomar</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></p> <p align="center"><b>Actores territoriales y participación ciudadana en la gestión del territorio: métodos e instrumentos de planificación participativa</b>  <b>Prof.: M. Frolova, A. Matarán Ruiz</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></p> <p align="center"><b>Información territorial</b>  <b>Prof.: O. Saladié</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></p> <p align="center"><b>Prospectiva territorial</b>  <b>Prof.: J. Oliveras</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></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 2 23-27 Octubre**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	<p align="center"><b>Derecho urbanístico y régimen jurídico de la ordenación del territorio .</b>  <b>Prof.: J.R. Fuentes, M. Rodríguez, J.M. Sabaté,</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></p> <p align="center"><b>Planificación y gestión de proyectos territoriales</b>  <b>Prof.: J. Gómez, G. Alomar</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></p> <p align="center"><b>Actores territoriales y participación ciudadana en la gestión del territorio: métodos e instrumentos de planificación participativa</b>  <b>Prof.: M. Frolova, A. Matarán Ruiz</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></p> <p align="center"><b>Información territorial</b>  <b>Prof.: O. Saladié</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></p> <p align="center"><b>Prospectiva territorial</b>  <b>Prof.: J. Oliveras</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></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 3** 30 Octubre-  
3 Noviembre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	<b>Derecho urbanístico y régimen jurídico de la ordenación del territorio .</b> <b>Prof.: J.R. Fuentes, M. Rodríguez, J.M. Sabaté,</b> <b>Aula: docencia virtual</b>			<b>Derecho urbanístico y régimen jurídico de la ordenación del territorio .</b> <b>Prof.: J.R. Fuentes, M. Rodríguez, J.M. Sabaté,</b> <b>Aula: docencia virtual</b>	
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13		<b>Planificación y gestión de proyectos territoriales</b> <b>Prof.: J. Gómez, G. Alomar</b> <b>Aula: docencia virtual</b>			<b>Planificación y gestión de proyectos territoriales</b> <b>Prof.: J. Gómez, G. Alomar</b> <b>Aula: docencia virtual</b>
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16		<b>Actores territoriales y participación ciudadana en la gestión del territorio: métodos e instrumentos de planificación participativa</b> <b>Prof.: M. Frolova, A. Matarán Ruiz</b> <b>Aula: docencia virtual</b>			<b>Actores territoriales y participación ciudadana en la gestión del territorio: métodos e instrumentos de planificación participativa</b> <b>Prof.: M. Frolova, A. Matarán Ruiz</b> <b>Aula: docencia virtual</b>
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19		<b>Información territorial</b> <b>Prof.: O. Saladié</b> <b>Aula: docencia virtual</b>			<b>Información territorial</b> <b>Prof.: O. Saladié</b> <b>Aula: docencia virtual</b>
19 a 20					
20 a 21	<b>Prospectiva territorial</b> <b>Prof.: J. Oliveras</b>		<b>Prospectiva territorial</b> <b>Prof.: J. Oliveras</b>		

**SEMANA 4** 6-10 Noviembre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9 a 10	<b>Derecho urbanístico y régimen jurídico de la ordenación del territorio .</b> <b>Prof.: J.R. Fuentes, M. Rodríguez, J.M. Sabaté,</b> <b>Aula: docencia virtual</b>					
10 a 11						
11 a 12						
12 a 13						<b>Planificación y gestión de proyectos territoriales</b> <b>Prof.: J. Gómez, G. Alomar</b> <b>Aula: docencia virtual</b>
13 a 14						
14 a 15						<b>Actores territoriales y participación ciudadana en la gestión del territorio: métodos e instrumentos de planificación participativa</b> <b>Prof.: M. Frolova, A. Matarán Ruiz</b> <b>Aula: docencia virtual</b>
15 a 16						
16 a 17						
17 a 18						<b>Información territorial</b> <b>Prof.: O. Saladié</b> <b>Aula: docencia virtual</b>
18 a 19						
19 a 20						<b>Prospectiva territorial</b> <b>Prof.: J. Oliveras</b> <b>Aula: docencia virtual</b>
20 a 21						

**SEMANA 5** 13-17 Noviembre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	<p><b>Derecho urbanístico y régimen jurídico de la ordenación del territorio .</b>  <b>Prof.: J.R. Fuentes, M. Rodríguez, J.M. Sabaté,</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></p> <p><b>Planificación y gestión de proyectos territoriales</b>  <b>Prof.: J. Gómez, G. Alomar</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></p> <p><b>Actores territoriales y participación ciudadana en la gestión del territorio: métodos e instrumentos de planificación participativa</b>  <b>Prof.: M. Frolova, A. Matarán Ruiz</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></p> <p><b>Información territorial</b>  <b>Prof.: O. Saladié</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></p> <p><b>Prospectiva territorial</b>  <b>Prof.: J. Oliveras</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></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 6** 20-24 Noviembre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	<p><b>Derecho urbanístico y régimen jurídico de la ordenación del territorio .</b>  <b>Prof.: J.R. Fuentes, M. Rodríguez, J.M. Sabaté,</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></p> <p><b>Planificación y gestión de proyectos territoriales</b>  <b>Prof.: J. Gómez, G. Alomar</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></p> <p><b>Actores territoriales y participación ciudadana en la gestión del territorio: métodos e instrumentos de planificación participativa</b>  <b>Prof.: M. Frolova, A. Matarán Ruiz</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></p> <p><b>Información territorial</b>  <b>Prof.: O. Saladié</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></p> <p><b>Prospectiva territorial</b>  <b>Prof.: J. Oliveras</b>  <b>Aula: docencia virtual</b></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 7** 27 Noviembre-  
1 Diciembre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	<p>1. TIG para la evaluación de la capacidad de acogida del territorio*, Prof.: F. Galacho Jiménez Aula: docencia virtual</p> <p>2. TIG y prospectiva territorial*, Prof.: M.T. Camacho Olmedo Aula: docencia virtual</p> <p>3. TIG y análisis de redes*, Prof.: J.C. García Palomares, J. Gutiérrez Puebla Aula: docencia virtual</p> <p>4. Planeamiento territorial. Análisis de casos prácticos*, Prof.: E. Sau Aula: docencia virtual</p> <p>5. Gestión integrada de áreas litorales. Estudio de casos *, Prof.: E. Martínez Ibarra Aula: docencia virtual</p> <p>6. Inteligencia Territorial: Innovación y competitividad *, Prof.: J.A. Camacho Ballesta 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					

\* Acta de evaluación en Junio

**SEMANA 8** 4-8 Diciembre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	<p>1. TIG para la evaluación de la capacidad de acogida del territorio*, Prof.: F. Galacho Jiménez Aula: docencia virtual</p> <p>2. TIG y prospectiva territorial*, Prof.: M.T. Camacho Olmedo Aula: docencia virtual</p> <p>3. TIG y análisis de redes*, Prof.: J.C. García Palomares, J. Gutiérrez Puebla Aula: docencia virtual</p> <p>4. Planeamiento territorial. Análisis de casos prácticos*, Prof.: E. Sau Aula: docencia virtual</p> <p>5. Gestión integrada de áreas litorales. Estudio de casos *, Prof.: E. Martínez Ibarra Aula: docencia virtual</p> <p>6. Inteligencia Territorial: Innovación y competitividad *, Prof.: J.A. Camacho Ballesta Aula: docencia virtual</p>			<p>1. TIG para la evaluación... Aula: docencia virtual</p> <p>2. TIG y prospectiva...*, Aula: docencia virtual</p> <p>3. TIG y análisis...*, Aula: docencia virtual</p> <p>4. Planeamiento territorial...*, Aula: docencia virtual</p> <p>5. Gestión integrada...*, Aula: docencia virtual</p> <p>6. Inteligencia Territorial...*, 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					

\* Acta de evaluación en Junio

**SEMANA 9** 11-15 Diciembre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	<p>1. TIG para la evaluación de la capacidad de acogida del territorio*, Prof.: F. Galacho Jiménez Aula: docencia virtual</p> <p>2. TIG y prospectiva territorial*, Prof.: M.T. Camacho Olmedo Aula: docencia virtual</p> <p>3. TIG y análisis de redes*, Prof.: J.C. García Palomares, J. Gutiérrez Puebla Aula: docencia virtual</p> <p>4. Planeamiento territorial. Análisis de casos prácticos*, Prof.: E. Sau Aula: docencia virtual</p> <p>5. Gestión integrada de áreas litorales. Estudio de casos *, Prof.: E. Martínez Ibarra Aula: docencia virtual</p> <p>6. Inteligencia Territorial: Innovación y competitividad *, Prof.: J.A. Camacho Ballesta 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					

\* Acta de evaluación en Junio

**SEMANA 9** 18-22 Diciembre

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	<p>1. TIG para la evaluación de la capacidad de acogida del territorio*, Prof.: F. Galacho Jiménez Aula: docencia virtual</p> <p>2. TIG y prospectiva territorial*, Prof.: M.T. Camacho Olmedo Aula: docencia virtual</p> <p>3. TIG y análisis de redes*, Prof.: J.C. García Palomares, J. Gutiérrez Puebla Aula: docencia virtual</p> <p>4. Planeamiento territorial. Análisis de casos prácticos*, Prof.: E. Sau Aula: docencia virtual</p> <p>5. Gestión integrada de áreas litorales. Estudio de casos *, Prof.: E. Martínez Ibarra Aula: docencia virtual</p> <p>6. Inteligencia Territorial: Innovación y competitividad *, Prof.: J.A. Camacho Ballesta 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					

\* Acta de evaluación en Junio

**SEMANA 11** 8-12 Enero

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	<p>1. TIG para la evaluación de la capacidad de acogida del territorio*, Prof.: F. Galacho Jiménez Aula: docencia virtual</p> <p>2. TIG y prospectiva territorial*, Prof.: M.T. Camacho Olmedo Aula: docencia virtual</p> <p>3. TIG y análisis de redes*, Prof.: J.C. García Palomares, J. Gutiérrez Puebla Aula: docencia virtual</p> <p>4. Planeamiento territorial. Análisis de casos prácticos*, Prof.: E. Sau Aula: docencia virtual</p> <p>5. Gestión integrada de áreas litorales. Estudio de casos *, Prof.: E. Martínez Ibarra Aula: docencia virtual</p> <p>6. Inteligencia Territorial: Innovación y competitividad *, Prof.: J.A. Camacho Ballesta 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					

\* Acta de evaluación en Junio

**SEMANA 12 15-19 Enero**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10	<p>1. TIG para la evaluación de la capacidad de acogida del territorio*, Prof.: F. Galacho Jiménez Aula: docencia virtual</p> <p>2. TIG y prospectiva territorial*, Prof.: M.T. Camacho Olmedo Aula: docencia virtual</p> <p>3. TIG y análisis de redes*, Prof.: J.C. García Palomares, J. Gutiérrez Puebla Aula: docencia virtual</p> <p>4. Planeamiento territorial. Análisis de casos prácticos*, Prof.: E. Sau Aula: docencia virtual</p> <p>5. Gestión integrada de áreas litorales. Estudio de casos *, Prof.: E. Martínez Ibarra Aula: docencia virtual</p> <p>6. Inteligencia Territorial: Innovación y competitividad *, Prof.: J.A. Camacho Ballesta Aula: docencia virtual</p>			<p>1. TIG para la evaluación de la capacidad de acogida del territorio*, Prof.: F. Galacho Jiménez Aula: docencia virtual</p> <p>2. TIG y prospectiva territorial*, Prof.: M.T. Camacho Olmedo Aula: docencia virtual</p> <p>3. TIG y análisis de redes*, Prof.: J.C. García Palomares, J. Gutiérrez Puebla Aula: docencia virtual</p> <p>4. Planeamiento territorial. Análisis de casos prácticos*, Prof.: E. Sau Aula: docencia virtual</p> <p>5. Gestión integrada de áreas litorales. Estudio de casos *, Prof.: E. Martínez Ibarra Aula: docencia virtual</p> <p>6. Inteligencia Territorial: Innovación y competitividad *, Prof.: J.A. Camacho Ballesta 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					

\* Acta de evaluación en Junio