

DOCTORAT EN ENGINYERIA DELS MATERIALS, DE L'AIGUA I DEL TERRENY (2015-16)

Codi: 1002	Data d'aprovació: 19/09/2002	Preu: 69,27 Crèdits en 1a matrícula
Crèdits: Sense definir	Títol: Tercer cicle	

RAMA

Sense definir

PLA

DOCTORAT EN ENGINYERIA DELS MATERIALS, DE L'AIGUA I DEL TERRENY

TIPÚS DE ENSENYAMENT

Sense definir

CENTRES ON S'IMPARTEIX

Centre d'Estudis de Doctorat i Posgrau

ESTUDI IMPARTIT CONJUNTAMENT AMB

Solament s'imparteix en aquesta universitat

DATES D'EXAMEN

[Accedisca al llistat de dates d'examen per a aquesta titulació.](#)

PLA D'ESTUDIS OFERTIT EN EL CURS 2015-16

Node inicial:

Leyenda: No ofertada Sense docència

PERÍODE DE DOCÈNCIA

CURSOS (METODOLÒGIQUES I AFINS)

20 crèdits

Curs	Títol	Crèdits	Assignatura
-	METODOLÒGIQUES	3	61760 - TÈCNiques INSTRUMENTALS APLICADES A LA CARACTERITZACIÓ, CONTROL DE QUALITAT I DURABILITAT DELS MATER
-	METODOLÒGIQUES	3	61761 - METODOLOGIA DE L'INFORME DE LESIONS
-	METODOLÒGIQUES	3	62541 - NOVES TÈCNiques PER A L'ESTUDI DE LA MICROESTRUCTURA DE FORMIGONS I MATERIALS POROSOS
-	METODOLÒGIQUES	3	63253 - ELS SISTEMES D'INFORMACIÓ GEOGRÀFICA EN EL DISSENY EN L'ENGINYERIA CIVIL

FONAMENTALS

15 crèdits

Curs	Títol	Crèdits	Assignatura
-	FONAMENTALS	6	61753 - DURABILITAT DELS MATERIALS DE CONSTRUCCIÓ
-	FONAMENTALS	3	61754 - DIMENSIONAMENTS I CÀLCUL DE FONAMENTACIONS I MURS DE SOSTENIMENT
-	FONAMENTALS	3	61755 - PATOLOGIA DE FONAMENTACIONS
-	FONAMENTALS	3	61756 - ENGINYERIA FLUVIAL
-	FONAMENTALS	3	61757 - TECNOLOGIA DE PROCESSOS D'OBTENCIÓ DE POLÍMERS I APLICACIÓ EN LA CONSTRUCCIÓ
-	FONAMENTALS	3	61758 - MÈTODES MATEMÀTICS APLICATS A L'ENGINYERIA AMBIENTAL
-	FONAMENTALS	3	61759 - MORFOLOGIA MATEMÀTICA. ANÀLISI D'IMATGES
-	FONAMENTALS	3	61760 - TÈCNiques INSTRUMENTALS APLICADES A LA CARACTERITZACIÓ, CONTROL DE QUALITAT I DURABILITAT DELS MATER
-	FONAMENTALS	3,5	61771 - MECÀNICA DE LA TERRA
-	FONAMENTALS	3,5	61772 - MÈTODES ELECTROQUÍMICS APLICATS A L'ENGINYERIA
-	FONAMENTALS	3,5	61773 - MÈTODES MATEMÀTICS PER A L'ENGINYERIA DE L'AMBIENT
-	FONAMENTALS	3,5	61774 - PROCESSOS D'INTERACCIÓ SÓLID - LÍQUID - GAS
-	FONAMENTALS	3,5	61775 - PROPIETAT MAGNÈTICA DE LA MATÈRIA
-	FONAMENTALS	3,5	61776 - ESPECTROSCÒPIA
-	FONAMENTALS	3,5	61777 - ESTRUCTURA DE LA MATÈRIA
-	FONAMENTALS	3,5	61778 - TÈCNiques DE DIFRACCIÓ I DIFUSIÓ EN L'ESTUDI DE NOUS MATERIALS
-	FONAMENTALS	3,5	61779 - TÈCNiques DE MICROSCÒPIA ELECTRÒNICA APLICADA A LA CARACTERITZACIÓ DELS MATERIALS
-	FONAMENTALS	3,5	61780 - TÈCNICA ÒPTICA EXPERIMENTAL
-	FONAMENTALS	3,5	61781 - CONTROL DEL PROCÉS EN LA DESCONTAMINACIÓ DEL SÒL
-	FONAMENTALS	3,5	61782 - DINÀMICA DE FLUIDS HÍDRICS SUBTERRANIS I DISTINTS TIPUS D'AQUÍFERS
-	FONAMENTALS	3,5	61783 - LA IMPORTÀNCIA DE LA PROVA IN SITU EN LA CARACTERITZACIÓ GEOTÈCNICA DEL TERRENY
-	FONAMENTALS	3,5	61784 - ASSAJOS EN LABORATORI PER A LA CARACTERITZACIÓ GEOTÈCNICA DEL TERRENY
-	FONAMENTALS	3,5	61785 - ASSAJOS IN SITU I EN LABORATORI DE LA GEOTÈCNICA AMBIENTAL
-	FONAMENTALS	3,5	61786 - LA CARTOGRAFIA GEOLÒGICA I GEOMORFOLÒGICA
-	FONAMENTALS	3,5	61787 - MATERIALS SOFISTICATS
-	FONAMENTALS	3,5	61788 - FÍSICA METAL-LÚRGICA
-	FONAMENTALS	3,5	61789 - MÈTODES NUMÈRICS APLICATS A LA GEOTÈCNICA
-	FONAMENTALS	3,5	61790 - ONES DE GRAVETAT EN ELS LÍQUIDS
-	FONAMENTALS	3,5	61791 - PROCESSOS BIOLÒGICS EN REACTORS IDEALS I REALS
-	FONAMENTALS	3,5	61792 - PROCESSOS DE TRANSPORT I DIFUSIÓ EN LA HIDROLOGIA SUBTERRÀNIA
-	FONAMENTALS	3,5	61793 - PROTECCIONS DE CORROSIÓ EN ELS MATERIALS
-	FONAMENTALS	3,5	61794 - SILICI I ESTRUCTURA MIXTA SILICI-GERMANI
-	FONAMENTALS	3,5	61795 - TÈCNiques ANALÍTIQUES PER AL CONTROL DE LA QUALITAT AMBIENTAL
-	FONAMENTALS	3	63601 - FONAMENTS DEL MÈTODE DELS ELEMENTS FINITS
-	FONAMENTALS	3	63602 - FONAMENTS DEL DISSENY ANTISÍSMIC D'EDIFICIS
-	FONAMENTALS	3	63603 - TÒPICS AVANÇATS EN DISSENY ANTISÍSMIC D'EDIFICIS
-	FONAMENTALS	3	63604 - TÒPICS AVANÇATS DEL MÈTODE DELS ELEMENTS FINITS

FORA DE PROGRAMA

màxim 5 crèdits lliure

Superat aquest bloc s'obté
CERTIFICAT DE DOCÈNCIA

ACCESO PERÍODO DE INVESTIGACIÓN

Superat aquest bloc s'obté
CERTIFICAT DE DOCÈNCIA

ACCESO TESIS DOCTORAL

Superat aquest bloc s'obté
DIPLOMA D'ESTUDIS AVANÇATS

PERÍODE D'INVESTIGACIÓ

TREBALLS D'INVESTIGACIÓ

12 crèdits

Curs	Títol	Crèdits	Assignatura
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	<u>61762 - ESTUDIS DE DURABILITAT EN MORTERS I FORMIGONS</u>
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	<u>61763 - PATOLOGIA DE LA CONSTRUCCIÓ</u>
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	<u>61764 - MATERIALS I TÈCNiques ANALÍTIQUES PER AL CONTROL DE L'IMPACTE AMBIENTAL</u>
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	<u>63298 - ANÁLISI NUMÈRICA I EXPERIMENTAL DEL COMPORTAMENT MECÀNIC D'ESTRUCTURES EN ENGINYERIA CIVIL I</u>
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	6	<u>63605 - DESENVOLUPAMENT DEL MÈTODE DELS ELEMENTS FINITS</u>
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	6	<u>63606 - ESTUDI EXPERIMENTAL DE LA CONNEXIÓ FUSTA-FORMIGÓ EN ESTRUCTURES MIXTES</u>
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	<u>63607 - ELS SISTEMES D'INFORMACIÓ GEOGRÀFICA I LA SEUA APLICACIÓ AL MEDI AMBIENT</u>

Superat aquest bloc s'obté
DIPLOMA D'ESTUDIS AVANÇATS

PERÍODE DE TESI DOCTORAL

TESI DOCTORAL

10 crèdits

Curs	Títol	Crèdits	Assignatura
-	TESI	0	<u>66666 - TESI DOCTORAL</u>

Superat aquest bloc s'obté
DOCTOR/A PER LA UNIVERSITAT D'ALACANT