

CURSO 2015-16

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

PRIMER CURSO PRIMER SEMESTRE

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

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10	EXPRESIÓN GRÁFICA I Teresa Mostaza Aula A-1				
10-11	EXPRESIÓN GRÁFICA I Teresa Mostaza Aula A-1	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Ángel Martín del Rey Aula A-1	TOPOGRAFÍA, CARTOGRAFÍA Y FOTOGRAMETRÍA Alfonso Núñez / Ana Isabel Gómez	TOPOGRAFÍA, CARTOGRAFÍA Y FOTOGRAMETRÍA Alfonso Núñez / Ana Isabel Gómez	EXPRESIÓN GRÁFICA I Teresa Mostaza Aula A-1
11-12	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Ángel Martín del Rey Aula A-1	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Ángel Martín del Rey Aula A-1	TOPOGRAFÍA, CARTOGRAFÍA Y FOTOGRAMETRÍA Alfonso Núñez / Ana Isabel Gómez	TOPOGRAFÍA, CARTOGRAFÍA Y FOTOGRAMETRÍA Alfonso Núñez / Ana Isabel Gómez	EXPRESIÓN GRÁFICA I Teresa Mostaza Aula A-1
12-13	QUÍMICA Esther Fernández	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (T) Manuela Turrión Nieves Aula A-1	QUÍMICA (T/P) Esther Fernández Aula A-4 / Laboratorio SL-4	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Ángel Martín del Rey Aula A-1	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (T) Manuela Turrión Nieves Aula A-1
13-14	QUÍMICA Esther Fernández	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (T) Manuela Turrión Nieves Aula A-1	QUÍMICA (T/P) Esther Fernández Aula A-4 / Laboratorio SL-4	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Ángel Martín del Rey Seminario Aula A-1	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (P) A Manuela Turrión Nieves Laboratorio TL-1
14-15					FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (P) B Manuela Turrión Nieves Laboratorio TL-1
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

CURSO 2015-16

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

PRIMER CURSO SEGUNDO SEMESTRE

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

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10			INFORMÁTICA José Antonio Martín Aula Informática PI-3	INFORMÁTICA (P) José Antonio Martín Aula Informática PI-3	
10-11	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Aula A-1		INFORMÁTICA José Antonio Martín Aula Informática PI-3	INFORMÁTICA (P) José Antonio Martín Aula Informática PI-3	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Seminario - Aula de Informática PI-3
11-12	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Aula A-1	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Aula A-4	EXPRESIÓN GRÁFICA II Ana Isabel Gómez Aula Informática PI-1	EXPRESIÓN GRÁFICA II Ana Isabel Gómez Aula Informática PI-1	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Aula A-1
12-13	GEOLOGÍA Pedro Huerta / Pablo Silva Laboratorio SL-1 / Aula A-4	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (T) Manuela Turrión Nieves Aula A-1	EXPRESIÓN GRÁFICA II Ana Isabel Gómez Aula Informática PI-1	GEOLOGÍA Pedro Huerta / Pablo Silva Laboratorio SL-1 / Aula A-4	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (T) Manuela Turrión Nieves Aula A-1
13-14	GEOLOGÍA Pedro Huerta / Pablo Silva Laboratorio SL-1 / Aula A-4	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (T) Manuela Turrión Nieves Aula A-1	EXPRESIÓN GRÁFICA II Ana Isabel Gómez Aula Informática PI-1	GEOLOGÍA Pedro Huerta / Pablo Silva Laboratorio SL-1 / Aula A-4	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (P) A Manuela Turrión Nieves Laboratorio TL-1
14-15					FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (P) B Manuela Turrión Nieves Laboratorio TL-1
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

CURSO 2015-16

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

SEGUNDO CURSO PRIMER SEMESTRE

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

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10		MECÁNICA TÉCNICA Por determinar Aula A-2			
10-11	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III (T) Manuela Chaves Aula A-2	MECÁNICA TÉCNICA Por determinar Aula A-2			ELECTROTECNIA I (T) María Auxiliadora Hernández Aula A-2
11-12	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III (T) Manuela Chaves Aula A-2	ELECTROTECNIA I (T) María Auxiliadora Hernández Aula A-2		FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III (P) Manuela Chaves Aula A-2	ELECTROTECNIA I (T) María Auxiliadora Hernández Aula A-2
12-13	MINERALOGÍA Y PETROLOGÍA Andrés García / Antonio Álvarez Laboratorio SL-2	ELECTROTECNIA I (P) María Auxiliadora Hernández Laboratorio TL-1		FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III (P) Manuela Chaves Aula A-2	TERMOTÉCNIA Saúl Alonso Miñambres
13-14	MINERALOGÍA Y PETROLOGÍA Andrés García / Antonio Álvarez Laboratorio SL-2	ELECTROTECNIA I (P) María Auxiliadora Hernández Laboratorio TL-1		FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III Manuela Chaves Seminario Aula A-2	TERMOTÉCNIA Saúl Alonso Miñambres
16-17				EMPRESA Enrique Lumbreras	
17-18			EMPRESA Enrique Lumbreras	EMPRESA Enrique Lumbreras	
18-19			EMPRESA Enrique Lumbreras		
19-20			TERMOTÉCNIA Saúl Alonso Miñambres		
20-21			TERMOTÉCNIA Saúl Alonso Miñambres		

CURSO 2015-16

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

SEGUNDO CURSO SEGUNDO SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el **Aula A-2** con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10	RESISTENCIA DE MATERIALES Carlos Jiménez Pose	HIDROLOGÍA Pedro Huerta	HIDROLOGÍA Pedro Huerta		RESISTENCIA DE MATERIALES Carlos Jiménez Pose
10-11	HIDRÁULICA José Luis Molina / José Montejo	HIDRÁULICA José Luis Molina / José Montejo	GEOTECNIA (T) Loreto Rodríguez	HIDRÁULICA José Luis Molina / José Montejo Laboratorio	IMPACTO AMBIENTAL Orlando Castellano
11-12	HIDRÁULICA José Luis Molina / José Montejo	HIDRÁULICA José Luis Molina / José Montejo	GEOTECNIA (T) Loreto Rodríguez	HIDRÁULICA José Luis Molina / José Montejo Laboratorio	IMPACTO AMBIENTAL Orlando Castellano
12-13	GEOTECNIA (P) Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3	GEOTECNIA (P) Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3 / Aula A-2	RESISTENCIA DE MATERIALES Carlos Jiménez Pose	GEOTECNIA (P) Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3	HIDROLOGÍA Pedro Huerta Aula A-2 / Aula de Informática PI-1
13-14	GEOTECNIA (P) Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3	GEOTECNIA (P) Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3 / Aula A-2	RESISTENCIA DE MATERIALES Carlos Jiménez Pose	GEOTECNIA (P) Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3	HIDROLOGÍA Pedro Huerta Aula A-2 / Aula de Informática PI-1
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

CURSO 2015-16

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

TERCER CURSO PRIMER SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el **Aula A-3** con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10			MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN Fernando Espejo Aula A-2		
10-11		CAMINOS Alberto Villarino	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN Fernando Espejo Aula A-2	CAMINOS Alberto Villarino	
11-12		CAMINOS Alberto Villarino	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS Carlos Jiménez Pose	CAMINOS Alberto Villarino	
12-13	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS Carlos Jiménez Pose		CÁLCULO DE ESTRUCTURAS Carlos Jiménez Pose	INGENIERIA SANITARIA Luis Balairón / José Montejo Aula de Informática PI-3	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN Fernando Espejo Aula A-2
13-14	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS Carlos Jiménez Pose		INGENIERIA SANITARIA Luis Balairón / José Montejo	INGENIERIA SANITARIA Luis Balairón / José Montejo Aula de Informática PI-3	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN Fernando Espejo Aula A-2
16-17				MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN Fernando Espejo Aula A-2	INGENIERIA SANITARIA Luis Balairón / José Montejo
17-18				MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN Fernando Espejo Aula A-2	INGENIERIA SANITARIA Luis Balairón / José Montejo
18-19					INGENIERIA SANITARIA Luis Balairón / José Montejo
19-20					

CURSO 2015-16

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

TERCER CURSO SEGUNDO SEMESTRE

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

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10					SONDEOS Arturo Farfán
10-11	SONDEOS Arturo Farfán	HIDROGEOLOGÍA Pedro Huerta Hurtado Aula A-3	HIDROGEOLOGÍA Pedro Huerta Hurtado Aula A-3	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS Carlos Jiménez Pose Aula A-3	SONDEOS Arturo Farfán
11-12	SONDEOS Arturo Farfán	HIDROGEOLOGÍA Pedro Huerta Hurtado Aula A-3	HIDROGEOLOGÍA Pedro Huerta Hurtado Aula A-3	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS Carlos Jiménez Pose Aula A-3	
12-13	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS Carlos Jiménez Pose Aula A-3	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS Jesús Fernández		OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS Jesús Fernández	
13-14	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS Carlos Jiménez Pose Aula A-3	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS Jesús Fernández		OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS Jesús Fernández	
16-17	ELECTROTECNIA II Remedios Aumente Aula A-5			ELECTROTECNIA II Remedios Aumente Aula A-5	
17-18	ELECTROTECNIA II Remedios Aumente Aula A-5			ELECTROTECNIA II Remedios Aumente Aula A-5	
18-19					
19-20					

EL DEPARTAMENTO RESPONSABLE DE LA DOCENCIA DE LA ASIGNATURA OPTATIVA CINÉTICA Y DISEÑO DE REACTORES QUÍMICOS ESTE CURSO ACADÉMICO NO LA OFERTA, POR LO QUE NO EXISTE LA POSIBILIDAD DE CURSARLA