

UNIVERSITAT AUTÒNOMA DE BARCELONA
13a CONVOCATÒRIA PER A LA CONTRACTACIÓ DE PERSONAL INVESTIGADOR EN FORMACIÓ
CURS 2015/2016

DEPARTAMENT		
Arquitectura de Computadors i Sistemes Operatius		
PLAÇA/PERFIL		
Enginyeria de rendiment en visió per computador aplicada a la conducció autònoma / Ingeniería de rendimiento en visión por computador aplicada a la conducción autónoma / Performance engineering on embedding vision for autonomous driving		
COMISSIÓ DE SELECCIÓ		
MEMBRE DE LA COMISSIÓ DE SELECCIÓ	CATEGORIA PERMANENT	COGNOMS I NOM
1 – Director/a del Departament	CU	Senar Rosell, Miquel Angel
2 – Professor/a Investigador/a Doctor/a	TU	Moure López, Juan Carlos
3 – Professor/a Investigador/a Doctor/a	TU	Hernández Budé, Porfidio

CRITERIS DE SELECCIÓ		
CRITERI	PUNTS	MÈTODE DE PUNTUACIÓ DEL CRITERI
1. Expedient acadèmic	40	Estudis a Espanya: Nota sobre 10 (RD 1125/2003 de 05/09, BOE 18/09/2003) multiplicada per 3 Estudis a l'Estranger: Notable son 20 punts, Excel.lent son 30 punts, MH son 40 punts
2. Investigació	10	Si té experiència (mínim tres anys) en recerca o ha treballat en laboratoris i/o universitats: 10 punts Si té experiència (entre 1 i 2 anys) en recerca o ha treballat en laboratoris i/o universitats: 5 punts
3. Publicacions	10	2,5 punts per cada publicació en revistes internacionals indexades (fins a 4 publicacions) 1 punt per cada publicació no indexada (fins a un total de 4 publicacions)
4. Coneixements específics	10	Coneixements específics acreditats en Visió per Computador
5. Coneixement d'anglès	15	Nivell B1 o equivalent 5 punts, B2 o equivalent 10, > B2 o equivalent 15 punts
6. Màsters realitzats	5	Si ha realitzat estudis de postgrau a part dels necessaris: 5 punts
7. Experiència professional	10	Si té experiència professional en àrees tècniques. Menys de 2 anys: 5 punts; Més de 2 anys: 10 punts
8. Puntuació mínima per a ser acceptat	60	Sense aquest mínim no es pot incorporar al Departament
9.		
10.		
TOTAL	100	

DATA:	22-6-2015
--------------	-----------

UNIVERSITAT AUTÒNOMA DE BARCELONA
13a CONVOCATÒRIA PER A LA CONTRACTACIÓ DE PERSONAL INVESTIGADOR EN FORMACIÓ
CURS 2015/2016

DEPARTAMENT		
Arquitectura de Computadors i Sistemes Operatius		
PLAÇA/PERFIL		
Enginyeria de rendiment en visió per computador aplicada a la conducció autònoma / Ingeniería de rendimiento en visión por computador aplicada a la conducción autónoma / Performance engineering on embedding vision for autonomous driving		
COMISSIÓ DE SELECCIÓ		
MEMBRE DE LA COMISSIÓ DE SELECCIÓ	CATEGORIA PERMANENT	COGNOMS I NOM
1 – Director/a del Departament	CU	Senar Rosell, Miquel Angel
2 – Professor/a Investigador/a Doctor/a	TU	Moure López, Juan Carlos
3 – Professor/a Investigador/a Doctor/a	TU	Hernández Budé, Porfidio

CANDIDATS ADMESOS I EXCLOSOS					
NUM	DNI/PASS.	COGNOMS I NOM	ADMÉS/EXCLÒS	PUNTUACIÓ	MOTIU D'EXCLUSIÓ
1		Hernández Juárez, Daniel	Admès	71,6	
2		Kaushik, Sumit	Exclòs	64	Falta DNI/PASS
3		Valle Casas, Omar	Exclòs	57	La puntuació obtinguda (57) no supera el límit mínim de 60 punts
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					

DATA:	22-6-2015
--------------	-----------