

Doctorado en Informàtica (2023-24)

Codi: E015	Data d'aprovació: 12/06/2014	Preu: 300 € per curs acadèmic
Crèdits: Sense definir	Títol: Doctorat	

RAMA

Enginyeria i Arquitectura

PLA

DOCTORAT EN INFORMÀTICA

TIPÚS DE ENSENYAMENT

Mixta

CENTRES ON S'IMPARTEIX

Escola Internacional de Doctorat

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 2023-24

Leyenda: No ofertada Sense docencia

ÚNICO

TESIS DOCTORAL				1 crèdits
Curs	Títol	Crèdits	Assignatura	
-	TESI	0	66666 - TESI DOCTORAL	

COMPLEMENTOS DE FORMACIÓ

Curs	Títol	Crèdits	Assignatura	
-	COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN EN INVESTIGACIÓN	3	11802 - RECONeixEMENT DE FORMES I APRENENTATGE AUTOMÀTIC	
-	COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN EN INVESTIGACIÓN	3	63809 - SISTEMES INTEL·LIGENTS	
-	COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN EN INVESTIGACIÓN	3	63810 - SISTEMES INDUSTRIALS I METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓ CIENTÍFICA	
-	COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN EN INVESTIGACIÓN	3	63811 - ROBÒTICA I AUTOMATITZACIÓ	

Superat aquest bloc s'obté
DOCTOR / DOCTORA PER LA UNIVERSITAT DALACANT

DADES DE CONTACTE

[WEB del Programa de Doctorat en Informàtica](#)

Comissió Acadèmica

Coordinador: [José García Rodríguez](#)

Secretari: [Andrés Fuster Guilló](#)

Comissió de Qualitat

Coordinador: [José García Rodríguez](#)

Òrgan proponent:

[Institut Universitari d'Investigació Informàtica](#)

iuii@ua.es

Escola de Doctorat:

[EIDUA-Escola Internacional de Doctorat de la Universitat d'Alacant](#)

Ubicació: Edifici Polivalent II ([Codi SIGUA 0022PB001](#))

Tel. 965 90 3466

[Contacte EIDUA](#)

COMPETÈNCIES BÀSIQUES I GENERALS

BÀSIQUES

- CB11 - Comprensió sistemàtica d'un camp d'estudi i domini de les habilitats i mètodes de recerca relacionats amb aquest camp.
- CB12 - Capacitat de concebre, dissenyar o crear, posar en pràctica i adoptar un procés substancial de recerca o creació.
- CB13 - Capacitat per a contribuir a l'ampliació de les fronteres del coneixement a través d'una recerca original.
- CB14 - Capacitat de realitzar una anàlisi crítica i d'avaluació i síntesi d'idees noves i complexes.
- CB15 - Capacitat de comunicació amb la comunitat acadèmica i científica i amb la societat en general sobre els seus àmbits de coneixement en les maneres i idiomes d'ús habitual en la seua comunitat científica internacional.
- CB16 - Capacitat de fomentar, en contextos acadèmics i professionals, l'avanç científic, tecnològic, social, artístic o cultural dins d'una societat basada en el coneixement.

CAPACITATS I DESTRESES PERSONALS

- CA01 - Desembolicar-se en contextos en els quals hi ha poca informació específica.
- CA02 - Trobar les preguntes claus que cal respondre per a resoldre un problema complex.
- CA03 - Dissenyar, crear, desenvolupar i emprendre projectes nous i innovadors en el seu àmbit de coneixement.
- CA04 - Treballar tant en equip com de manera autònoma en un context internacional o multidisciplinari.
- CA05 - Integrar coneixements, enfrontar-se a la complexitat i formular judicis amb informació limitada.
- CA06 - La crítica i defensa intel·lectual de solucions.

ACTIVITATS FORMATIVES TRANSVERSALS OBLIGATÒRIES COMUNES

Tot l'alumnat haurà de realitzar obligatòriament activitats transversals; unes comunes per a tots els estudis de doctorat, i altres específiques que han sigut establides per a cada programa.

Les llengües vehiculars seran el castellà i el valencià.

Les activitats són les següents:

- ACTIVITAT 1: Eines per a la gestió i recuperació de la informació.
- ACTIVITAT 2: Finalitats i objectius de la recerca.
- ACTIVITAT 3: Models de comunicació científica.
- ACTIVITAT 4: Models de transferència del coneixement.

[Per a més informació consulte la pàgina de l'Escola de Doctorat](#)

ACTIVITATS FORMATIVES TRANSVERSALS OBLIGATÒRIES ESPECÍFIQUES

Les activitats són les següents:

- ACTIVITAT 1: Seminaris i tallers de recerca.
- ACTIVITAT 2: Jornada de presentació de treballs
- ACTIVITAT 3: Tutories
- ACTIVITAT 4: Presentació de comunicacions científiques.

ACTIVITAT FORMATIVA TRANSVERSAL OPTATIVA

Les activitats són les següents:

- ACTIVITAT 1: Estadies en Universitats i Centres de Recerca Superior.

Per a més informació consulte amb l'òrgan proponent. [I.U. Investigació Informàtica](#)

-
Linies d'investigació

Equips

LÍNIES D'INVESTIGACIÓ

1. Ciència de la Computació i Intel·ligència Artificial
2. Arquitectura i tecnologia de computadors
3. Tecnologies del Llenguatge humà
4. Reconeixement de formes i intel·ligència artificial
5. Traducció automàtica, biblioteques digitals i educació assistida per ordinador
6. Enginyeria del Programari, Enginyeria Web i Intel·ligència de Negoci
7. Automàtica i robòtica
8. Tractament de senyal i telecomunicacions

EQUIPS

Equipo 1

Alfonso Galipienso, María Isabel

Álvarez Sánchez, Rafael Ignacio

Arnal García, José

Arques Corrales, María del Pilar

Aznar Gregori, Fidel

Castel de Haro, María de Jesús

Cazorla Quevedo, Miguel Ángel

Compañ Rosique, Patricia

Climent Coloma, Joan Josep

Escolano Ruiz, Francisco Javier

Ferrandez Agullo, Francisco

Gallardo López, Domingo

Llorens Largo, Faraón

Lozano Ortega, Miguel Ángel

Migallón Gomis, María Violeta

Molina Carmona, Rafael

Penades Martinez, José Leandro

Puchol Garcia, Juan Antonio

Pujol López, María del Mar

Rizo Aldeguer, Ramón

Sáez Martínez, Juan Manuel

Satorre Cuerda, Rosana

Suau Perez, Pablo

Tortosa Grau, Leandro

Vicent Francés, José Francisco

Viejo Hernando, Diego
Zamora Gómez, Antonio

[Inici](#)

Equipo 2

Azorín López, Jorge
Berna Martínez, José Vicente
Calera Rubio, Jorge
Cuenca Asensi, Sergio Antonio
Ferrández Pastor, Francisco Javier
Florez Revuelta, Francisco
Fuster Guillo, Andrés
García Chamizo, Juan Manuel
García Rodríguez, José
Gil Méndez, David
Gilart Iglesias, Virgilio
Grediaga Olivo, Ángel
Jimeno Morenilla, Antonio Manuel
Ledesma Latorre, Bernardo
Maciá Pérez, Francisco
Marcos Jorquera, Diego
Martínez Álvarez, Antonio
Mora Mora, Higinio
Mora Pascual, Jerónimo Manuel
Pujol López, Francisco Antonio
Rico Soliveres, Maria Luisa
Ruiz Fernández, Daniel
Sánchez Romero, José Luis
Signes Pont, Maria Teresa
Soriano Paya, Antonio

[Inici](#)

Equipo 3

Lloret Pastor, Elena
Cachero Castro, Cristina
Carrasco Jimenez, Rafael Carlos
Ferrández Rodríguez, Antonio
Forcada Zubizarreta, Mikel Lorenzo
Garrigós Fernández, Irene
Gómez Ortega, Jaime
Gómez Soriano, Jose Manuel
Iñesta Quereda, José Manuel
Llopis Pascual, Fernando
Luján Mora, Sergio
Marco Such, Manuel
Martinez Barco, Patricio Manuel

Mazón López, José Norberto
Melia Beigbeder, Santiago
Micó Andrés, María Luisa
Montoyo Guijarro, Juan Andrés
Moreda Pozo, María Paloma
Moreno Seco, Francisco
Muñoz Guillena, Rafael
Navarro Colorado, Francisco de Borja
Oncina Carratalá, José
Palomar Sanz, Manuel
Peral Cortés, Jesús
Pérez Ortiz, Juan Antonio
Pérez Sancho, Carlos
Pertusa Ibáñez, Antonio Jorge
Ponce de León Amador, Pedro José
Rico Juan, Juan Ramón
Rizo Valero, David
Sánchez Martínez, Felipe
Saquete Boro, Estela
Suarez Cueto, Armando
Tomás Díaz, David
Trujillo Mondéjar, Juan Carlos
Vázquez Pérez, Sonia
Verdú Mas, José Luis
Vicedo González, José Luis

[Inici](#)

Equipo 4

Ballester Berman, Josep David
Candelas Herías, Francisco Andrés
García Gómez, Gabriel Jesús
Gil Vázquez, Pablo
Jara Bravo, Carlos Alberto
López Sánchez, Juan Manuel
Martínez Marín, Tomás
Pomares Baeza, Jorge
Puente Méndez, Santiago Timoteo
Pueo Ortega, Basilio
Selva Vera, Jesús
Torres Medina, Fernando

[Inici](#)

PROCEDIMENT D'ADMISSIÓ

1. Per a ser admès en un programa de doctorat de la Universitat d'Alacant és necessari emplenar un [formulari electrònic de preinscripció](#), disponible anualment en la [pàgina web de l'EDUA](#).
2. Amb caràcter previ a realitzar la preinscripció, és necessari consultar la pàgina web del programa de doctorat triat, a fi de verificar els requisits acadèmics d'admissió que estableix aquest programa.
3. Les Comissions Acadèmiques (CA) dels programes de doctorat són els òrgans encarregats de valorar les sol·licituds d'admissió en els diferents programes de doctorat.
4. Anualment, d'acord amb l'establert en la Memòria Verificada del programa, les CA decideixen l'oferta de places, podent no oferir-les en cas de no disponibilitat de directors o tutors en alguna línia d'investigació.
5. Si la resolució és de no admissió, en l'aplicació informàtica es detallaran els motius d'exclusió, disposant-se d'un mes natural per a formular recurs d'alçada davant la CA; a partir de la data de la resolució.

PROCEDIMENT ACCÉS

1. Paral·lelament al procés d'admissió realitzat per les CA, l'Escola de Doctorat (EDUA) verifica que la documentació que s'aporta en la preinscripció és la requerida en el formulari de preinscripció.
2. Les persones sol·licitants amb estudis que no pertanyen a països de l'EEES, en el moment de la preinscripció hauran d'abonar una [taxa administrativa](#) per l'estudi de la documentació, (estudi d'equivalència). El preu de la taxa ho fixa anualment el govern de la Generalitat València, mitjançant Decret.
3. Els qui no aporten la documentació en els termes requerits en el procés d'accés, podran esmenar aquesta incidència en el termini de 15 dies naturals a partir de la data de comunicació de l'EDUA o, amb caràcter excepcional, en el termini que es determine en funció de les circumstàncies concurrents.
4. Quan les incidències detectades no hagen sigut resoltes en la forma i terminis determinats per l'EDUA, es procedirà al tancament de l'expedient originat, sense més tràmit.
5. A els qui hagen aportat la documentació correcta i hagen sigut admesos per la corresponent CA, se'ls obrirà expedient acadèmic i se'ls enviarà un correu electrònic amb instruccions per a realitzar la matrícula.

La resolució d'ADMISSIÓ o, no admissió, podrà ser consultada en l'aplicació informàtica de la preinscripció, disponible en pàgina web de l'EDUA, d'acord amb els terminis que es determinen en aquesta web.

Inscrit en el Registre d'Universitats, Centres i Títols (RUCT)

Autorització Comunitat Valenciana: 28/03/2014

Publicació BOE 12/06/2014

NORMATIVA

Reial decret 576/2023, de 4 de juliol, que modifica el Reial decret 99/2011, de 28 de gener, pel qual es regulen els ensenyaments oficials de doctorat (BOE del 18 de juliol de 2023)

Reial decret 99/2011, de 28 de gener, pel qual es regulen els ensenyaments oficials de doctorat (BOE del 10 de febrer de 2011)

NORMATIVA COMPLETA >

[Memòria Verificada](#)

[Resolució Consell d'Universitats \(CU\): Verificació positiva](#)

[Resolució Consell d'Universitats \(CU\): Renovació de l'acreditació 2019](#)

[Autorització de la Generalitat Valenciana](#)

SISTEMA DE GARANTIA INTERNA DE QUALITAT (SGIC) DEL TÍTOL

- Estructura del Centre per a la Qualitat
 - [Comissió de Garantia Interna de Qualitat](#)
 - [Altres Comissions](#)
- [Manual SGIC](#)
- [Procediments](#)
 - [Estratègics \(PE\)](#)
 - [Clau \(PC\)](#)
 - [Suport \(PA\)](#)
 - [Mesura \(PM\)](#)

[Gestió del SGIC](#) (Accés a ASTUA)

SEGUIMENT DEL TÍTOL

- [Autoinformes UA](#)
- [Informes externs AVAP](#)
- [Altres informes](#)
- Plans de millora
- [Progrés i resultats de l'aprenentatge](#)