

DOCTORAT EN BIOLOGIA EXPERIMENTAL I APLICADA (2015-16)

Codi: 0803	Data d'aprovació: 11/03/2003	Preu: 62,67 Crèdits en 1a matrícula
Crèdits: Sense definir	Títol: Tercer cicle	

RAMA

Sense definir

PLA

DOCTORAT EN BIOLOGIA EXPERIMENTAL I APLICADA

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:

Llegenda:

PERÍODE DE DOCÈNCIA

CURSOS (METODOLÒGIQUES I AFINS)

20 crèdits

Curs	Títol	Crèdits	Assignatura
-	AFINS	3	61058 - CONTROL BIOLÒGIC DE LA PRODUCCIÓ VEGETAL
-	AFINS	2	61074 - CÀLCULS TEÒRICS D'ESTRUCTURA MOLECULAR
-	METODOLÒGIQUES	2,5	62200 - TÈCNiques D' IMMUNOCITOQUÍMICA, MICROSCÒPIA CONFOCAL I TRANSFERÈNCIA DE PROTEÍNES
-	METODOLÒGIQUES	2,5	62201 - CULTIUS DE CÈL·LULES ANIMALS
-	METODOLÒGIQUES	2,5	62203 - TÈCNiques D'ANÀLISI D'ÀCIDS NUCLEICS
-	METODOLÒGIQUES	2,5	62264 - CULTIU I TRANSFORMACIÓ DE CEL·LULES VEGETALS I FONGS
-	METODOLÒGIQUES	2,5	62265 - TÈCNiques D'ANÀLISI DE PROTEÍNES
-	METODOLÒGIQUES	2,5	62266 - MÈTODES PER A L'ESTUDI FUNCIONAL DE CÈL·LULES EN CULTIU
-	METODOLÒGIQUES	2,5	63614 - ENGINYERIA D'ENZIMS

FONAMENTALS

15 crèdits

Curs	Títol	Crèdits	Assignatura
-	FONAMENTALS	3	62193 - INTERACCIÓ PLANTA-PATÒGEN: MECANISMES DE PATOGENICITAT VEGETAL I CONTROL BIOLÒGIC
-	FONAMENTALS	3	62194 - BIOFERTILITZANTS
-	FONAMENTALS	3	62195 - PROTEÒMICA D'EXPRESSIONI
-	FONAMENTALS	3	62196 - AVANÇOS EN GENÈTICA MOLECULAR
-	FONAMENTALS	3	62197 - FARMACOLOGIA CEL·LULAR I SISTEMES
-	FONAMENTALS	4	62198 - CANALS IÒNICS: FUNCIÓ, MÈTODE I ESTUDI
-	FONAMENTALS	3	62199 - SEMINARIS EN BIOLOGIA EXPERIMENTAL APLICADA
-	FONAMENTALS	3	62245 - ESTRUCTURA I FUNCIÓ DE PROTEÍNES EXTREMOFÍLIQUES
-	FONAMENTALS	3	62246 - MECANISMES MOLECULARS IMPLICATS EN TRANSDUCCIÓ DE SENYALS
-	FONAMENTALS	3	62247 - CÈL·LULES MARE: DIFERENCIACIÓ I TERÀPIA CEL·LULAR
-	FONAMENTALS	3	62259 - MECANISMES DE ADAPTACIÓ I RESPOSTA A L'AMBIENT EN PROCARIOTES
-	FONAMENTALS	3	62260 - ECOLOGIA MICROBIANA MOLECULAR
-	FONAMENTALS	3	62261 - BIOINFORMÀTICA APLICADA A L'ANÀLISI DE SEQÜÈNCIES DE DNA
-	FONAMENTALS	3	62262 - COMUNICACIÓ INTERCEL·LULAR
-	FONAMENTALS	3	62263 - BASES MORFOLÒGIQUES, ESTRUCTURALS I FARMACOLÒGIQUES DEL PROCESSAMENT DE LA INFORMACIÓ VISUAL
-	FONAMENTALS	3	63610 - BIOFERTILITZANTS I BIOPLAGUICIDES
-	FONAMENTALS	3	63619 - PROTEÒMICA

FORA DE PROGRAMA

màxim 5 crèdits lliure

Superat aquest bloc s'obté
CERTIFICAT DE DOCÈNCIA

ACCESO PERÍODE DE INVESTIGACIÓ

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	62204 - COMPETÈNCIA RIZOSFÈRICA DE FONGS ANTAGONISTES DE PATÒGENS VEGETALS

-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62205 - SELECCIÓ, PRODUCCIÓ I FORMULACIÓ DE FONGS ANTAGONISTES DE PLAGUES I PATÒGENS VEGETALS
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62206 - BIOTECNOLOGIA I CONTROL BIOLÒGIC
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62207 - CARACTERITZACIÓ DE LA MIBROBIÒTICA ASSOCIADA A INVERTEBRATS MARINS PRODUCTORS DE SUBSTÀNC. AMB POT.
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62208 - GENÒMICA, DIVERSITAT I EXPLORACIÓ DEL POTENCIAL BIOTECNOLÒGIC DE SALINIBACTER
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62209 - CARACTERITZACIÓ DE SEQÜÈNCIES REPETIDES DEL GENOMA DE PROCARIOTES
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62210 - ALTERACIONS CEL·LULARS I MOLECULARS EN LA RETINA D'ANIMALS AMB PARKINSON EXPERIMENTAL
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62211 - NUTRICIÓ VEGETAL A
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62212 - NUTRICIÓ VEGETAL B
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62213 - NUTRICIÓ VEGETAL C
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62214 - NUTRICIÓ VEGETAL D
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62215 - MODIFICACIÓ D'ENZIMS EXTREMOFÍLICS
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62216 - PROTEÒMICA VEGETAL
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62217 - SISTEMES ENZIMÀTICS IMPLICATS EN LA QUALITAT DELS PRODUCTES VEGETALS
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62218 - PRODUCCIÓ DE METABÒLITS SECUNDARIS MITJANÇANT EL CULTIU DE CÈL·LULES VEGETALS
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62219 - IMMOBILITZACIÓ DE BIOMOLÈCULES
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62220 - ENGINYERIA DE PROTEÍNES
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62221 - ASSIMILACIÓ DE NITRAT EN ARQUEES
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62222 - GENERACIÓ DE PLANTES TRANSGÈNIQUES
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62223 - TRASPLANTE FUNCIONAL DE CANALS IÒNICS I RECEPTORS DE MEMBRANA A OVÒCITS
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62224 - TRANSDUCCIÓ DE SENYALS EN EL METABOLISME DEL NITRÒGEN EN ENTERBACTERIS
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62225 - TRANSDUCCIÓ DE SENYALS EN EL METABOLISME DEL NITRÒGEN EN CIANOBACTERIS
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62226 - ESTRÈS OXIDATIU CALCÍ I MORT CEL·LULAR
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62241 - ESTRUCTURA I FUNCIÓ D'ISOCITRAT DESHIDROGENASA D'ARQUEES
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62267 - TRANSDUCCIÓ DE SENYALS ALS CIANOBACTERIS
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62268 - PROPIETATS DE MEMBRANA D'OVOCITS DE XENOPUS EN DISTINTS ESTADIS DEL DESENVOLUPAMENT
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62269 - ESTRUCTURA DEL DNA I REGULACIÓ DE L'EXPRESSIÓ GÈNICA A LES HALOARCHAEA
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62270 - IDENTIFICACIÓ MOLECULAR DE MICROORGANISMES
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62271 - ANÀLISI DEL GENOMA DE SALINIBACTER RUBER
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62272 - EXTRACCIÓ, PURIFICACIÓ I CARACTERITZACIÓ D'ENZIMES DE SALINIBACTER RUBER
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	62273 - DETERMINACIÓ DE L'ESTRUCTURA 3D DE LA GLUTAMAT DESHIDROGENASA DE THERMUS HERMOPHILUS
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	63374 - METABOLISME DEL NITROGEN EN HALOARQUEA: ANÀLISI PROTEÒMIC, GENÒMIC I FUNCIONAL
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	63375 - REGULACIÓ DE LA TRANSCRIPCIÓ EN HALOARQUEA
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	63376 - VIES METABÓLIQUES D'ASSIMILACIÓ D'AMONI EN HALOARQUEA
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	63477 - EXPRESSIÓ EN LA RETINA DE GENS I PROTEÍNES ASSOCIADA A LA MALALTIA DE PARKINSON
-	TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	63478 - RETINOGÈNESI I TERÀPIA DE MALALTIES NEURODEGENERATIVES DE LA RETINA
-	TREBALLS	12	63479 - ANÀLISI DELS DETERMINANTS ESTRUCTURALS DE L'ESTABILITAT DE PROTEÍNES

D'INVESTIGACIÓ		<u>HALOFÍLIQUES</u>
- TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	<u>63611 - NUTRICIÓ VEGETAL</u>
- TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	<u>63612 - ESTUDIS IN VITRO DE NEUROPROTECCIÓ DE RETINA</u>
- TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	<u>63613 - PROTEÒMICA I GENÒMICA FUNCIONAL DE PLANTES: ESTRÈS, DESENVOLUPAMENT I METABOLISME SECUNDARI</u>
- TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	<u>63615 - ALTERACIONS BIOTECNOLÒGIQUES D'ENZIMS</u>
- TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	<u>63616 - IDENTIFICACIÓ MOLECULAR DE MICROORGANISMES. SEQÜENCIES REPETIDES D'ADN</u>
- TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	<u>63617 - CARACTERITZACIÓ DE LA MICROBIOTA D'AMBIENTS MARINS I HIPERSALINS</u>
- TREBALLS D'INVESTIGACIÓ	12	<u>63618 - CONTROL BIOLÒGIC DE PLAGUES I PATÒGENS VEGETALS. BIOTECNOLOGIA, COMPETÈNCIA RIZOSFÈRICA I APLICACIÓ</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