

GRADO INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA PRIMER CURSO PRIMER CUATRIMESTRE

Todas las clases se impartirán en el **Aula A-4** con las excepciones señaladas señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10			INTRODUCCIÓN A LA GEOMÁTICA Alfonso Núñez	EXPRESIÓN GRÁFICA I Enrique Fernández	EXPRESIÓN GRÁFICA I Enrique Fernández
10-11	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. I (P) A Ángel Martín del Rey	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Ángel Martín del Rey Aula A-1	CARTOGRAFÍA Teresa Mostaza	EXPRESIÓN GRÁFICA I Enrique Fernández	MECÁNICA Y ONDAS (T) Juan del Val
11-12	CARTOGRAFÍA Teresa Mostaza	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Ángel Martín del Rey Aula A-1	EXPRESIÓN GRÁFICA Teresa Mostaza Aula Informática PI-1	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Ángel Martín del Rey Aula A-1	MECÁNICA Y ONDAS (P) Juan del Val
12-13	CARTOGRAFÍA Teresa Mostaza	MECÁNICA Y ONDAS (T) Juan del Val	EXPRESIÓN GRÁFICA Teresa Mostaza Aula Informática PI-1	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Ángel Martín del Rey Seminario Aula A-1	CARTOGRAFÍA Teresa Mostaza
13-14	EXPRESIÓN GRÁFICA I Enrique Fernández	MECÁNICA Y ONDAS (T) Juan del Val			INTRODUCCIÓN A LA GEOMÁTICA Alfonso Núñez
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA PRIMER CURSO SEGUNDO CUATRIMESTRE

Todas las clases se impartirán en el **Aula A-4** con las excepciones señaladas señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10	INFORMÁTICA Benjamín Arias Aula Informática PI-1			GEOMORFOLOGÍA (P) A+B Pablo Silva Laboratorio SL-1	INFORMÁTICA Benjamín Arias Aula Informática PI-1
10-11	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Aula A-1		ÓPTICA Y ELECTROMAGNETISMO (T) Juan de Val	GEOMORFOLOGÍA (P) B Pablo Silva Laboratorio SL-1	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Seminario - Aula de Informática PI-1
11-12	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Aula A-1	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez	ÓPTICA Y ELECTROMAGNETISMO (T) Juan de Val	GEOMORFOLOGÍA Pablo Silva	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Aula A-1
12-13	GEOMORFOLOGÍA Pablo Silva	INSTRUMENTACIÓN Y OBSERVACIONES TOPOGRÁFICAS Pablo Rodríguez González	INFORMÁTICA Benjamín Arias Aula Informática PI-1	ÓPTICA Y ELECTROMAGNETISMO (T) Juan de Val	INSTRUMENTACIÓN Y OBSERVACIONES TOPOGRÁFICAS Pablo Rodríguez González
13-14	GEOMORFOLOGÍA (P) A Pablo Silva Laboratorio SL-1	INSTRUMENTACIÓN Y OBSERVACIONES TOPOGRÁFICAS Pablo Rodríguez González	INFORMÁTICA Benjamín Arias Aula Informática PI-1	ÓPTICA Y ELECTROMAGNETISMO (P) Juan de Val	INSTRUMENTACIÓN Y OBSERVACIONES TOPOGRÁFICAS Pablo Rodríguez González
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

GRADO INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA SEGUNDO CURSO PRIMER CUATRIMESTRE

Todas las clases se impartirán en el **Aula A-5** con las excepciones señaladas señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10		ESTADÍSTICA Ana Martín Casado Aula P-4			
10-11	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERIA III (T) Manuela Chaves Aula A-2	ESTADÍSTICA Ana Martín Casado Aula P-4	PRINCIPOS DE FOTOGRAMETRIA Y TELEDETECCIÓN Diego González	ESTADÍSTICA Ana Martín Casado Aula P-4	PRINCIPOS DE FOTOGRAMETRIA Y TELEDETECCIÓN Diego González Aula A-5 / Aula Informática PI-3
11-12	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERIA III (T) Manuela Chaves Aula A-2	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERIA III (P) Manuela Chaves	PRINCIPOS DE FOTOGRAMETRIA Y TELEDETECCIÓN Diego González	ESTADÍSTICA Ana Martín Casado Aula P-4	PRINCIPOS DE FOTOGRAMETRIA Y TELEDETECCIÓN Diego González Aula A-5 / Aula Informática PI-3
12-13	AJUSTE DE OBSERVACIONES Javier Gómez Lahoz	AJUSTE DE OBSERVACIONES Javier Gómez Lahoz	BASES DE DATOS Julio Zancajo	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERIA III (P) Manuela Chaves Aula A-2	BASES DE DATOS Julio Zancajo Aula Informática PI-3
13-14	AJUSTE DE OBSERVACIONES Javier Gómez Lahoz	AJUSTE DE OBSERVACIONES Javier Gómez Lahoz	BASES DE DATOS Julio Zancajo	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERIA III Manuela Chaves Seminario Aula A-2	BASES DE DATOS Julio Zancajo Aula Informática PI-3
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

GRADO INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA SEGUNDO CURSO SEGUNDO CUATRIMESTRE

Todas las clases se impartirán en el **Aula A-5** con las excepciones señaladas señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10	CARTOGRAFIA MATEMÁTICA Manuel Pérez				MODELOS MATEMÁTICOS EN FOTOGRAMETRIA Y TELEDETECCIÓN Carlos Pérez Aula de Informática PI-3
10-11	CARTOGRAFIA MATEMÁTICA Manuel Pérez		GEOFISICA Pablo Silva	DISEÑO Y PRODUCCIÓN CARTOGRÁFICA Teresa Mostaza	MODELOS MATEMÁTICOS EN FOTOGRAMETRIA Y TELEDETECCIÓN Carlos Pérez Aula de Informática PI-3
11-12	GEOFISICA Pablo Silva		GEOFISICA Pablo Silva	DISEÑO Y PRODUCCIÓN CARTOGRÁFICA Teresa Mostaza	DISEÑO Y PRODUCCIÓN CARTOGRÁFICA Teresa Mostaza Aula de Informática PI-3
12-13	MÉTODOS TOPOGRÁFICOS Jesus Sabas Herrero		MÉTODOS TOPOGRÁFICOS (P) Jesus Sabas Herrero	MODELOS MATEMÁTICOS EN FOTOGRAMETRIA Y TELEDETECCIÓN Carlos Pérez Aula de Informática PI-3	DISEÑO Y PRODUCCIÓN CARTOGRÁFICA Teresa Mostaza Aula de Informática PI-3
13-14	MÉTODOS TOPOGRÁFICOS Jesus Sabas Herrero		MÉTODOS TOPOGRÁFICOS (P) Jesus Sabas Herrero	MODELOS MATEMÁTICOS EN FOTOGRAMETRIA Y TELEDETECCIÓN Carlos Pérez Aula de Informática PI-3	
16-17	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS Aurora Pindado	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS Aurora Pindado			
17-18	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS Aurora Pindado	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS Aurora Pindado			
18-19					
19-20					

GRADO INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA TERCER CURSO PRIMER CUATRIMESTRE

Todas las clases se impartirán en el **Aula A-6** con las excepciones señaladas señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10					
10-11		SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA Inmaculada Picón Cabrera Aula de Informática PI-3	TOPOGRAFÍA APLICADA A LA INGENIERÍA Javier Hernández	GEODESIA GEOMÉTRICA Manuel Pérez	GEODESIA GEOMÉTRICA Manuel Pérez
11-12		SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA Inmaculada Picón Cabrera Aula de Informática PI-3	TOPOGRAFÍA APLICADA A LA INGENIERÍA Javier Hernández	GEODESIA GEOMÉTRICA Manuel Pérez	GEODESIA GEOMÉTRICA Manuel Pérez
12-13		TOPOGRAFÍA APLICADA A LA INGENIERÍA Javier Hernández	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA Inmaculada Picón Cabrera Aula de Informática PI-3	AMPLIACIÓN DE FOTOGAMETRÍA Y TELEDETECCIÓN Benjamín Arias / Javier Gómez	AMPLIACIÓN DE FOTOGAMETRÍA Y TELEDETECCIÓN Benjamín Arias / Javier Gómez Aula de Informática PI-1
13-14		TOPOGRAFÍA APLICADA A LA INGENIERÍA Javier Hernández	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA Inmaculada Picón Cabrera Aula de Informática PI-3	AMPLIACIÓN DE FOTOGAMETRÍA Y TELEDETECCIÓN Benjamín Arias / Javier Gómez	AMPLIACIÓN DE FOTOGAMETRÍA Y TELEDETECCIÓN Benjamín Arias / Javier Gómez Aula de Informática PI-1
16-17	CATASTRO Rafael Gallegos	CATASTRO Rafael Gallegos			
17-18	CATASTRO Rafael Gallegos	CATASTRO Rafael Gallegos			
18-19					
19-20					

GRADO INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA TERCER CURSO SEGUNDO CUATRIMESTRE

Todas las clases se impartirán en el **Aula A-6** con las excepciones señaladas señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10		INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES Carlos Pérez			
10-11	URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (T) Ángel Luis Muñoz Aula Informática PI-1	INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES Carlos Pérez	GEODESIA ESPACIAL Ana Belén Gonzalo	GEODESIA ESPACIAL Ana Belén Gonzalo	URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (T) Ángel Luis Muñoz
11-12	URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (T) Ángel Luis Muñoz Aula Informática PI-1	URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (P) Ángel Luis Muñoz	GEODESIA ESPACIAL Ana Belén Gonzalo	GEODESIA ESPACIAL Ana Belén Gonzalo	URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (T) Ángel Luis Muñoz
12-13		URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (P) Ángel Luis Muñoz		INGENIERÍA CIVIL Germán Vicente / Alberto Villarino / Héctor Andrés	INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES Carlos Pérez
13-14				INGENIERÍA CIVIL Germán Vicente / Alberto Villarino / Héctor Andrés	INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES Carlos Pérez
16-17		PRÁCTICAS DE CAMPO Fernando Muñoz	INGENIERÍA CIVIL Germán Vicente / Alberto Villarino / Héctor Andrés		
17-18		PRÁCTICAS DE CAMPO Fernando Muñoz	INGENIERÍA CIVIL Germán Vicente / Alberto Villarino / Héctor Andrés		
18-19			PRÁCTICAS DE CAMPO Fernando Muñoz		
19-20			PRÁCTICAS DE CAMPO Fernando Muñoz		