

Tesis doctorals presentades (RD 99/2011)

17/10/2022

Primer cognom	Segon cognom	Nom	Títol Català	Títol Castellà	Títol Anglès	Descripció plà	Nom Tutor	Nom Director 1	Nom Director 2	Nom Director 3
Abu-Suboh	Abadia	Amad	CRIOABLACIÓ PERCUTÀNIA EN EL TRACTAMENT DEL CARCINOMA RENAL	CRIOABLACIÓN PERCUTÁNEA EN EL TRATAMIENTO DEL CARCINOMA RENAL	PERCUTANEOUS CRYOABLATION IN THE TREATMENT OF RENAL CARCINOMA	Programa de Doctorat en Cirurgia i Ciències Morfològiques	Palou Redorta, Joan	Rodríguez Faba, Oscar	Esquinas López, Cristina	Palou Redorta, Joan
Failache	Mirza	María Elisa	TRES ASSAIGS SOBRE COM LES NOVES TECNOLOGIES ESTAN CANVIANT LES NOSTRES VIDES	TRES ENSAYOS SOBRE CÓMO LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS ESTÁN CAMBIANDO NUESTRAS VIDAS	THREE ESSAYS ON HOW NEW TECHNOLOGIES ARE CHANGING OUR LIVES	Programa de Doctorat en Economia Aplicada	Ramos Morilla, Xavier	Ramos Morilla, Xavier		
Farré	Martínez	Adriana	DEPRESSIÓ MAJOR PRIMARIA VERSUS DEPRESSIÓ MAJOR INDUÏDA PER ALCOHOL: SIMILTUTS I DIFERENCIES	DEPRESIÓN MAYOR PRIMARIA VERSUS DEPRESIÓN MAYOR INDUCIDA POR ALCOHOL: SIMILITUDES Y DIFERENCIAS	PRIMARY MAJOR DEPRESIÓN VERSUS ALCOHOL INDUCED MAJOR DEPRESSION: SIMILARITIES AND DIFERENCES	Programa de Doctorat en Psiquiatria	Torrens Melich, Marta	Fonseca Casals, Maria Francina	Torrens Melich, Marta	
Fina	Romero	Albert	INGENYERIA METABÒLICA DE PICHIA PASTORIS PER LA PRODUCCIÓ D'ÀCID 3-HIDROXIPROPIÒNIC A PARTIR DE GLICEROL	INGENIERÍA METABÓLICA DE PICHIA PASTORIS PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁCIDO 3-HIDROXIPROPIÓNICO A PARTIR DE GLICEROL	METABOLIC ENGINEERING OF PICHIA PASTORIS FOR 3-HYDROXYPROPIONIC ACID PRODUCTION FROM GLYCEROL	Programa de Doctorat en Biotecnologia	Ferrer Alegre, Pau	Ferrer Alegre, Pau	Albiol Sala, Joan	
Koller		Tobias	COAGULOPATIA ASSOCIADA A L'HEMORRÀGIA: NOVES ESTRATÈGIES DE TRACTAMENT BASEDES EN ELS CONCENTRATS DE FACTORES DE COAGULACIÓ	COAGULOPATÍA ASOCIADA A LA HEMORRAGIA: NUEVAS ESTRATEGIAS DE TRATAMIENTO BASADAS EN LOS CONCENTRADOS DE FACTORES DE COAGULACIÓN	BLEEDING ASSOCIATED COAGULOPATHY: NEW TREATMENT STRATEGIES BASED ON COAGULATION FACTOR CONCENTRATES	Programa de Doctorat en Cirurgia i Ciències Morfològiques	Leon Vintro, Francisco Javier	Díaz Ricart, Maria Isabel	Paniagua Iglesias, Pilar	
Moreno	Muñoz	Gerard	AVALUACIÓ DEL IMPACTE EN LA MORTALITAT A UCI DEL TRACTAMENT ANTIVIRAL I COADJUVANT AMB CORTICOSTEROIDS EN PACIENTS AMB GRIP GREU I COVID-19	EVALUACIÓN DEL IMPACTO EN LA MORTALIDAD EN UCI DEL TRATAMIENTO ANTIVIRAL Y COADYUVANTE CON CORTICOSTEROIDES EN PACIENTES CON GRIPE GRAVE Y COVID-19	EVALUATION OF THE IMPACT ON ICU MORTALITY OF ANTIVIRAL AND ADJUVANT TREATMENT WITH CORTICOSTEROIDS IN PATIENTS WITH SEVERE INFLUENZA AND COVID-19	Programa de Doctorat en Medicina	Alvarez Lerma, Francisco	Rodríguez Oviedo, Alejandro Hugo	Díaz Santos, Emilio	

Tesis doctorals presentades (RD 99/2011)

17/10/2022

Primer cognom	Segon cognom	Nom	Títol Català	Títol Castellà	Títol Anglès	Descripció plà	Nom Tutor	Nom Director 1	Nom Director 2	Nom Director 3
Navarro	Morales	Marcelo Ignacio	SUBJETIVACIÓ I FUGA A LA NARRATIVA XILENA CONTEMPORÀNIA (2009-2019)	SUBJETIVACIÓN Y FUGA EN LA NARRATIVA CHILENA CONTEMPORÁNEA (2009-2019)	SUBJECTIVATION AND FLIGHT IN THE CONTEMPORARY CHILEAN NARRATIVE (2009-2019)	Programa de Doctorat en Teoria de la Literatura i Literatura Comparada	Torras Frances, Maria Angeles	Fierro Bustos, Juan Manuel	Torras Frances, Maria Angeles	
Zhai		Pengfei	L'APRENTATGE DE LES OCLUSIVES DE L'ESPANYOL PER ALUMNES SINOPARLANTS DE DIFERENTS PERFILS DIALECTALS: ESTUDI ACÚSTIC I PERCEPTIU	EL APRENDIZAJE DE LAS OCLUSIVAS DEL ESPAÑOL POR ALUMNOS SINOHABLANTES DE DISTINTOS PERFILES DIALECTALES: ESTUDIO ACÚSTICO Y PERCEPTIVO	LEARNING OF SPANISH STOPS BY CHINESE STUDENTS FROM DIFFERENT DIALECT BACKGROUNDS: AN ACOUSTIC AND PERCEPTUAL STUDY	Programa de Doctorat en Filologia Espanyola	Poch Olive, Dolors	Poch Olive, Dolors		

En el termini de 7 dies naturals, a comptar des de l'endemà d'aquesta comunicació, els doctors poden adreçar per escrit a la Junta Permanent de l'Escola de Doctorat les consideracions que creguin. Durant el període d'exposició pública per via telemàtica, qui estigui interessat en examinar el contingut de la seva tesi haurà de sol·licitar-ho enviant un correu electrònic a directora.doctorat@uab.cat