

## **SISTEMA I CRITERIS DE PRIORITZACIÓ DE LES SOL·LICITUDS DELS PER A LA CONTRACTACIÓ DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL EN FORMACIÓ (FI-SDUR) PER A L'ANY 2023**

Les universitats han de trametre a l'AGAUR, a través de l'EACAT o de qualsevol altre registre electrònic oficial vàlid, aquest document normalitzat amb el sistema i els criteris de priorització que es preveu aplicar perquè l'AGAUR pugui validar que s'adapten als requisits de les corresponents bases reguladores.

És responsabilitat de l'entitat d'adscripció fer públics els criteris propis de priorització abans de la finalització del termini de presentació de sol·licituds i conservar les evidències d'aquesta publicació.

### **NOM DE L'UNIVERSITAT : Universitat Rovira i Virgili ( Departament de Bioquímica i Biotecnologia)**

**NOTA DE L'EXPEDIENT ACADÈMIC DE LA PERSONA INVESTIGADORA CANDIDATA ( mínim 4 PUNTS)** (Aquest apartat únicament cal que sigui emplenat per les universitats que realitzin algun sistema d'homologació o ponderació de les notes de Grau i/o Màster, d'acord amb les indicacions que s'estableixen a les bases reguladores de la convocatòria)

*Indicar una puntuació mínima de 4 punts i màxima de 10 punts:*

4 punts.

80% nota de l'expedient de grau + 20% nota de l'expedient de màster

**VALORACIÓ DE L'ENTORN FORMARIU I DE RECERCA ON S'INTEGRARÀ LA PERSONA CANDIDATA (màxim 3 PUNTS).** Aquesta valoració pot tenir en compte criteris relacionats amb el departament, la unitat, el laboratori, el grup de recerca o la persona directora de tesi.

*Indicar del 0 al 3 la puntuació màxima que es dona a aquest apartat:*

3 punts.

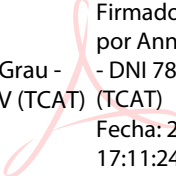
Prioritzar els grups de recerca SGR del departament d'acord amb el [nivell d'ocupació PIF \(NOPIF\) segons normativa de la URV](#) i adaptació realitzada al Departament de Bioquímica i Biotecnologia ( [Consell Departament de 22 de juliol 2022](#)).

**ADEQUACIÓ DE LA PROPOSTA A LA POLÍTICA CIENTÍFICA DEFINIDA PER L'ENTITAT D'ADSCRIPCIÓ (màxim 3 PUNTS).** Aquesta valoració pot tenir en compte, entre d'altres aspectes, les línies estratègiques de recerca de l'entitat o del departament, la possible transferència de coneixement de les recerques proposades i la seva aplicabilitat, la distribució dels ajuts entre diferents grups o projectes de recerca o la valoració curricular del candidat o candidata.

Indicar del 0 al 3 la puntuació màxima que es dona a aquest apartat:

3 punts.

Diferenciar entre candidats només quan un d'ells tingui nota superior a 9, assignant-li valor 3. En cas contrari, no es diferencien candidats.

<p>Signatura:</p> <p> Firmado digitalmente por Anna Ardèvol Grau Anna Ardèvol Grau - - DNI 78579471V DNI 78579471V (TCAT) (TCAT) Fecha: 2023.06.19 17:11:24 +02'00'</p> <p>Nom: Càrrec: Directora del Departament de Bioquímica i Biotecnologia( per ordre)</p>	<p>Validació de l'AGAUR:</p> <p>Victòria Miquel i Martí Directora àrea de Recerca i Avaluació</p>
--	---

## **SISTEMA I CRITERIS DE PRIORITZACIÓ DE LES SOL·LICITUDS DELS PER A LA CONTRACTACIÓ DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL EN FORMACIÓ (FI-SDUR) PER A L'ANY 2023**

Les universitats han de trametre a l'AGAUR, a través de l'EACAT o de qualsevol altre registre electrònic oficial vàlid, aquest document normalitzat amb el sistema i els criteris de priorització que es preveu aplicar perquè l'AGAUR pugui validar que s'adaptin als requisits de les corresponents bases reguladores.

És responsabilitat de l'entitat d'adscripció fer públics els criteris propis de priorització abans de la finalització del termini de presentació de sol·licituds i conservar les evidències d'aquesta publicació.

**NOM DE L UNIVERSITAT : UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI, Dept Ciències Mèdiques Bàsiques**

**NOTA DE L'EXPEDIENT ACADÈMIC DE LA PERSONA INVESTIGADORA CANDIDATA (mínim 4 PUNTS)** (Aquest apartat únicament cal que sigui emplenat per les universitats que realitzin algun sistema d'homologació o ponderació de les notes de Grau i/o Màster, d'acord amb les indicacions que s'estableixen a les bases reguladores de la convocatòria)

*Indicar una puntuació mínima de 4 punts i màxima de 10 punts:*

6 punts.

Qualificacions de Grau: 80%

Qualificacions de Màster: 20%

**VALORACIÓ DE L'ENTORN FORMATIU I DE RECERCA ON S'INTEGRARÀ LA PERSONA CANDIDATA (màxim 3 PUNTS).** Aquesta valoració pot tenir en compte criteris relacionats amb el departament, la unitat, el laboratori, el grup de recerca o la persona directora de tesi.

*Indicar del 0 al 3 la puntuació màxima que es dona a aquest apartat:*

3 punts.

El Grup de Recerca SGR en el qual s'integri no haurà d'haver estat receptor d'un ajut FI-SDUR pel DCMB en les convocatòries anteriors.

**ADEQUACIÓ DE LA PROPOSTA A LA POLÍTICA CIENTÍFICA DEFINIDA PER L'ENTITAT D'ADSCRIPCIÓ (màxim 3 PUNTS).** Aquesta valoració pot tenir en compte, entre d'altres aspectes, les línies estratègiques de recerca de l'entitat o del departament, la possible transferència de coneixement de les recerques proposades i la seva aplicabilitat, la distribució dels ajuts entre diferents grups o projectes de recerca o la valoració curricular del candidat o candidata.

*Indicar del 0 al 3 la puntuació màxima que es dona a aquest apartat:*

1 punts.

Es valorarà l'originalitat, viabilitat i l'impacte potencial del projecte, així com el seu encaix en les línies del Grup de Recerca.

El candidat haurà de triar un director/a del departament vinculat a un dels Programes de Doctorat de la URV de la següent llista:

Director/a	Unitat	Recerca	Grup SGR
Arenas Prat, Meritxell	Unitat de Radiologia	<a href="#">CV</a>	Unitat de Recerca Biomèdica
Arija Val, Maria Victoria	Unitat de Medicina Preventiva 2	<a href="#">CV</a>	Nutrició i Salut Mental
Bellés Mateu, Montserrat	Unitat de Fisiologia	<a href="#">CV</a>	Laboratori de Toxicologia i Salut Mediambiental
Blanco Pérez, Jordi	Unitat de Fisiologia	<a href="#">CV</a>	Recerca en Neurocomportament i Salut
Cano Lira, José Francisco	Unitat de Microbiologia	<a href="#">CV</a>	Unitat de Micologia i Microbiologia Ambiental
Capilla Luque, Javier	Unitat de Microbiologia	<a href="#">CV</a>	Unitat de Micologia i Microbiologia Ambiental
Díaz López, Andres - CV	Unitat de Medicina Preventiva 2	<a href="#">CV</a>	Nutrició i Salut Mental
Domingo Roig, José Luis	Unitat de Toxicologia	<a href="#">CV</a>	Laboratori de Toxicologia i Salut Mediambiental
Fernández Bravo, Ana	Unitat de Microbiologia	<a href="#">CV</a>	Unitat de Micologia i Microbiologia Ambiental
Fernandez Veleo, Sonia	Unitat de Fisiologia	<a href="#">CV</a>	Signamet
Figueras Salvat, María Josefa	Unitat de Microbiologia	<a href="#">CV</a>	Unitat de Micologia i Microbiologia Ambiental
García Sánchez, Dania	Unitat de Microbiologia	<a href="#">CV</a>	Unitat de Micologia i Microbiologia Ambiental
Gené Díaz, Josepa	Unitat de Microbiologia	<a href="#">CV</a>	Unitat de Micologia i Microbiologia Ambiental
Giralt Batista, Montserrat	Unitat de Farmacologia	<a href="#">CV</a>	Nutrició Funcional, Oxidació i Malaltia Cardiovascular
Girona Tell, Josefa	Unitat de Microbiologia	<a href="#">CV</a>	Unitat de Recerca de Lípids i Arteriosclerosi
Lanuja Escolano, María Angel	Unitat d'Histologia	<a href="#">CV</a>	Unitat d'Histologia i Neurobiologia
Linares Vidal, M. Victoria	Unitat de Fisiologia	<a href="#">CV</a>	Laboratori de Toxicologia i Salut Mediambiental
Marquès Bueno, Montserrat	Unitat de Toxicologia	<a href="#">CV</a>	Laboratori de Toxicologia i Salut Mediambiental
Martínez González, María Salomé	Unitat d'Anatomia Patològica	<a href="#">CV</a>	Malalties Metabòliques associades a Insulinresistència
Milà López, Marta	Unitat de Radiologia	-	
Murphy , Michelle	Unitat de Medicina Preventiva 1	<a href="#">CV</a>	Alimentació, Nutrició, Desenvolupament i Salut Mental
Nadal Lomas, Martí	Unitat de Toxicologia	<a href="#">CV</a>	Laboratori de Toxicologia i Salut Mediambiental
Parada Dominguez, David	Unitat d'Anatomia Patològica	<a href="#">CV</a>	Autoimmunitat, infecció i trombosi
Pujol Bajador, Isabel	Unitat de Microbiologia	<a href="#">CV</a>	Unitat de Micologia i Microbiologia Ambiental
Rey Reñones, Cristina	Unitat de Medicina Preventiva 2	<a href="#">CV</a>	
Rissech Badalló, Maria Del Carmen	Unitat d'Anatomia Humana	<a href="#">CV</a>	Cultural and Biological Evolution during the Pleistocene
Romeu Ferran, Marta	Unitat de Farmacologia	<a href="#">CV</a>	Nutrició Funcional, Oxidació i Malaltia Cardiovascular
Rovira Solano, Joaquim	Unitat de Toxicologia	<a href="#">CV</a>	Laboratori de Toxicologia i Salut Mediambiental
Salas Huetos, Albert	Unitat de Medicina Preventiva 1	<a href="#">CV</a>	Alimentació, Nutrició, Desenvolupament i Salut Mental
Salvadó Artells, Marçal	Unitat de Física Mèdica	<a href="#">CV</a>	Física i Cristal·lografia de Materials
Sanchis Talón, Marta	Unitat de Microbiologia	<a href="#">CV</a>	Unitat de Micologia i Microbiologia Ambiental
Santafé Martínez, Manuel	Unitat d'Histologia	<a href="#">CV</a>	Recerca en Neurocomportament i Salut

Stchigel Glikman, Alberto Miguel	Unitat de Microbiologia	<a href="#">CV</a>	Unitat de Micologia i Microbiologia Ambiental
Sureda Batlle, Francesc	Unitat de Farmacologia	<a href="#">CV</a>	Nutrició, Metabolisme i Malalties Mentals
Tarro Sánchez, Lucía	Unitat d'Anatomia Humana	<a href="#">CV</a>	Nutrició Funcional, Oxidació i Malaltia Cardiovascular
Tomás Ferré, José Maria	Unitat d'Histologia	<a href="#">CV</a>	Unitat d'Histologia i Neurobiologia
Vallvé Torrente, Joan Carles	Unitat de Fisiologia	<a href="#">CV</a>	Unitat de Recerca de Lípids i Arteriosclerosi

<p>Signatura:</p> <p><b>Francesc Xavier Sureda Batlle - DNI 38088115T (TCAT)</b></p> <p>Firmado digitalmente por Francesc Xavier Sureda Batlle - DNI 38088115T (TCAT) Fecha: 2023.06.19 08:38:23 +02'00'</p> <p>Nom: Francesc X. Sureda Càrrec: Director del Departament de Ciències Mèdiques Bàsiques</p>	<p>Validació de l'AGAUR:</p> <p>Victòria Miquel i Martí Directora àrea de Recerca i Avaluació</p>
--	---

## **SISTEMA I CRITERIS DE PRIORITZACIÓ DE LES SOL·LICITUDS DELS PER A LA CONTRACTACIÓ DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL EN FORMACIÓ (FI-SDUR) PER A L'ANY 2023**

Les universitats han de trametre a l'AGAUR, a través de l'EACAT o de qualsevol altre registre electrònic oficial vàlid, aquest document normalitzat amb el sistema i els criteris de priorització que es preveu aplicar perquè l'AGAUR pugui validar que s'adaptin als requisits de les corresponents bases reguladores.

És responsabilitat de l'entitat d'adscripció fer públics els criteris propis de priorització abans de la finalització del termini de presentació de sol·licituds i conservar les evidències d'aquesta publicació.

NOM DE L UNIVERSITAT : **UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI**

**DEPARTAMENT D'HISTORIA I HISTORIA DE L'ART**

**NOTA DE L'EXPEDIENT ACADÈMIC DE LA PERSONA INVESTIGADORA CANDIDATA ( mínim 4 PUNTS)** (Aquest apartat únicament cal que sigui emplenat per les universitats que realitzin algun sistema d'homologació o ponderació de les notes de Grau i/o Màster, d'acord amb les indicacions que s'estableixen a les bases reguladores de la convocatòria)

*Indicar una puntuació mínima de 4 punts i màxima de 10 punts:*

7 punts.

Expedient Academic de Grau 80%

Expedient Academic del Master: 20%

**TOTAL PUNTUACIÓ NOTA EXPEDIENT ACADEMIC: 7 PUNTS**

**VALORACIÓ DE L'ENTORN FORMATIU I DE RECERCA ON S'INTEGRARÀ LA PERSONA CANDIDATA (màxim 3 PUNTS).** Aquesta valoració pot tenir en compte criteris relacionats amb el departament, la unitat, el laboratori, el grup de recerca o la persona directora de tesi.

*Indicar del 0 al 3 la puntuació màxima que es dona a aquest apartat:*

0 punts.

PUNTUACIÓ: 0

**ADEQUACIÓ DE LA PROPOSTA A LA POLÍTICA CIENTÍFICA DEFINIDA PER L'ENTITAT D'ADSCRIPCIÓ (màxim 3 PUNTS).** Aquesta valoració pot tenir en compte, entre d'altres aspectes, les línies estratègiques de recerca de l'entitat o del departament, la possible transferència de coneixement de les recerques proposades i la seva aplicabilitat, la distribució dels ajuts entre diferents grups o projectes de recerca o la valoració curricular del candidat o candidata.

*Indicar del 0 al 3 la puntuació màxima que es dona a aquest apartat:*

3 punts.

Valoració del CV del candidat/a	
(Publicacions, Docència, Congressos, Cursos i Altres):	<b>2 punts</b>
Adequació a Projectes de Recerca del Departament de HHArt:	<b>1 punt</b>

<p>Signatura: <b>Joaquin Ruiz De Arbulo Bayona - DNI 36963567Z (TCAT)</b></p> <p>Firmado digitalmente por Joaquin Ruiz De Arbulo Bayona - DNI 36963567Z (TCAT) Fecha: 2023.06.02 13:38:22 +02'00'</p> <p>Nom: Joaquin Ruiz de Arbulo Bayona Càrrec: Director Dep. Història i Història de l'Art de la URV</p>	<p>Validació de l'AGAUR:</p> <p>Victòria Miquel i Martí Directora àrea de Recerca i Avaluació</p>
--	---





## **SISTEMA I CRITERIS DE PRIORITZACIÓ DE LES SOL·LICITUDS DELS PER A LA CONTRACTACIÓ DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL EN FORMACIÓ (FI-SDUR) PER A L'ANY 2023**

Les universitats han de trametre a l'AGAUR, a través de l'EACAT o de qualsevol altre registre electrònic oficial vàlid, aquest document normalitzat amb el sistema i els criteris de priorització que es preveu aplicar perquè l'AGAUR pugui validar que s'adaptin als requisits de les corresponents bases reguladores.

És responsabilitat de l'entitat d'adscripció fer públics els criteris propis de priorització abans de la finalització del termini de presentació de sol·licituds i conservar les evidències d'aquesta publicació.

**NOM DE L UNIVERSITAT : Departament Enginyeria Electrònica, Elèctrica i Automàtica, Universitat Rovira i Virgili**

**NOTA DE L'EXPEDIENT ACADÈMIC DE LA PERSONA INVESTIGADORA CANDIDATA ( mínim 4 PUNTS)** (Aquest apartat únicament cal que sigui emplenat per les universitats que realitzin algun sistema d'homologació o ponderació de les notes de Grau i/o Màster, d'acord amb les indicacions que s'estableixen a les bases reguladores de la convocatòria)

*Indicar una puntuació mínima de 4 punts i màxima de 10 punts:*

**6 punts.**

**NOTA DE LA PERSONA CANDIDATA** (80%\*nota mitjana de grau + 20%\*nota mitjana de màster) Si no es disposa de màster: (100% \* nota mitjana de l'expedient de grau)

**VALORACIÓ DE L'ENTORN FORMATIU I DE RECERCA ON S'INTEGRARÀ LA PERSONA CANDIDATA (màxim 3 PUNTS).** Aquesta valoració pot tenir en compte criteris relacionats amb el departament, la unitat, el laboratori, el grup de recerca o la persona directora de tesi.

*Indicar del 0 al 3 la puntuació màxima que es dona a aquest apartat:*

**2 punts.**

### **Adequació a l'entorn de recerca, i formació relacionada.**

El DEEEA participa té un programa de doctorat associat, de títol "Programa de Doctorat en Tecnologies per a Nanosistemes, Bioenginyeria i Energia – **TenBE**. Si el doctorand escull aquest programa de doctorat pot arribar a puntuar fins 2 punts, en funció de la idoneïtat de la seva formació.

Àmbits principals de recerca: nanosistemes, tecnologia electrònica, enginyeria elèctrica, enginyeria automàtica i electrònica industrial, vehicle elèctric, energies renovables, enginyeria de telecomunicacions, bioenginyeria.

Si el candidat amb més formació, té un grau relacionat amb els àmbits principals de recerca, i per tant, amb el programa de doctorat TenBE se li dona 0,5 punt. Per un màster de 60 crèdits ECTS relacionat als àmbits es donen 0,15 punts. Per un màster de més de 60 crèdits, o un grau de més de 240 ECTS o 4 anys, es fa una regla de tres. Un doble grau relacionat dona 1 punt. Es poden anar sumant més ítems fins saturar a 2 punts.

**ADEQUACIÓ DE LA PROPOSTA A LA POLÍTICA CIENTÍFICA DEFINIDA PER L'ENTITAT D'ADSCRIPCIÓ (màxim 3 PUNTS).** Aquesta valoració pot tenir en compte, entre d'altres aspectes, les línies estratègiques de recerca de l'entitat o del departament, la possible transferència de coneixement de les recerques proposades i la seva aplicabilitat, la distribució dels ajuts entre diferents grups o projectes de recerca o la valoració curricular del candidat o candidata.

*Indicar del 0 al 3 la puntuació màxima que es dona a aquest apartat:*

Feu clic o toqueu aquí per escriure text.

**2 punts.**

**Publicacions en revistes i contribucions a congressos.**

Revistes indexades (valor triple), congressos (internacional valor doble, i nacional valor nominal) En els congressos, un póster val la meitat que una presentació oral. Cal classificar les contribucions segons l'index d'impacte, adequació temàtica al grup de recerca i al departament, i nombre d'autors. El candidat amb màxima nota global de publicacions s'endurà el 1 punt i la resta dels candidats, de forma proporcional.

**Estades a l'estranger relacionades.**

Temps d'estada a l'estranger, que s'entendrà com a temps d'estada a un país diferent al del seu origen. La persona candidata que tingui un major temps rebrà el 1 punt, i la resta dels candidats, de forma proporcional. S'entén per estància relacionada, que l'estada a l'estranger, tingui a veure amb la recerca proposada pel grup de recerca que acull el candidat.

Signatura:

Hugo Valderrama  
Blavi - DNI  
39691310A  
(TCAT)

Firmado digitalmente por Hugo Valderrama  
Blavi - DNI 39691310A (TCAT)  
Número de reconocimiento (DNI): c=ES,  
o=Universitat Rovira i Virgili,  
2.5.4.97=VATES-Q9350003A, ou=Empleat  
públic de nivell mig, sn=Valderrama Blavi -  
DNI 39691310A, givenName=Hugo,  
serialNumber=IDCES-39691310A, cn=Hugo  
Valderrama Blavi - DNI 39691310A (TCAT)  
Fecha: 2023.06.16 10:47:39 +02'00'

Nom: Hugo Valderrama-Blavi  
Càrrec: Director Departament DEEEA

Validació de l'AGAUR:

Victòria Miquel i Martí  
Directora àrea de Recerca i Avaluació

## **SISTEMA I CRITERIS DE PRIORITZACIÓ DE LES SOL·LICITUDS DELS PER A LA CONTRACTACIÓ DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL EN FORMACIÓ (FI-SDUR) PER A L'ANY 2023**

Les universitats han de trametre a l'AGAUR, a través de l'EACAT o de qualsevol altre registre electrònic oficial vàlid, aquest document normalitzat amb el sistema i els criteris de priorització que es preveu aplicar perquè l'AGAUR pugui validar que s'adapten als requisits de les corresponents bases reguladores.

És responsabilitat de l'entitat d'adscripció fer públics els criteris propis de priorització abans de la finalització del termini de presentació de sol·licituds i conservar les evidències d'aquesta publicació.

**NOM DE L UNIVERSITAT : Universitat Rovira i Virgili, Departament d'Enginyeria Informàtica i Matemàtiques.**

**NOTA DE L'EXPEDIENT ACADÈMIC DE LA PERSONA INVESTIGADORA CANDIDATA ( mínim 4 PUNTS)** (Aquest apartat únicament cal que sigui emplenat per les universitats que realitzin algun sistema d'homologació o ponderació de les notes de Grau i/o Màster, d'acord amb les indicacions que s'estableixen a les bases reguladores de la convocatòria)

*Indicar una puntuació mínima de 4 punts i màxima de 10 punts:*

4 punts.

- Nota mitjana dels estudis de grau (80%).
- Nota mitjana dels estudis de màster (20%).

**VALORACIÓ DE L'ENTORN FORMARIU I DE RECERCA ON S'INTEGRARÀ LA PERSONA CANDIDATA (màxim 3 PUNTS).** Aquesta valoració pot tenir en compte criteris relacionats amb el departament, la unitat, el laboratori, el grup de recerca o la persona directora de tesi.

*Indicar del 0 al 3 la puntuació màxima que es dona a aquest apartat:*

3 punts.


- Participació dels membres del grup de recerca i del director en activitats formatives del departament, així com organització de seminaris o tallers. (50%)
- Anàlisi de la productivitat científica del grup, incloent el nombre de publicacions, les cites rebudes i la participació en conferències rellevants en els 10 darrers anys. (50%)

**ADEQUACIÓ DE LA PROPOSTA A LA POLÍTICA CIENTÍFICA DEFINIDA PER L'ENTITAT D'ADSCRIPCIÓ (màxim 3 PUNTS).** Aquesta valoració pot tenir en compte, entre d'altres aspectes, les línies estratègiques de recerca de l'entitat o del departament, la possible transferència de coneixement de les recerques proposades i la seva aplicabilitat, la distribució dels ajuts entre diferents grups o projectes de recerca o la valoració curricular del candidat o candidata.

*Indicar del 0 al 3 la puntuació màxima que es dona a aquest apartat:*

3 punts.

- Adequació del projecte de tesi a les línies de recerca del DEIM i la seva prioritització segons recull la seva normativa de selecció de beques del departament ([https://deim.urv.cat/Normativa\\_Beques\\_v3.3.pdf](https://deim.urv.cat/Normativa_Beques_v3.3.pdf)). (100%)

<p>Signatura:</p> <p> Digitally signed by Jordi Duch Gavaldà - DNI 39712759Q (TCAT) Date: 2023.06.17 12:04:01 +02'00'</p> <p>UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI</p> <p>Nom: Jordi Duch i Gavaldà Càrrec: Director del Departament d'Enginyeria Informàtica i Matemàtiques, Universitat Rovira i Virgili</p>	<p>Validació de l'AGAUR:</p>       <p>Victòria Miquel i Martí Directora àrea de Recerca i Avaluació</p>
--	--

## **SISTEMA I CRITERIS DE PRIORITZACIÓ DE LES SOL·LICITUDS DELS PER A LA CONTRACTACIÓ DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL EN FORMACIÓ (FI-SDUR) PER A L'ANY 2023**

Les universitats han de trametre a l'AGAUR, a través de l'EACAT o de qualsevol altre registre electrònic oficial vàlid, aquest document normalitzat amb el sistema i els criteris de priorització que es preveu aplicar perquè l'AGAUR pugui validar que s'adapten als requisits de les corresponents bases reguladores.

És responsabilitat de l'entitat d'adscripció fer públics els criteris propis de priorització abans de la finalització del termini de presentació de sol·licituds i conservar les evidències d'aquesta publicació.

**NOM DE L UNIVERSITAT : UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI-DEPARTAMENT D'ENGINYERIA MECÀNICA**

**NOTA DE L'EXPEDIENT ACADÈMIC DE LA PERSONA INVESTIGADORA CANDIDATA ( mínim 4 PUNTS)** (Aquest apartat únicament cal que sigui emplenat per les universitats que realitzin algun sistema d'homologació o ponderació de les notes de Grau i/o Màster, d'acord amb les indicacions que s'estableixen a les bases reguladores de la convocatòria)

*Indicar una puntuació mínima de 4 punts i màxima de 10 punts:*

5 punts.

### **NOTA DE LA PERSONA CANDIDATA**

(80%\*nota mitjana de grau + 20%\*nota mitjana de màster)

Si no es disposa de màster: (100% \* nota mitjana de l'expedient de grau)

**VALORACIÓ DE L'ENTORN FORMATIU I DE RECERCA ON S'INTEGRARÀ LA PERSONA CANDIDATA (màxim 3 PUNTS).** Aquesta valoració pot tenir en compte criteris relacionats amb el departament, la unitat, el laboratori, el grup de recerca o la persona directora de tesi.

*Indicar del 0 al 3 la puntuació màxima que es dona a aquest apartat:*

3 punts.

### **NIVELL D'OCUPACIÓ DEL DIRECTOR DE TESI AMB AJUTS DE FONDS PROPIS URV (CAPÍTOL 1 o Investigador Actiu) o FI-SDUR ANTERIORS:**

Es valorarà el nivell d'ocupació del director de tesi segons la seva disponibilitat:

Disponibilitat= $m/36$  ( $0 \leq \text{Disponibilitat} \leq 1$ )

sent "m" el número de mesos transcorreguts des de l'inici de l'últim ajut fins 01/01/2023. En cas de més d'un ajut, es comptarà l'ajut més recent concedit.

Puntuació:  $3 * \text{Disponibilitat}$  ( $0 \leq \text{Puntuació} \leq 3$ )

**ADEQUACIÓ DE LA PROPOSTA A LA POLÍTICA CIENTÍFICA DEFINIDA PER L'ENTITAT D'ADSCRIPCIÓ (màxim 3 PUNTS).** Aquesta valoració pot tenir en compte, entre d'altres aspectes, les línies estratègiques de recerca de l'entitat o del departament, la possible transferència de coneixement de les recerques proposades i la seva aplicabilitat, la distribució dels ajuts entre diferents grups o projectes de recerca o la valoració curricular del candidat o candidata.

*Indicar del 0 al 3 la puntuació màxima que es dona a aquest apartat:*

2 punts.

**CV I PROJECTE DE RECERCA PROPOSAT PER LA PERSONA CANDIDATA**

Es valorarà l'adequació del CV del candidat i la temàtica del projecte de recerca proposat a les línies de recerca del Departament d'Enginyeria Mecànica. Aquestes línies dels grups de recerca del departament es poden consultar a la seva pàgina web: <https://www.dem.urv.cat/ca/3-recerca/>

Signatura:

Silvia De La  
Flor Lopez -  
DNI 39696765F  
(TCAT)

Firmado digitalmente  
por Silvia De La Flor  
Lopez - DNI  
39696765F (TCAT)  
Fecha: 2023.06.07  
12:01:13 +02'00'

Nom: SILVIA DE LA FLOR LÓPEZ  
Càrrec: DIRECTORA DEL DEPARTAMENT

Validació de l'AGAUR:

Victòria Miquel i Martí  
Directora àrea de Recerca i Avaluació

**NOM DE L UNIVERSITAT: Universitat Rovira i Virgili. Departament d'Enginyeria Química.**

**NOTA DE L'EXPEDIENT ACADÈMIC DE LA PERSONA INVESTIGADORA CANDIDATA ( mínim 4 PUNTS)** (Aquest apartat únicament cal que sigui emplenat per les universitats que realitzin algun sistema d'homologació o ponderació de les notes de Grau i/o Màster, d'acord amb les indicacions que s'estableixen a les bases reguladores de la convocatòria)

*Indicar una puntuació mínima de 4 punts i màxima de 10 punts:*

4 punts.

80%\*nota mitjana de grau + 20%\*nota mitjana de màster

Si no es disposa de màster o la persona candidata encara està cursant els estudis de màster:  
100% \* nota mitjana de l'expedient de grau

(Segons punt 12 de les bases reguladores)

**VALORACIÓ DE L'ENTORN FORMARIU I DE RECERCA ON S'INTEGRARÀ LA PERSONA CANDIDATA (màxim 3 PUNTS).** Aquesta valoració pot tenir en compte criteris relacionats amb el departament, la unitat, el laboratori, el grup de recerca o la persona directora de tesi.

*Indicar del 0 al 3 la puntuació màxima que es dona a aquest apartat:*

3 punts.

Es donarà el 100% del pes d'aquest apartat als candidats que s'integren en algú dels grups de recerca reconeguts del departament. En cas contrari, es donarà el 50% (1.5 punts).

**ADEQUACIÓ DE LA PROPOSTA A LA POLÍTICA CIENTÍFICA DEFINIDA PER L'ENTITAT D'ADSCRIPCIÓ (màxim 3 PUNTS).** Aquesta valoració pot tenir en compte, entre d'altres aspectes, les línies estratègiques de recerca de l'entitat o del departament, la possible transferència de coneixement de les recerques proposades i la seva aplicabilitat, la distribució dels ajuts entre diferents grups o projectes de recerca o la valoració curricular del candidat o candidata.

*Indicar del 0 al 3 la puntuació màxima que es dona a aquest apartat:*

3 punts.

Es valorarà l'adequació dels projectes de tesi a les [línies de recerca estratègiques](#) del Departament d'Enginyeria Química, segons la següent prioritització:

- Tecnologia de l'alimentació i enginyeria biomolecular (2.5 pts)
- Enginyeria de processos (2.25 pts)
- Resta de línies de recerca (2.0 pts)

Es valorarà també l'adequació dels estudis de grau i màster dels candidats/es al perfil d'ingrés del Programa de Doctorat en Nanociència, Materials i Enginyeria Química de la URV, segons el següent barem:

- Enginyeria química i àmbits temàtics relacionats (0.5 punts)
- Altres enginyeries i ciències naturals (0.3 punts)
- Altres àmbits - arquitectura, ciències socials i humanitats - (0 punts)

Signatura:

**Joan Salvadó**  
**Rovira - DNI**  
**39657883H**  
**(TCAT)**

Firmado digitalmente  
por Joan Salvadó  
Rovira - DNI  
39657883H (TCAT)  
Fecha: 2023.06.12  
13:30:54 +02'00'

Nom: Joan Salvadó Rovira  
Càrrec: Director del Departament  
d'Enginyeria Química

Validació de l'AGAUR:

Victòria Miquel i Martí  
Directora àrea de Recerca i Avaluació



## **SISTEMA I CRITERIS DE PRIORITZACIÓ DE LES SOL·LICITUDS DELS PER A LA CONTRACTACIÓ DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL EN FORMACIÓ (FI-SDUR) PER A L'ANY 2023**

Les universitats han de trametre a l'AGAUR, a través de l'EACAT o de qualsevol altre registre electrònic oficial vàlid, aquest document normalitzat amb el sistema i els criteris de priorització que es preveu aplicar perquè l'AGAUR pugui validar que s'adapten als requisits de les corresponents bases reguladores.

És responsabilitat de l'entitat d'adscripció fer públics els criteris propis de priorització abans de la finalització del termini de presentació de sol·licituds i conservar les evidències d'aquesta publicació.

**NOM DE L'UNIVERSITAT : Rovira i Virgili**

**Nom del Departament: Química Analítica i Química Orgànica**

**NOTA DE L'EXPEDIENT ACADÈMIC DE LA PERSONA INVESTIGADORA CANDIDATA ( mínim 4 PUNTS)** (Aquest apartat únicament cal que sigui emplenat per les universitats que realitzin algun sistema d'homologació o ponderació de les notes de Grau i/o Màster, d'acord amb les indicacions que s'estableixen a les bases reguladores de la convocatòria)

*Indicar una puntuació mínima de 4 punts i màxima de 10 punts:*

7 punts.

Expedient acadèmic del grau (80%), expedient acadèmic del màster (20%)

**VALORACIÓ DE L'ENTORN FORMARIU I DE RECERCA ON S'INTEGRARÀ LA PERSONA CANDIDATA (màxim 3 PUNTS).** Aquesta valoració pot tenir en compte criteris relacionats amb el departament, la unitat, el laboratori, el grup de recerca o la persona directora de tesi.

0 punts.

**ADEQUACIÓ DE LA PROPOSTA A LA POLÍTICA CIENTÍFICA DEFINIDA PER L'ENTITAT D'ADSCRIPCIÓ (màxim 3 PUNTS).** Aquesta valoració pot tenir en compte, entre d'altres aspectes, les línies estratègiques de recerca de l'entitat o del departament, la possible transferència de coneixement de les recerques proposades i la seva aplicabilitat, la distribució dels ajuts entre diferents grups o projectes de recerca o la valoració curricular del candidat o candidata.

*Indicar del 0 al 3 la puntuació màxima que es dona a aquest apartat:*

3 punts.

Curriculum Vitae del candidat (fins a 1 punt)

Adequació del projecte de recerca presentat pel candidat/a a la línia de recerca del Departament de Química Analítica i Química Orgànica "Quimiometria Teòrica i Aplicada" (fins a 2 punts)

Signatura:

María Iciar  
Ruisanchez  
Capelastegui -  
DNI 35079545Z  
(TCAT)

Firmado digitalmente  
por María Iciar  
Ruisanchez  
Capelastegui - DNI  
35079545Z (TCAT)  
Fecha: 2023.06.16  
17:40:15 +02'00'

Nom: Itziar Ruisánchez  
Càrrec: Directora departament QAQQ

Validació de l'AGAUR:

Victòria Miquel i Martí  
Directora àrea de Recerca i Avaluació

## **SISTEMA I CRITERIS DE PRIORITZACIÓ DE LES SOL·LICITUDS DELS PER A LA CONTRACTACIÓ DE PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL EN FORMACIÓ (FI-SDUR) PER A L'ANY 2023**

Les universitats han de trametre a l'AGAUR, a través de l'EACAT o de qualsevol altre registre electrònic oficial vàlid, aquest document normalitzat amb el sistema i els criteris de priorització que es preveu aplicar perquè l'AGAUR pugui validar que s'adapten als requisits de les corresponents bases reguladores.

És responsabilitat de l'entitat d'adscripció fer públics els criteris propis de priorització abans de la finalització del termini de presentació de sol·licituds i conservar les evidències d'aquesta publicació.

**NOM DE L'UNIVERSITAT : Universitat Rovira i Virgili – Departament de Química Física i Inorgànica**

**NOTA DE L'EXPEDIENT ACADÈMIC DE LA PERSONA INVESTIGADORA CANDIDATA ( mínim 4 PUNTS)** (Aquest apartat únicament cal que sigui emplenat per les universitats que realitzin algun sistema d'homologació o ponderació de les notes de Grau i/o Màster, d'acord amb les indicacions que s'estableixen a les bases reguladores de la convocatòria)

*Indicar una puntuació mínima de 4 punts i màxima de 10 punts:*

10 punts.

Es tindrà en compte la nota mitjana ponderada dels estudis de grau (o equivalent), amb un pes del 80% i la nota ponderada dels estudis de màster, amb un 20% de pes. Si la persona candidata encara no ha finalitzat els estudis de màster (però pot matricular-se de doctorat el curs 2023-24), el pes de la nota mitjana ponderada dels estudis de grau (o equivalent) serà d'un 100%.

**VALORACIÓ DE L'ENTORN FORMARIU I DE RECERCA ON S'INTEGRARÀ LA PERSONA CANDIDATA (màxim 3 PUNTS).** Aquesta valoració pot tenir en compte criteris relacionats amb el departament, la unitat, el laboratori, el grup de recerca o la persona directora de tesi.

*Indicar del 0 al 3 la puntuació màxima que es dona a aquest apartat:*

0 punts.

**ADEQUACIÓ DE LA PROPOSTA A LA POLÍTICA CIENTÍFICA DEFINIDA PER L'ENTITAT D'ADSCRIPCIÓ (màxim 3 PUNTS).** Aquesta valoració pot tenir en compte, entre d'altres aspectes, les línies estratègiques de recerca de l'entitat o del departament, la possible transferència de coneixement de les recerques proposades i la seva aplicabilitat, la distribució dels ajuts entre diferents grups o projectes de recerca o la valoració curricular del candidat o candidata.

*Indicar del 0 al 3 la puntuació màxima que es dona a aquest apartat:*

0 punts.

<p>Signatura:</p> <p>Oscar Pamies Ollé - DNI 39883850X (TCAT)</p> <p>Nom: Oscar Pàmies Càrrec: Director Departament</p> <p>Firmado digitalmente por Oscar Pamies Ollé - DNI 39883850X (TCAT) Fecha: 2023.05.30 07:55:28 +02'00'</p>	<p>Validació de l'AGAUR:</p> <p>Victòria Miquel i Martí Directora àrea de Recerca i Avaluació</p>
---	---