

RESOLUCIÓ DE LA CONVOCATÒRIA DE BEQUES PREDOCTORALS UPC DE RECERCA: MODALITATS 1 i 2 (2006)

Acord núm. 100/2006 del Consell de Govern, pel qual es ratifica la resolució de la convocatòria de beques predoctorals UPC: modalitats 1 i 2 (2006)

- Document aprovat per la Comissió de Recerca del Consell de Govern del dia 5 d'octubre de 2006.
- Document aprovat pel Consell de Govern del dia 18 d'octubre de 2006.

DOCUMENT CG 9/10 2006

Vicerektorat de Recerca i Innovació
Octubre de 2006

Priorització definitiva beques UPC Recerca. Modalitat 1

Data: 18 d'octubre de 2006

							a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
Cognom 1	Cognom 2	Nom	Cognoms i nom director	Grup de recerca	Programa de doctorat	Menció Qualitat	Nota final de carrera (NFC)	NFC ponderació titulació	NFC ponderació país titulació	Valoració currículum	Producció científica (PAR tipus 1/EDP del grup de recerca)	Punts NFC	Punts currículum	Punts prod científica	Projecte específic de recerca	Punts TOTALS	Proposta de beca	Ranking
ALVARADO	JUÁREZ	ROBERTO	OLIVA LLENA, ASENSIO	CTTC	Enginyeria Tèrmica	SI	3,098		3,395	1,040	62,404	4,000	0,553	1,000	0,000	5,553	SI	1
PÉREZ	FORTES	M ^o DEL MAR	VELO GARCIA, ENRIQUE	CEPIMA	Enginyeria de Processos Químics	SI	2,075	3,249	3,249	1,100	57,294	3,619	0,593	0,916	0,000	5,128	SI	2
CAPDEVILA	CASCANTE	SANTIAGO	JOFRE ROCA, LUIS	ANTENNALAB	Teoria del Senyal i Comunicacions	SI	3,413	4,000	4,000	0,990	33,631	4,000	0,520	0,527	0,000	5,047	SI	3
LUNA	GARCÍA	JESÚS	MEDINA LLINAS, MANUEL	CNDS	Arquitectura i Tecnologia de Computadors	SI	3,204		3,512	1,320	15,685	4,000	0,740	0,233	0,000	4,973	SI	4
FUSTÉ	VILELLA	DAVID	GARCIA VIDAL, JORGE	CNDS	Arquitectura i Tecnologia de Computadors	SI	2,798	3,489	3,489	1,240	15,685	4,000	0,687	0,233	0,000	4,919		
HUMARÁN	NAHED	IVÁN	ROCA CLADERA, JOSE NICASIO	CPSV	Gestió i Valoració Urbana	SI	3,300		3,617	0,210	51,000	4,000	0,000	0,813	0,000	4,813	SI	5
ACEVO	HERRERA	RENE	AGUASCA SOLE, ALBERTO	RSLAB	Teoria del Senyal i Comunicacions	SI	2,932		3,213	1,220	36,826	3,525	0,673	0,580	0,000	4,778	SI	6
GARCÍA	FUENTES	JOSEP MARIA	ROVIRA GIMENO, JOSE MARIA	HAA	Teoria i Història de l'Arquitectura	SI	2,511	3,731	3,731	0,860	20,029	4,000	0,433	0,304	0,000	4,737	SI	7
PERFUMO		CRISTIAN NORBERTO	VALERO CORTES, MATEO	CAP	Arquitectura i Tecnologia de Computadors	SI	3,174		3,479	0,920	14,625	4,000	0,473	0,215	0,000	4,689	SI	8
COLL	RAICH	JUDIT	RIBA ROMEVA, CARLES	GRESIM	Projectes d'Innovació Tecnològica l'Enginyeria del Producte i Procés	NO	2,283	3,237	3,237	1,710	7,021	3,587	1,000	0,090	0,000	4,678		
CUEN	ROCHIN	SAUL	ANDRADE CETTO, JUAN	VIS	Control Visió i Robòtica	SI	3,306		3,623	0,760	19,674	4,000	0,367	0,298	0,000	4,665	SI	9
LUNA	ALLOZA	ALVARO	RODRIGUEZ CORTES, PEDRO	QUPER	Enginyeria Elèctrica	NO	2,442 / 1,871	3,200	3,200	1,490	13,681	3,490	0,853	0,200	0,000	4,543		
ROIG	MARANGES	ABDÓ	PASCUAL GAINZA, PEDRO	EGSA	Matemàtica Aplicada	SI	3,275	3,969	3,969	0,450	19,671	4,000	0,160	0,298	0,000	4,351	SI	10
LLIGADAS	RODRIGUEZ	XAVIER	SUSIN SANCHEZ, ANTONIO	MOVING	Software	SI	2,450		3,376	0,430	13,639	3,950	0,147	0,199	0,000	4,295	SI	11
SERNA	OLVERA	JETZABEL MARITZA	MEDINA LLINAS, MANUEL	CNDS	Arquitectura i Tecnologia de Computadors	SI	2,956		3,240	0,830	15,685	3,594	0,413	0,233	0,000	4,240		
ROCA	MONFORT	JORDI	FERNANDEZ JIMENEZ, AGUSTIN	CAP	Arquitectura i Tecnologia de Computadors	SI	2,162 / 2,618	3,139	3,139	1,230	14,625	3,331	0,680	0,215	0,000	4,227		
TAMAYO	PALAU	JOSE MARIA	RIUS CASALS, JUAN-MANUEL	ANTENNALAB	Teoria del Senyal i Comunicacions	SI	2,515	3,048	3,048	1,000	33,631	3,094	0,527	0,527	0,000	4,148		
MARTÍNEZ	GARCÍA	JULIO CESAR	TAMARIT MUR, JOSE LUIS	GCM	Física Aplicada i Simulació en Ciències	SI	2,548		2,793	1,600	48,227	2,426	0,927	0,767	0,000	4,120	SI	12
DOMÍNGUEZ	ESCALANTE	MONTSERRAT	ORTEGA ARAMBURU, MIGUEL JAVIER	GREENER	Enginyeria de Processos Químics	SI	2,280		3,142	0,640	30,861	3,338	0,287	0,482	0,000	4,107	SI	13
ZYULKYAROV		FERAD HASANOV	VALERO CORTES, MATEO	CAP	Arquitectura i Tecnologia de computadors	SI	2,960		3,229	0,690	14,625	3,567	0,320	0,215	0,000	4,102		
CARACCIÓLO	VERA	ROMÁN	SABATE BEL, JOAQUIN	GRU	Urbanisme	SI	2,882		3,159	0,900	13,760	3,382	0,460	0,201	0,000	4,043	SI	14
GARRELL	ZULUETA	ANAIS	SANFELIU CORTES, ALBERTO	VIS	Control Visió i Robòtica	SI	2,390		3,293	0,210	19,674	3,734	0,000	0,298	0,000	4,032		
VÁZQUEZ	MACHUCA	JAVIER ANTONIO	MARTEORELL BOFILL, XAVIER	CAP	Arquitectura i Tecnologia de Computadors	SI	2,836		3,108	1,030	14,625	3,250	0,547	0,215	0,000	4,012		
ANASTASIA		CATERINA	SAGARRA TRIAS, FERRAN	GRU	Urbanisme	SI	2,677		2,921	1,710	13,760	2,760	1,000	0,201	0,000	3,962		
CHIVA	SEGURA	JORGE	OLIVA LLENA, ASENSIO	CTTC	Enginyeria Tèrmica	SI	2,150		2,963	0,280	62,404	2,870	0,047	1,000	0,000	3,917		
CAPÓN	GARCÍA	ELISABET	ESPUÑA CAMARASA, ANTONIO	CEPIMA	Enginyeria de Processos Químics	SI	2,251	2,899	2,899	0,630	57,294	2,705	0,280	0,916	0,000	3,901		
KAUR		HARWINDER	MUÑOZ GUERRA, SEBASTIAN	POL	Polimers i Biopolimers	SI	3 / 2,5		3,014	0,610	35,977	3,004	0,267	0,566	0,000	3,837	SI	15
SUAREZ	SÁNCHEZ	MARIA DE LAS NIEVES	LLOVERAS MACIA, JOAQUIN	PITP	Projectes d'Innovació Tecnològica l'Enginyeria del Producte i Procés	NO	2,798		3,067	0,915	13,833	3,142	0,470	0,202	0,000	3,814		
BARTORILA	GALETTO	MIGUEL ANGEL	LLOP TORNE, CARLES	GRU	Urbanisme	SI	2,681		2,938	1,360	13,760	2,807	0,767	0,201	0,000	3,775		
DELLA PIRRIERA		MÓNICA BEATRIZ	ALCUBILLA GONZALEZ, RAMON	MNT	Enginyeria Electrònica	SI	2,719		2,980	0,900	22,423	2,916	0,460	0,343	0,000	3,719	SI	16
DEBAT		CRISTINA MARIANA	SABATE BEL, JOAQUIN	GRU	Urbanisme	SI	2,722		2,983	1,020	13,760	2,924	0,540	0,201	0,000	3,665		
MILOVANOVIC		MILOS	VALERO CORTES, MATEO	CAP	Arquitectura i Tecnologia de computadors	SI	2,786		3,040	0,740	14,625	3,071	0,353	0,215	0,000	3,640		
GAMAZO	RUSNAC	PABLO ANDRÉS	CARRERA RAMÍREZ, JESUS	GHS	Enginyeria del Terreny	SI	2,611		2,862	0,940	34,344	2,607	0,487	0,539	0,000	3,632	SI	17
SANDINO	VELASQUEZ	CLARA INES	LACROIX , DAMIEN JEROME	BIBITE	Enginyeria Biomèdica	SI	2,414		2,646	1,080	62,404	2,043	0,580	1,000	0,000	3,623	SI	18
VARELA	CASTRO	GONZALO	CABRERA MARRERO, JOSE M.	PROCOMAME	Ciència dels materials i Enginyeria Metal·lúrgica	SI	2,710		2,970	0,840	16,809	2,890	0,420	0,251	0,000	3,561	SI	19
GREGORIO	LÓPEZ	EDUARD	ROCADENBOSCH BURILLO, FRANCISCO	RSLAB	Teoria del Senyal i Comunicacions	SI	2,1 / 1,697	2,776	2,776	1,080	36,826	2,383	0,580	0,580	0,000	3,543		
SANYAL		SUTIRTHA	VALERO CORTES, MATEO	CAP	Arquitectura i Tecnologia de computadors	SI	2,797 / 2,692		3,009	0,670	14,625	2,990	0,307	0,215	0,000	3,512		
ARNAU	DELGADO	ORIOR	MOLINS I BORRELL, CLIMENT	TE	Enginyeria de la Construcció	SI	1,947 / 1,957	2,958	2,958	0,640	22,869	2,857	0,287	0,351	0,000	3,494	SI	20
ARGELAGUET	SANZ	FERNANDO	ANDUJAR GRAN, CARLOS A.	MOVING	Software	SI	2,344	2,923	2,923	0,940	13,639	2,767	0,487	0,199	0,000	3,452		
VÁZQUEZ	HURTADO	CARLOS	ROSELL GRATACOS, JOAN		Automatització Avançada i Robòtica	SI	2,651		2,905	1,290	1,517	2,721	0,720	0,000	0,000	3,441	SI	21

Cognom 1	Cognom 2	Nom	Cognoms i nom director	Grup de recerca	Programa de doctorat	Menció Qualitat	Nota final de carrera (NFC)	NFC ponderació titulació	NFC ponderació país titulació	Valoració currículum	Producció científica (PAR tipus 1/EDP del grup de recerca)	Punts NFC	Punts currículum	Punts prod científica	Projecte específic de recerca	Punts TOTALS	Proposta de beca	Ranking
GARCÍA	PAULIN	CLAUDIA MARGARITA	GARCIA ALMIRALL, M. PILAR	CPSV	Gestió i Valoració Urbana	SI	2,336		2,560	1,320	51,000	1,820	0,740	0,813	0,000	3,372		
LARESE DE TETTO		ANTONIA	ONATE IBANEZ DE NAVARRA, EUGENIO	(MC)2	Anàlisi Estructural	SI	2,714		2,961	0,363	25,282	2,866	0,102	0,390	0,000	3,358	Si	22
MUÑOZ	TABARES	JOSÉ ALEJANDRO	ANGLADA GOMILA, MARCOS JUAN	CIEFMA	Ciència dels materials i Enginyeria Metal·lúrgica	SI	2,446		2,681	0,512	62,404	2,134	0,201	1,000	0,000	3,336	Si	23
MOLIST	FORCADA	SAMUEL	BRUFU NIUBO, ROBERTO	GEG-XXI	Anàlisi d'Estructures Arquitectòniques	NO	2,044	3,037	3,037	0,460	6,857	3,065	0,167	0,088	0,000	3,320		
BERMÚDEZ SALVADOR	CASTRO MARCOS	MARÍA CAROLINA JORDI	ROCA CLADERA, JOSE NICASIO CASAS PLA, JOSEP RAMON	GPI	Gestió i Valoració Urbana	SI	2,503		2,743	0,470	51,000	2,298	0,173	0,813	0,000	3,284		
					Teoria del Senyal i Comunicacions	SI	2,335	2,921	2,921	0,790	9,591	2,762	0,387	0,133	0,000	3,281	Si	24
					Arquitectura i Tecnologia de computadors	SI	2,665		2,921	0,640	14,625	2,761	0,287	0,215	0,000	3,263		
GUPTA		MANOJ	SANCHEZ CARRACEDO, FERMIN	CAP	Enginyeria Telemàtica	SI	2,703 / 2,342	2,836	2,836	1,100	8,167	2,540	0,593	0,109	0,000	3,242	Si	25
CUMPLIDO	DOMÍNGUEZ	RAÚL	CALVERAS AUJE, ANA M.	WNG	Enginyeria Òptica	SI	2,626 / 2,417		2,757	1,260	14,132	2,331	0,700	0,207	0,000	3,238		
DEMENIKOV		MADS	ROYO ROYO, SANTIAGO	GREO	Teoria del Senyal i Comunicacions	SI	2,208	2,762	2,762	1,060	17,746	2,347	0,567	0,267	0,000	3,180		
DIEGO	ANDILLA	FERRAN	BONAFONTE CÁVEZ, ANTONIO	VEU	Enginyeria Ambiental	SI	2,373 / 1,986	2,914	2,914	0,260	25,430	2,743	0,033	0,393	0,000	3,169		
CASAS	GARRIGA	SANDRA	CORTINA PALLAS, JOSE LUIS	GRECDH														
ALBARRACÍN	GRANADOS	CAROLINA	ROCA CLADERA, JOSE NICASIO	CPSV	Gestió i Valoració Urbana	SI	2,430		2,663	0,600	51,000	2,089	0,260	0,813	0,000	3,161		
GARCÍA	ESCUADERO	DANIEL	BROSA REAL, VICTOR		Projectes Arquitectònics	NO	1,717	2,756	2,756	1,440	1,517	2,330	0,820	0,000	0,000	3,150		
ALAYÓN	GONZÁLEZ	JOSÉ JAVIER	MARTI ARIS, CARLOS		Projectes Arquitectònics	NO	2,500		2,740	1,480	1,517	2,289	0,847	0,000	0,000	3,136		
BERMÚDEZ	MEJÍA	CARLOS ALBERTO	BARBAT BARBAT, HORIA ALEJANDRO	(MC)2	Enginyeria Sísmica i Dinàmica Estructural	SI	2,367		2,594	1,420	25,282	1,907	0,807	0,390	0,000	3,104		
GHEORGHIU		STELUTA	BARCELO ORDINAS, JOSE MARIA	CNDS	Arquitectura i Tecnologia de Computadors	SI	2,427		2,648	1,400	15,685	2,048	0,793	0,233	0,000	3,074		
VERGES	GARCÍA	EDUARD	AYALA VALLESPI, M. DOLORS	GIE	Software	SI	2,285	2,849	2,849	0,750	9,737	2,575	0,360	0,135	0,000	3,070		
SÁNCHEZ	MARTÍNEZ	MARIO ALEJANDRO	LARRIBA PEY, JOSEP	CAP	Arquitectura i Tecnologia de Computadors	SI	2,609		2,859	0,560	14,625	2,601	0,233	0,215	0,000	3,049		
BENICIO	DA FONSECA	GERALDO	VILLANUEVA BARTRINA, LLUIS	MSVA	Comunicació Visual en l'Arquitectura i el Disseny	NO	2,378		2,606	1,670	6,900	1,940	0,973	0,088	0,000	3,002		
VÁSQUEZ	QUINTERO	JUAN CARLOS	SANCHEZ PEÑA, RICARDO	SAC	Control Visió i Robòtica	SI	2,635		2,888	0,495	9,791	2,675	0,190	0,136	0,000	3,001		
SORIGUERA	MARTÍ	FRANCESC	ROBUSTE ANTON, FRANCESC	EXIT	Enginyeria Civil	SI	1,840	2,572	2,572	1,710	10,575	1,851	1,000	0,149	0,000	3,000		
TOMÁS	MARTÍNEZ	SERGIO	SICARD , MICHAËL	RSLAB	Teoria del Senyal i Comunicacions	SI	2,078	2,600	2,600	0,940	36,826	1,922	0,487	0,580	0,000	2,989		
DIAS		MARINA	RAMON GRAELLS, ANTONI	AEA	Teoria i Història de l'Arquitectura	SI	2,355		2,581	1,710	5,982	1,874	1,000	0,073	0,000	2,947		
ROMERO	PEREZ	LENNY ALEXANDRA	ARASA MARTI, JOSE	GREO	Enginyeria Òptica	SI	2,361		2,588	1,460	14,132	1,891	0,833	0,207	0,000	2,932		
TORRES	HEREDIA	VICTOR ELIAS	CRESPO ARTIAGA, DANIEL	GCM	Física Aplicada i Simulació en Ciències	SI	2,291		2,511	0,900	48,227	1,691	0,460	0,767	0,000	2,918		
MORALES	GARCÍA	SERGIO	SANCHO SAMSO, MARIA RIBERA	MPI	Software	SI	2,161	2,695	2,695	0,900	18,398	2,171	0,460	0,277	0,000	2,908		
BELTRÁN	MARTÍNEZ	VICTORIA	PARADELLS ASPAS, JOSE	WNG	Enginyeria Telemàtica	SI	2,070		2,852	0,530	8,167	2,583	0,213	0,109	0,000	2,905		
LÁZARO	IGLESIAS	DANIEL	MARQUES PUIG, JOAN MANEL		Arquitectura i Tecnologia de Computadors	SI	2,383	2,972	2,972	0,210	1,517	2,894	0,000	0,000	0,000	2,894		
RODRIGUEZ	VILAMITJANA	ENRIC	ALARCON COT, EDUARD	EPIC	Enginyeria Electrònica	SI	1,962 / 2,16	2,703	2,703	0,750	20,921	2,192	0,360	0,319	0,000	2,871		
AMORES	LÓPEZ	DIEGO	SOLE PARETA, JOSEP	CBA	Arquitectura i Tecnologia de Computadors	SI	2,234	2,786	2,786	0,390	22,298	2,409	0,120	0,341	0,000	2,870		
BRONER		SONIA JUDITH	DELICADO USEROS, PEDRO FRANCISCO	GREMA	Aplicacions Tècniques i Informàtiques de l'estadística, la investigació operativa i l'Optimització	SI	2,264		2,481	1,210	34,400	1,614	0,667	0,540	0,000	2,820		
MATALUCCI		BERARDO			Projectes Arquitectònics	NO	2,534		2,765	0,910	1,517	2,353	0,467	0,000	0,000	2,820		
ARIZMENDI	PEREIRA	CARLOS JULIO	GIRALDO GIRALDO, BEATRIZ	SISBIO	Enginyeria Biomèdica	SI	2,167		2,375	1,635	30,253	1,336	0,950	0,472	0,000	2,758		
CALVO	L'ORANGE	ADRIÀ	LLOP TORNE, CARLES	GRU	Urbanisme	SI	1,588	2,549	2,549	1,350	13,760	1,790	0,760	0,201	0,000	2,751		
SCHNEIDER		CLAUS TILL	PABLO RIBAS, JOAN DE	SETRI	Sostenibilitat, Tecnologia i Humanisme	NO	2,779 / 2,178		2,703	0,470	24,392	2,194	0,173	0,376	0,000	2,743		
NIETO	ISABEL	DELFINA ISABEL	GARCIA SENZ, DOMINGO	GAA	Física Aplicada i Simulació en Ciències	SI	1,700		2,343	0,890	62,404	1,252	0,453	1,000	0,000	2,705		
PONS	FREIXES	SERGI	PIERA FERNANDEZ, JAUME	CMC	Teoria del Senyal i Comunicacions	SI	2,131 / 2,218	2,585	2,585	1,070	14,370	1,884	0,573	0,211	0,000	2,668		
NECCHI		SILVIA	MONTEYS ROIG, XAVIER		Projectes Arquitectònics	NO	2,417		2,637	1,170	1,517	2,020	0,640	0,000	0,000	2,660		
CUCINA		MANUELA	ALVAREZ DEL CASTILLO, JAVIER	STH	Sostenibilitat, Tecnologia i Humanisme	NO	2,464		2,688	0,920	1,517	2,154	0,473	0,000	0,000	2,627		
VALLE	PALMA	KEYLA MARIA	HEREU PAYÉT, PEDRO	AEA	Teoria i Història de l'Arquitectura	SI	2,407		2,638	0,975	5,982	2,023	0,510	0,073	0,000	2,606		
CASTRO	MEDINA	JUAN CARLOS	RODELLAR BENEDE, JOSE JULIAN	CODALAB	Enginyeria Sísmica i Dinàmica Estructural	SI	2,459		2,695	0,338	22,333	2,172	0,085	0,342	0,000	2,599		
RAMÍREZ	BELTRÁN	GINA PAOLA	PALLAS ARENY, RAMON	GRUP ISI	Enginyeria Electrònica	SI	2,352		2,578	0,805	21,901	1,866	0,397	0,335	0,000	2,597		

Cognom 1	Cognom 2	Nom	Cognoms i nom director	Grup de recerca	Programa de doctorat	Menció Qualitat	Nota final de carrera (NFC)	NFC ponderació titulació	NFC ponderació país titulació	Valoració currículum	Producció científica (PAR tipus 1/EDP del grup de recerca)	Punts NFC	Punts currículum	Punts prod científica	Projecte específic de recerca	Punts TOTALS	Proposta de beca	Ranking
SONMEZ		NEHIR	VALERO CORTES, MATEO	CAP	Arquitectura i Tecnologia de computadors	SI	2,266 / 2,625		2,674	0,600	14,625	2,117	0,260	0,215	0,000	2,592		
PARDO	AYALA	Diego Esteban	ANGULO BAHON, CECILIO	GREC	Control Visió i Robòtica	SI	2,211		2,423	1,710	8,000	1,462	1,000	0,106	0,000	2,569		
FABREGA	SÁNCHEZ	JOSEF MARIA	PRAT GOMAH, JOSE JUAN	GCO	Teoria del Senyal i Comunicacions	SI	1,587 / 1,929	2,306	2,306	1,710	24,630	1,155	1,000	0,380	0,000	2,534		
TIRONI	RODÓ	MANUEL	SABATE BEL, JOAQUIN	GRU	Urbanisme	SI	2,303		2,524	1,120	13,760	1,725	0,607	0,201	0,000	2,533		
DUNJÓ	DENTI	JORDI	ARNALDOS VIGER, JOSEP	CERTEC	Enginyeria de Processos Químics	SI	1,830		2,522	0,750	28,674	1,719	0,360	0,446	0,000	2,525		
ZIYATDINOV		ANDREY	CORTADELLA FORTUNY, JORDI	ALBCOM	Software	SI	2,366		2,581	0,490	28,381	1,875	0,187	0,441	0,000	2,503		
LIMEIRA	DE ARAUJO	JUSSARA	AGULLO FITE, LUIS	TE	Enginyeria Civil	SI	2,236		2,451	1,130	22,869	1,534	0,613	0,351	0,000	2,498		
PÉREZ	ANTONANZAS	ROMÁN	GIL MUR, FRANCISCO JAVIER	BIBITE	Ciència dels materials i Enginyeria Metal·lúrgica	SI	1,760		2,425	0,210	62,404	1,467	0,000	1,000	0,000	2,467		
SACRISTAN	ARANA	IRUNE	ROCA CLADERA, JOSE NICASIO	CPSV	Gestió i Valoració Urbana	SI	1,650		2,274	1,000	51,000	1,072	0,527	0,813	0,000	2,411		
BALCELLS	MONTANÉ	EDUARD	ROVIRA LLOBERA, TERESA	FORM	Projectes Arquitectònics	NO	1,615	2,592	2,592	0,820	7,624	1,903	0,407	0,100	0,000	2,410		
PORTILLA	GAMBOA	MODESTO EUSEBIO	COROMINAS DULCET, JORDI	MSR	Enginyeria del Terreny	SI	2,105		2,307	1,500	24,705	1,159	0,860	0,381	0,000	2,400		
JUÁREZ	LATIMER-KNOWLES	PABLO	SABATE BEL, JOAQUIN	GRU	Urbanisme	SI	1,559	2,502	2,502	0,980	13,760	1,668	0,513	0,201	0,000	2,383		
CUADROS	OLLER	MONTERRAT	PADRO CIRERA, LLUIS	GPLN	Intel·ligència Artificial	SI	1,710		2,356	1,710	6,265	1,288	1,000	0,078	0,000	2,365		
VUCEVIC		NEMANJA	CASADEVALL PALACIO, FERNANDO-JOSE	GRCM	Teoria del Senyal i Comunicacions	SI	2,238		2,442	1,005	19,071	1,510	0,530	0,288	0,000	2,328		
GIOTIS		PANAGIOTIS	ALONSO ZARATE, LUIS GONZAGA	GRCM	Teoria del Senyal i Comunicacions	SI	2,335		2,547	0,587	19,071	1,786	0,251	0,288	0,000	2,326		
SILVA	BLANCO	MARIA ALEJANDRA	SIERRA PEDRICO, JUAN PABLO	LIM/UPC	Ciències del mar	SI	2,092		2,293	0,985	41,698	1,122	0,517	0,660	0,000	2,298		
VERA	LÓPEZ	NADEZDA	VELLIDO ALCACENA, ALFREDO	SOCO	Intel·ligència Artificial	SI	2,296		2,516	0,750	15,163	1,705	0,360	0,224	0,000	2,289		
DELGADO	SAA	JAIME FERNANDO	PALLAS ARENY, RAMON	GRUP ISI	Enginyeria Electrònica	SI	2,214		2,427	0,880	21,901	1,471	0,447	0,335	0,000	2,252		
MENDOZA	FLORES	MANEL	YUFERA GOMEZ, JOSE MANUEL	BAMPLA	Enginyeria Telemàtica	SI	2,095 / 2,457	2,519	2,519	0,920	5,344	1,712	0,473	0,063	0,000	2,248		
BARRUÉ	SUBIRANA	CRISTIAN	CORTES GARCIA, CLAUDIO ULISES	KEMLG	Intel·ligència Artificial	SI	1,809	2,256	2,256	1,310	31,070	1,025	0,733	0,485	0,000	2,244		
LÓPEZ	FONTAL	ELKIN MAURICIO	ESPUÑA CAMARASA, ANTONIO	CEPIMA	Enginyeria de Processos Químics	SI	1,936		2,122	1,140	57,294	0,675	0,620	0,916	0,000	2,211		
AFXENTIOU		MARIA	MARTINEZ MINDEGUIA, FRANCISCO	EDPA	Comunicació Visual en l'Arquitectura i el Disseny	NO	2,328		2,540	0,825	3,591	1,766	0,410	0,034	0,000	2,211		
GARIUP		GIUSEPPE	ROCA FABREGAT, PEDRO	TE	Enginyeria de la Construcció	SI	2,241		2,445	0,670	22,869	1,519	0,307	0,351	0,000	2,176		
CUADRADO	LAFOZ	NÚRIA	ALCALA CABRELLES, JORGE	CIEFMA	Ciència dels materials i Enginyeria Metal·lúrgica	SI	1,24 / 2,167	2,281	2,281	0,300	62,404	1,091	0,060	1,000	0,000	2,151		
MARULANDA	FRAUME	MABEL CRISTINA	BARBAT BARBAT, HÒRIA ALEJANDRO	(MC)2	Anàlisi Estructural	SI	2,206		2,418	0,664	25,282	1,448	0,303	0,390	0,000	2,141		
DEB		ABHISHEK	GONZALEZ COLAS, ANTONIO M.	ARCO	Arquitectura i Tecnologia de computac	SI	2,082		2,282	1,060	28,714	1,093	0,567	0,447	0,000	2,107		
PONS	GARCÍA	VICTORIA	SOLDEVILA BARBOSA, ALFONSO	CERCLE	Projectes Arquitectònics	NO	1,526	2,449	2,449	0,760	14,292	1,530	0,367	0,210	0,000	2,106		
MARTÍNEZ	ALONSO	LIBIA CONSTANZA	GARCIA ALMIRALL, M. PILAR	CPSV	Gestió i Valoració Urbana	SI	2,000		2,192	0,830	51,000	0,858	0,413	0,813	0,000	2,084		
VALLE	CHIRO	JORGE ANTONIO	ANGLADA GOMILA, MARCOS JUAN	CIEFMA	Ciència dels materials i Enginyeria Metal·lúrgica	SI	1,896		2,078	0,970	62,404	0,561	0,507	1,000	0,000	2,067		
RODRÍGUEZ	BARACALDO	RODOLFO	CABRERA MARRERO, JOSE M.	PROCOMAME	Ciència dels materials i Enginyeria Metal·lúrgica	SI	2,061		2,259	1,380	16,809	1,033	0,780	0,251	0,000	2,064		
GONZÁLEZ	LANDAETA	RAFAEL	PALLAS ARENY, RAMON	GRUP ISI	Enginyeria Biomèdica	SI	1,997		2,189	1,490	21,901	0,850	0,853	0,335	0,000	2,038		
GASTONE		CAROLINA SYLVA MARIANTONIETTA	PUIGGALI BELLALTA, JORGE	PSEP	Polimers i Biopolimers	SI	2,090		2,280	0,990	27,167	1,089	0,520	0,421	0,000	2,030		
CARELLA		ADRIANA	SABATE BEL, JOAQUIN	GRU	Urbanisme	SI	2,217		2,419	0,770	13,760	1,450	0,373	0,201	0,000	2,025		
FRAGA	RIVAS	IRIA	HUTCHINSON -, JOHN	TERFIQ	Polimers i Biopolimers	SI	1,590		2,191	1,570	17,259	0,856	0,907	0,259	0,000	2,021		
MARINCIONI		MARA	LLOP TORNE, CARLES	GRU	Urbanisme	SI	2,135		2,329	1,110	13,760	1,217	0,600	0,201	0,000	2,018		
CABALLERO	QUIROZ	AARON JOSE	MONTANER MARTORELL, JOSE M.		Teoria i Història de l'Arquitectura	SI	2,125		2,329	1,400	1,517	1,216	0,793	0,000	0,000	2,009		
MONTOYA	PÉREZ	JULIO ANTONIO	LLOVERAS MACIA, JOAQUIN	PITP	Projectes d'Innovació Tecnològica l'Enginyeria del Producte i Procés	NO	2,128		2,332	1,080	13,833	1,225	0,580	0,202	0,000	2,007		
IRURUETA	CARRO	ALBERTO			Teoria del Senyal i Comunicacions	SI	2,026	2,535	2,535	0,580	1,517	1,753	0,247	0,000	0,000	1,999		
ZUBOVA		MARINA			Àmbits de Recerca en l'Energia i el Medi Ambient a l'Arquitectura	SI	2,347		2,561	0,470	1,517	1,821	0,173	0,000	0,000	1,994		
GARCÍA	GONZÁLEZ	FERNANDO	SANCHEZ UMBRIA, JUAN J.	DF	Física Aplicada i Simulació en Ciències	SI	1,590		2,191	1,270	24,643	0,856	0,707	0,380	0,000	1,942		
CASTELLVÍ	SANAGUSTÍN	GUILLEM	MILLAN GOMEZ, ANTONIO	EDPA	Comunicació Visual en l'Arquitectura i el Disseny	NO	1,636	2,431	2,431	0,830	3,591	1,483	0,413	0,034	0,000	1,930		

Cognom 1	Cognom 2	Nom	Cognoms i nom director	Grup de recerca	Programa de doctorat	Menció Qualitat	Nota final de carrera (NFC)	NFC ponderació titulació	NFC ponderació país titulació	Valoració currículum	Producció científica (PAR tipus 1/EDP del grup de recerca)	Punts NFC	Punts currículum	Punts prod científica	Projecte específic de recerca	Punts TOTALS	Proposta de beca	Ranking
LOZOYA	AZCARATE	JUAN PABLO	JIMENEZ QUINTANA, JOSE ANTONIO	LIM/UPC	Ciències del mar	SI	1,800		1,973	1,650	41,698	0,286	0,960	0,660	0,000	1,906		
TOMAS	VIVES	MARIA	GAMISANS NOGUERA, JAVIER	ERNMA	Recursos Naturals i Medi Ambient	SI	1,680		2,315	1,090	8,844	1,180	0,587	0,120	0,000	1,887		
FILLAT	LATORRE	AMANDA	COLOM PASTOR, J FRANCISCO	CIPAGRAF	Enginyeria Tèxtil i Paperera	NO	1,690		2,329	0,450	32,067	1,216	0,160	0,502	0,000	1,877		
TEIJÓN	LUMBRERAS	CHRISTIAN	FAYOS VALLES, FRANCISCO	DF	Física Aplicada i Simulació en Ciències	SI	1,798	2,249	2,249	0,930	24,643	1,008	0,480	0,380	0,000	1,868		
TZIOVARAS		ORESTIS	LLOVERAS MACIA, JOAQUIN	PITP	Projectes d'Innovació Tecnològica l'Enginyeria del Producte i Procés	NO	2,180 / 2,111		2,341	0,820	13,833	1,248	0,407	0,202	0,000	1,857		
ALUJAS	TEJADA	RAMON	TARRES RUIZ, FRANCISCO		Teoria del Senyal i Comunicacions	SI	2,221 / 2,404	2,569	2,569	0,210	1,517	1,843	0,000	0,000	0,000	1,843		
SODINI		MASSIMO	ROVIRA LLOBERA, TERESA	FORM	Projectes Arquitectònics	NO	2,000		2,182	1,570	7,624	0,832	0,907	0,100	0,000	1,839		
COMAS	UMBERT	PERE RAMON	MARQUEZ VILLODRE, LLUIS	GPLN	Intel·ligència Artificial	SI	1,819	2,268	2,268	1,260	6,265	1,058	0,700	0,078	0,000	1,836		
BOGOÑEZ	FRANCO	FRANCISCO CARLOS	RIU COSTA, PERE JOAN	IEB	Enginyeria Biomèdica	SI	1,373 / 1,629	2,015	2,015	1,710	25,382	0,395	1,000	0,392	0,000	1,787		
MOLINA	GARCÍA	MARC MANEL	MATEO PEÑA, DIEGO CESAR	HIPICS	Enginyeria Electrònica	SI	1,638	2,049	2,049	1,710	17,905	0,485	1,000	0,269	0,000	1,755		
SICILIA		ANGELA					2,233		2,436	0,595	1,517	1,496	0,257	0,000	0,000	1,753		
SANTAS	GUTIÉRREZ	JONATHAN	ALMAJANO PABLOS, MARIA PILAR		Biotecnologia agroalimentària i sostenibilitat	NO	1,710		2,356	0,900	1,517	1,288	0,460	0,000	0,000	1,748		
VENTOSA	RAHUET	SERGI	SIMON , CARINE		Enginyeria Electrònica	SI	1,617 / 1,685	2,174	2,174	1,530	1,517	0,811	0,880	0,000	0,000	1,691		
PÉREZ	RUIZ	ALEXANDER	ROSELL GRATACOS, JOAN		Automatització Avançada i Robòtica	SI	2,098		2,299	1,020	1,517	1,139	0,540	0,000	0,000	1,679		
LÓPEZ	OSPINA	HÉCTOR ANDRÉS	CASTRO PEREZ, JORDI	GNOM	Aplicacions Tècniques i Informàtiques de l'estadística, la investigació operativa i l'Optimització	SI	2,018		2,212	1,120	9,467	0,910	0,607	0,131	0,000	1,647		
ALBIS	FELIZ	MARIA ALEJANDRA	BATLLE GIRONA, MODESTO	EXIT	Gestió del Territori i Infraestructures del Transport	NO	2,039		2,235	0,990	10,575	0,970	0,520	0,149	0,000	1,639		
ROVIRA	ESTEVA	MURIEL	TAMARIT MUR, JOSE LUIS	GCM	Física Aplicada i Simulació en Ciències	SI	1,520		2,095	0,610	48,227	0,604	0,267	0,767	0,000	1,638		
RAMOS	MELLIS	LUISA	FONT ARELLANO, ANTONIO	GRU	Urbanisme	SI	1,963		2,151	1,210	13,760	0,753	0,667	0,201	0,000	1,620		
PORTILLA	RODRÍGUEZ	HENRY RAMON	BASAÑEZ VILLALUENGA, LUIS		Automatització Avançada i Robòtica	SI	2,133		2,338	0,770	1,517	1,239	0,373	0,000	0,000	1,612		
MONTAÑOLA	SALES	CRISTINA	CASANOVAS GARCIA, JOSE	LIAM	Aplicacions Tècniques i Informàtiques de l'estadística, la investigació operativa i l'Optimització	SI	1,837	2,291	2,291	0,745	9,042	1,116	0,357	0,124	0,000	1,596		
POLATO		PAOLO			Intel·ligència Artificial	SI	2,142		2,337	0,744	1,517	1,237	0,356	0,000	0,000	1,593		
SOBRADELO	PÉREZ	ROSA MARIA	GOMEZ MELIS, GUADALUPE	GREMA	Aplicacions Tècniques i Informàtiques de l'estadística, la investigació operativa i l'Optimització	SI	1,520		2,095	0,870	34,400	0,604	0,440	0,540	0,000	1,584		
ÁLVAREZ	SOL	MANUEL			Enginyeria Telemàtica	SI	1,660		2,287	0,890	1,517	1,108	0,453	0,000	0,000	1,561		
ROMERO	OLARTE	ROSSMARY VIOLETTE	SASTRE REQUENA, ANA MARIA	SETRI	Enginyeria de Processos Químics	SI	2,024		2,218	0,595	24,392	0,927	0,257	0,376	0,000	1,559		
CUMERAS	OLMEDA	RAQUEL	FERRER ANGLADA, NURIA	FMPE	Física Aplicada i Simulació en Ciències	SI	1,660		2,287	0,600	13,000	1,108	0,260	0,189	0,000	1,556		
KERIK	VIDAL	JUANITA	GUARDIA BASSOLS, MANUEL	PUPP	Teoria i Història de l'Arquitectura	SI	2,057		2,254	0,810	7,878	1,021	0,400	0,104	0,000	1,526		
FUKUSHIMA	WINKLER	KIKKU	PLANELL ESTANY, JOSE ANTONIO	BIBITE	Ciència dels materials i Enginyeria Metal·lúrgica	SI	1,700		1,863	0,960	62,404	0,000	0,500	1,000	0,000	1,500		
CIFUENTES	RUIZ	PAULA ANDREA	ALVAREZ DEL CASTILLO, JAVIER	STH	Sostenibilitat, Tecnologia i Humanisme	NO	1,974		2,164	1,250	1,517	0,784	0,693	0,000	0,000	1,477		
SÁNCHEZ	LORO	XAVIER	CASADOMONT SERRA, JORDI	WNG	Enginyeria Telemàtica	SI	1,95 / 2,056	2,229	2,229	0,800	8,167	0,955	0,393	0,109	0,000	1,458		
HAYA	HIDALGO	MARIELA EUDOCIA	MAYOL SARROCA, ENRIQUE	GESSI	Software	SI	1,793		1,965	1,440	22,903	0,266	0,820	0,351	0,000	1,437		
RIGLA	PÉREZ	JUAN PABLO	KOUBYCHINE (KUBYSHIN) ALEXANDROVICH, YURI	GREENER	Enginyeria Nuclear	SI	1,550		2,136	0,560	30,861	0,712	0,233	0,482	0,000	1,427		
RINCÓN	RODRIGUEZ	ÁNGEL ALBERTO	BALDASANO RECIO, JOSE M.	MTA	Enginyeria Ambiental	SI	1,966		2,155	0,784	17,524	0,761	0,383	0,263	0,000	1,407		
GONZÁLEZ	BERMÚDEZ	MERITXELL	GATIUS VILA, MARTA	GPLN	Intel·ligència Artificial	SI	1,591	1,984	1,984	1,710	6,265	0,315	1,000	0,078	0,000	1,393		
SAN PEDRO	PADILLA	LEONOR	VIDAL PLA, MIGUEL	GRU	Urbanisme	SI	1,590		2,191	0,700	13,760	0,856	0,327	0,201	0,000	1,384		
CORTÉS	CARDONA	ADRIANA CAROLINA	ALVAREZ DEL CASTILLO, JAVIER	STH	Sostenibilitat, Tecnologia i Humanisme	NO	2,027		2,222	0,860	1,517	0,936	0,433	0,000	0,000	1,369		
RODRÍGUEZ	MARTÍNEZ	JOSE MANUEL	TORRAS GENIS, CARMEN		Automatització Avançada i Robòtica	SI	2,000		2,192	0,900	1,517	0,858	0,460	0,000	0,000	1,318		
ROMANO	GRULLON	RAMONA YRAIDA	CARCELLER ROQUE, XAVIER	CPSV	Gestió i Valoració Urbana	SI	1,686		1,848	0,940	51,000	0,000	0,487	0,813	0,000	1,299		
SUÑOL	GALOFRE	FRANCESC	GONZALEZ CINCA, RICARDO	NOLIN	Física Aplicada i Simulació en Ciències	SI	1,540		2,122	0,520	23,571	0,676	0,207	0,362	0,000	1,245		

Cognom 1	Cognom 2	Nom	Cognoms i nom director	Grup de recerca	Programa de doctorat	Menció Qualitat	Nota final de carrera (NFC)	NFC ponderació titulació	NFC ponderació país titulació	Valoració currículum	Producció científica (PAR tipus 1/EDP del grup de recerca)	Punts NFC	Punts currículum	Punts prod científica	Projecte específic de recerca	Punts TOTALS	Proposta de beca	Ranking
COLMENARES	SALAZAR	BERENICE	CASANOVAS GARCIA, JOSE	LIAM	Aplicacions Tècniques i Informàtiques de l'estadística, la investigació operativa i l'Optimització	SI	2,000		2,192	0,570	9,042	0,858	0,240	0,124	0,000	1,222		
TOMIC		SASA	VALERO CORTES, MATEO	CAP	Arquitectura i Tecnologia de computadors	SI	1,988		2,169	0,490	14,625	0,798	0,187	0,215	0,000	1,200		
STIPIC		SRDAN	VALERO CORTES, MATEO	CAP	Arquitectura i Tecnologia de computadors	SI	1,976		2,156	0,540	14,625	0,764	0,220	0,215	0,000	1,199		
ANGUERA	LAZARO	DAVID	HESELBACH I SERRA, XAVIER	BAMPLA	Enginyeria Telemàtica	SI	1,612	2,017	2,017	1,310	5,344	0,400	0,733	0,063	0,000	1,197		
RODRIGUEZ	LAGO	INES	SORIANO IBANEZ, MIGUEL	SERTEL	Enginyeria Telemàtica	SI	1,732	2,167	2,167	0,460	15,185	0,792	0,167	0,224	0,000	1,184		
GRIS	AMBRÓS	ANA	GARCIA SERRANO, JOAN	GREA	Sostenibilitat, Tecnologia i Humanisme	NO	1,544	1,989	1,989	1,080	17,704	0,328	0,580	0,266	0,000	1,173		
CASAS	BUENO	JOSÉ ANTONIO	MORENO AROSTEGUI, JUAN MANUEL	AHA	Enginyeria Electrònica	SI	1,627	2,035	2,035	0,840	17,552	0,449	0,420	0,263	0,000	1,133		
GONZÁLEZ	GUTIERREZ	JULIANA ISABEL	BALDASANO RECIO, JOSE M.	MTA	Enginyeria Ambiental	SI	1,996		2,188	0,210	17,524	0,847	0,000	0,263	0,000	1,110		
DOMINGUEZ	CARREÑO	EDGAR BENJAMIN	SAN MARTIN PARAMO, RAMON	GIIP	Àmbits de Recerca en l'Energia i el Medi Ambient a l'Arquitectura	SI	1,875		2,055	0,680	19,220	0,501	0,313	0,291	0,000	1,105		
SANJUAS	CUXART	JOSEP	SOLE PARETA, JOSEP	CBA	Arquitectura i Tecnologia de Computadors	SI	1,660	2,070	2,070	0,490	22,298	0,540	0,187	0,341	0,000	1,068		
MARTÍNEZ	TRASVIÑA	LUIS	MARTI RABASSA, JORDI	SIMCON	Física Aplicada i Simulació en Ciències	SI	1,510		2,081	0,210	31,855	0,568	0,000	0,498	0,000	1,066		
GONZÁLEZ	TAMEZ	CARLOS	MARMOLEJO DUARTE, CARLOS RAMIRO	CPSV	Gestió i Valoració Urbana	SI	1,783		1,954	0,210	51,000	0,237	0,000	0,813	0,000	1,050		
FERNÁNDEZ	LÓPEZ	MANUEL	ALVAREZ DEL CASTILLO, JAVIER	STH	Sostenibilitat, Tecnologia i Humanisme	NO	1,243 / 2	1,982	1,982	1,320	1,517	0,309	0,740	0,000	0,000	1,049		
MELÉNDEZ	RUA	LILIANA PATRICIA	SAN MARTIN PARAMO, RAMON	GIIP	Enginyeria de Projectes: Medi Ambient, Seguretat, Qualitat i Comunicació	NO	1,927		2,112	0,350	19,220	0,649	0,093	0,291	0,000	1,034		
ROCA	RISTOL	PERE			Ciències del mar	SI	1,520		2,095	0,776	1,517	0,604	0,378	0,000	0,000	0,982		
CASTRO	ALCALÁ	EDUARDO FRANCISCO	CARRERA RAMIREZ, JESUS	GHS	Enginyeria del Terreny	SI	1,759		1,928	0,620	34,344	0,169	0,273	0,539	0,000	0,981		
PLANS	CARBONELL	PAU	COTRINA I NAVAU, JOSE	WNG	Enginyeria Telemàtica	SI	1,551	1,940	1,940	1,175	8,167	0,201	0,643	0,109	0,000	0,954		
VARGAS	DE LA FUENTE	CARLOS	CERVERA RUIZ, LUIS MIGUEL	(MC)2	Anàlisi Estructural	SI	1,578		1,729	0,990	25,282	0,000	0,520	0,390	0,000	0,910		
RUIZ	GIRONES	ELOI	SARRATE RAMOS, JOSE	LACÁN	Matemàtica Aplicada	SI	1,724	2,089	2,089	0,230	18,501	0,591	0,013	0,279	0,000	0,883		
BOURRÉAU		PIERRE	BEJAR ALONSO, JAVIER	KEMLG	Intel·ligència Artificial	SI	1,521		1,659	0,720	31,070	0,000	0,340	0,485	0,000	0,825		
SHEA		THOMAS	HURLIMANN ZIEGLER, MARCEL	MSR	Enginyeria del Terreny	SI	1,500		1,637	0,695	24,705	0,000	0,323	0,381	0,000	0,704		
MORA	ORTIZ	FLOR CECILIA	FOSSAS COLET, ENRIC	ACES	Automatització Avançada i Robòtica	SI	1,556		1,705	0,580	28,998	0,000	0,247	0,451	0,000	0,698		
TESSER		MATTEO	NABONA FRANCISCO, NARCIS	GNOM	Aplicacions Tècniques i Informàtiques de l'estadística, la investigació operativa i l'Optimització	SI	1,517		1,655	0,920	9,467	0,000	0,473	0,131	0,000	0,604		
LLOBERA	MAHY	JOAN	SLATER, MEL		Software	SI	1,507	1,885	1,885	0,850	1,517	0,058	0,427	0,000	0,000	0,484		
PALME		MASSIMO	ISALGUE BUXEDA, ANTONIO		Àmbits de Recerca en l'Energia i el Medi Ambient a l'Arquitectura	SI	1,804		1,968	0,500	1,517	0,274	0,193	0,000	0,000	0,467		
ROSALES	GALLEGOS	CARLOS	SUAREZ FEIJOO, RAUL		Automatització Avançada i Robòtica	SI	1,620		1,776	0,770	1,517	0,000	0,373	0,000	0,000	0,373		
ROMERO	OLARTE	JENNY JAEL	NAVARRO SENTANYES, ANTONIO	SPPT	Polimers i Biopolimers	SI	1,707		1,871	0,480	4,006	0,020	0,180	0,041	0,000	0,241		
ROCA	SANCHO	JORDI	FREIXAS BOSCH, JOSEP	GRTJ	Matemàtica Aplicada	SI	1,516	1,837	1,837	0,210	12,537	0,000	0,000	0,181	0,000	0,181		

Priorització definitiva beques UPC Recerca. Modalitat 1

Sol·licituds excloses

Cognom 1	Cognom 2	Nom	Motiu
AGUIRRE	NUNEZ	CARLOS ANDRÉS	No té la nota mínima exigida
ALVAREZ	BLASCO	MARTÍN DIEGO	Manca una part de la documentació
APAZA	AGÜERO	KARL PHILIPS	No té la nota mínima exigida
ATHANASOPOULOS		GIORGIOS	Sol·licitud entregada fora de termini
BANUELOS	ÁLVAREZ	VÍCTOR MANUEL	Sol·licitud entregada fora de termini
BARRERA	GÓMEZ	DAVID	No té la nota mínima exigida
CABANILLAS	BARBACIL	DAVID	No té la nota mínima exigida
CAMACHO	DÍAZ	JUDIT	No té la nota mínima exigida
CANALES	BENITEZ	CRISTIAN GABRIEL	No té la nota mínima exigida
CASONI	RERO	EVA	No té la nota mínima exigida
DE REDONDO	REALINHO	VERA CRISTINA	No té la nota mínima exigida
DONADO	GARZÓN	LEONARDO	Manca una part de la documentació
FERRER	GONZÁLEZ	PERE JOSEP	No té la nota mínima exigida
FRAGA	MUNOZ-REJA	JULIO	No té la nota mínima exigida
GARCIA	UBASART	JORDI	No té la nota mínima exigida
GARDE	MARTÍNEZ	AINARA	No té la nota mínima exigida
GERMAN	LAMORENA	ARNEL	No té la nota mínima exigida
GONZÁLEZ	ESCOBAR	LETICIA	Manca una part de la documentació
GRAN	ESFORZADO	MERITXELL	No té la nota mínima exigida
HERRERO	ABELLANAS	ENRIC	No té la titulació exigida en la convocatòria
MAIDANA	ZEBALLOS	JESSICA FABIOLA	No té la nota mínima exigida
MAROUANE		BENARROUDJ	No té la nota mínima exigida
MÁRQUEZ	PÉREZ	LUCÍA	No té la nota mínima exigida
MATA	LAS HERAS	ERIKA	No té la nota mínima exigida
NOOMENE		ROUHIA	No té la nota mínima exigida
OLIVER	SERRA	ALBERT	No té la nota mínima exigida
RHEINHEIMER		VANESSA	Manca una part de la documentació
ROMAN	CASTILLO	KARINA MILAGROS	No té la nota mínima exigida
SABATER	ANGLADA	CRISTINA	Manca una part de la documentació
SANZ	PRAT	JAVIER	No té la nota mínima exigida
SOLIZ	TORRICO	JORGE ALBERTO	No té la nota mínima exigida
SOLTYSIK	MOLINA	ANDREI	No té la nota mínima exigida
TARCHÓPULOS	SIERRA	DORIS ELENA	No té la nota mínima exigida
TERIFE	GIL	GRACIELA	Manca una part de la documentació
VALERA	CANO	ENRIQUE ANDRÉS	No té la nota mínima exigida
VAN DER SCHAAR		MIKE	No té la nota mínima exigida

Priorització definitiva beques UPC Recerca. Modalitat 2

Data: 18 d'octubre de 2006

Cognom 1	Cognom 2	Nom	Cognoms i nom director	Grup que convoca la beca	Programa de doctorat	Menció Qualitat	Nota final de carrera (NFC)	NFC ponderació país titulació	Valoració currículum	Punts NFC	Punts currículum	Punts adequació del candidat	Punts TOTALS	Proposta de beca
CARMONA	MUÑOZ	ANGEL	PÉREZ SEGARRA, CARLOS DAVID	CTTC	Enginyeria Tèrmica	SI	1,969	3,083	0,400	4,000	0,006	3,000	7,006	Si
CUMPLIDO	DOMÍNGUEZ	RAÚL	CALVERAS AUGE, ANA M.	WNG (Xarxes sense fils)	Enginyeria Telemàtica	SI	2,523	2,836	1,100	3,134	0,489	0,000	3,623	No
GAMAZO	RUSNAC	PABLO ANDRÉS	CARRERA RAMIREZ, JESUS	Grup HIDROLOGIA SUBTERRÀNEA	Enginyeria del Terreny	SI	2,611	2,862	0,940	3,224	0,378	3,000	6,602	Si
BELTRÁN	MARTÍNEZ	VICTORIA	PARADELLS ASPAS, JOSE	WNG (Xarxes sense fils)	Enginyeria Telemàtica	SI	2,070	2,852	0,530	3,192	0,095	0,000	3,287	No
VILLAMIZAR	VERGEL	MICHAEL ALEJANDRO	SANFELIU CORTES, ALBERTO	Grup Visió Artificial i sist. Intel·ligents	Control, Visió i Robòtica	SI	2,527	2,770	0,600	2,902	0,144	3,000	6,046	Si
FARNÓS	BAULENAS	JOAN	PÉREZ SEGARRA, CARLOS DAVID	CTTC	Enginyeria Tèrmica	SI	1,866	2,809	0,392	3,041	0,000	2,000	5,041	No
PARDO	AYALA	DIEGO ESTEBAN	ANGULO BAHON, CECILIO	GREC	Control Visió i Robòtica	SI	2,211	2,423	1,840	1,690	1,000	3,000	5,690	Si
GONZÁLEZ	COLOMINAS	MARTA	PEÑA ANDRES, FRANCISCO	D. C del Materials i Enginyeria metal·lúrgica.	Ciència dels materials i Enginyeria Metal·lúrgica	SI	1,890	2,604	0,400	2,321	0,006	3,000	5,327	Si
ZIYATDINOV		ANDREY	CORTADELLA FORTUNY, JORDI	Grup ALBCOM	Software	SI	2,366	2,581	0,490	2,243	0,068	3,000	5,311	Si
TOLCHINSKY	LANDSMANN	FRANCISCO	CORTES GARCIA, CLAUDIO	LSI/Knowledge Eng. & Machine Learning	Intel·ligència Artificial	SI	1,699	2,340	1,000	1,399	0,420	3,000	4,819	Si
FILLAT	LATORRE	AMANDA	COLOM PASTOR, J FRANCISCO	G. Recerca Paperer i Gràfic	Enginyeria Tèxtil i Paperera	NO	1,690	2,329	0,450	1,359	0,040	3,000	4,400	Si
SÁNCHEZ	LORO	XAVIER	CASADEMONT SERRA, JORDI	WNG (Xarxes sense fils)	Enginyeria Telemàtica	SI	2,003	2,229	0,800	1,011	0,282	3,000	4,293	Si
PLANS	CARBONELL	PAU	COTRINA I NAVAU, JOSE	WNG (Xarxes sense fils)	Enginyeria Telemàtica	SI	1,551	1,940	1,175	0,000	0,541	0,000	0,541	No
PALME		MASSIMO	ISALGUE BUXEDA, ANTONIO	Arquitectura Energia i Medi ambient	Àmbits de Recerca en l'Energia i el Medi Ambient a l'Arquitectura	SI	1,804	1,968	0,500	0,097	0,075	3,000	3,172	Si

Sol·licituds excloses

Cognom 1	Cognom 2	Nom	Grup que convoca la beca	Motiu
MUÑOZ	TABARES	JOSÉ ALEJANDRO	CIEFMA	Grup no prioritzat
STIPIC		SRDAN	BSC (Grup de Computació d'Altes Prestacions)	No existeix cap proposta d'aquest grup
TOMIC		SASA	ACOTES (Grup de Computació d'Altes Prestacions)	No existeix cap proposta d'aquest grup
MILOVANOVIC		MILOS	SARC (Grup de Computació d'Altes Prestacions)	No existeix cap proposta d'aquest grup
PERFUMO		CRISTIAN NORBERTO	Deep Computing (Grup de Computació D'Altes Prestacions)	No existeix cap proposta d'aquest grup
SONMEZ		NEHIR	Hipeac (Grup de Computació d'Altes Prestacions)	No existeix cap proposta d'aquest grup
SANYAL		SUTIRTHA	Micro and Nano Technologies (MNT) (Grup Computacional d'Altes Prestacions)	No existeix cap proposta d'aquest grup
GAMACHO	DÍAZ	JUDIT	G. Lab. Eng. Acústica i Mecànica	Nota inferior a 1,5
GARCIA	UBASART	JORDI	G. Recerca Paperer i Gràfic	Nota inferior a 1,5
CABANILLAS	BARBACIL	DAVID	LSI/Knowledge Eng. & Machine Learning	Nota inferior a 1,5
ZYULKYAROV		FERAD HASANOV	Deep Computing (Grup de Computació d'Altes Prestacions)	No existeix cap proposta d'aquest grup
MACAU	ROIG	ALBERT	Geofísica i Eng Sismica	Grup no prioritzat