

## **Aprovació de la convocatòria de concursos de professorat Lector**

Acord núm.62/2015 del Consell de Govern, pel qual s'aprova la convocatòria de concursos de professorat Lector

- Document proposta informat favorablement per la Comissió de Personal i Acció Social celebrada el dia 13/03/2015.

**Vicerektorat de Personal Docent i Investigador  
Barcelona, 23 de març de 2015**

## Convocatòria de concursos per proveir places de professorat Lector

D'acord amb les propostes de perfil genèric emeses per la CSAPDIU, en compliment de l'article 1.3 del reglament per a la provisió i contractació de professorat Lector i segon el que disposa l'article 207 dels Estatuts, que estableix que correspon al Consell de Govern aprovar la convocatòria de concursos per proveir places de personal docent i investigador.

**El consell de Govern ACORDA,**

Convocar els concursos per proveir les places de professorat LECTOR que a continuació es detalla.

### DADES GENERALS DE LES PLACES

<b>Denominació</b>	PDI Laboral Temporal
<b>Categoria</b>	PROFESSORAT LECTOR
<b>Dedicació</b>	Temps complet
<b>Criteris de valoració</b>	Primera fase: Es valorarà l'historial acadèmic i professional i l'adequació del pla de treball en relació amb el perfil genèric de la plaça i en el desenvolupament de les tasques docents i de recerca. Segona fase: Es valorarà la motivació de la seva trajectòria, la qualitat del discurs en la presentació i el debat amb la comissió i la capacitat docent en l'exposició de la lliçó, en relació amb el perfil genèric de la plaça i en el desenvolupament de les tasques docents i de recerca.
<b>Tasques professorat lector</b>	Docents: Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport. Recerca: Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes totes elles relatives a línies de treball de recerca existents. Direcció de tesis doctorals.

El reglament per a la provisió i contractació de professorat lector (Acord 61/2014 de 18 de març) estableix les proves a desenvolupar i la documentació a presentar durant el concurs.

## DADES ESPECÍFIQUES DE LES PLACES DE PROFESSORAT LECTOR

Nombre de places	<b>1 plaça de professorat LECTOR</b>
Número plaça	<b>70011347</b>
Unitat d'adscripció	<b>Dept. Arquitectura de Computadors</b>
Unitat de vinculació	Escola d'Enginyeria de Telecomunicació i Aeroespacial de Castelldefels (EETAC)
Perfil genèric	<b>Tecnologies de la Informació i Comunicació</b> Perfil docent: Assignatures de l'EETAC que imparteix el departament d'Arquitectura de Computadors. Perfil investigador: Línies desenvolupades per grups de recerca de la UPC on hi participa PDI del departament.

Nombre de places	<b>1 plaça de professorat LECTOR</b>
Número plaça	<b>70012858</b>
Unitat d'adscripció	<b>Dept. Ciència dels Materials i Enginyeria Metal·lúrgica</b>
Unitat de vinculació	Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona (ETSEIB)
Perfil genèric	<b>Ciència dels Materials i Enginyeria Metal·lúrgica</b> Perfil docent: Assignatures de l'ETSEIB que imparteix el departament de Ciències dels Materials i Enginyeria Metal·lúrgica. Perfil investigador: Línies desenvolupades per grups de recerca de la UPC on hi participa PDI del departament.

Nombre de places	<b>1 plaça de professorat LECTOR</b>
Número plaça	<b>70016239</b>
Unitat d'adscripció	<b>Dept. Enginyeria de la Construcció</b>
Unitat de vinculació	Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals, i Ports de Barcelona (ETSECCPB)
Perfil genèric	<b>Enginyeria de la Construcció</b> Perfil docent: Assignatures de l'ETSECCPB que imparteix el departament d'Enginyeria de la Construcció. Perfil investigador: Línies desenvolupades per grups de recerca de la UPC on hi participa PDI del departament.

Nombre de places	<b>1 plaça de professorat LECTOR</b>
Número plaça	<b>70012513</b>
Unitat d'adscripció	<b>Dept. Infraestructura del Transport i del Territori</b>
Unitat de vinculació	Facultat de Nàutica de Barcelona (FNB)
Perfil genèric	<b>Enginyeria i Infraestructura del Transport</b> Perfil docent: Assignatures de la FNB que imparteix el departament d'Infraestructura del Transport i del Territori. Perfil investigador: Línies desenvolupades per grups de recerca de la UPC on hi participa PDI del departament.

Nombre de places	<b>1 plaça de professorat LECTOR</b>
Número plaça	<b>70012516</b>
Unitat d'adscripció	<b>Dept. Infraestructura del Transport i del Territori</b>
Unitat de vinculació	Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals, i Ports de Barcelona (ETSECCPB)
Perfil genèric	<b>Enginyeria i Infraestructura del Transport</b> Perfil docent: Assignatures de l'ETSECCPB que imparteix el departament d'Infraestructura del Transport i del Territori. Perfil investigador: Línies desenvolupades per grups de recerca de la UPC on hi participa PDI del departament.

Nombre de places	<b>1 plaça de professorat LECTOR</b>
Número plaça	<b>70012941</b>
Unitat d'adscripció	<b>Dept. Matemàtica Aplicada III</b>
Unitat de vinculació	Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals, i Ports de Barcelona (ETSECCPB)
Perfil genèric	<b>Matemàtica Aplicada</b> Perfil docent: Assignatures de l'ETSECCPB que imparteix el departament de Matemàtica Aplicada III. Perfil investigador: Línies desenvolupades per grups de recerca de la UPC on hi participa PDI del departament.

Nombre de places	<b>1 plaça de professorat LECTOR</b>
Número plaça	<b>70016993</b>
Unitat d'adscripció	<b>Dept. Matemàtica Aplicada III</b>
Unitats de vinculació	Escola d'Enginyeria de Terrassa (EET) Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa (FOOT) Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME)
Perfil genèric	<b>Matemàtica Aplicada</b> Perfil docent: Assignatures dels centres d'EET, FOOT, FME que imparteix el departament de Matemàtica Aplicada III. Perfil investigador: Línies desenvolupades per grups de recerca de la UPC on hi participa PDI del departament.

Nombre de places	<b>1 plaça de professorat LECTOR</b>
Número plaça	<b>70008004</b>
Unitat d'adscripció	<b>Dept. Mecànica de Fluids</b>
Unitat de vinculació	Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Barcelona (EUETIB)
Perfil genèric	<b>Mecànica de Fluids</b> Perfil docent: Assignatures de l'EUETIB que imparteix el departament de Mecànica de Fluids. Perfil investigador: Línies desenvolupades per grups de recerca de la UPC on hi participa PDI del departament.