



Agència
per a la Qualitat
del Sistema Universitari
de **Catalunya**

PROCÉS D'EMISSIÓ DELS INFORMES DE PROFESSORAT LECTOR

Maig de 2015

SUMARI

REQUISITS	3
RESOLUCIÓ	3
PRESENTACIÓ DE LES SOL·LICITUDS	3
Documentació	4
AVALUACIÓ	5
Revisió de la documentació	5
Comissions d'avaluació	5
Assignació dels expedients a les comissions	6
Assignació d'avaluadors	6
Comunicació de resultats	6
Recursos	7
METAVALUACIÓ	7
ANNEX 1: CLASSIFICACIÓ DE LES ÀREES DE CONEIXEMENT	8
ANNEX 2: DIAGRAMA DE FLUX	¡Error! Marcador no definido.

L'informe previ per a la contractació de professorat lector és requisit necessari per accedir als processos de selecció que convoquen les universitats públiques catalanes.

REQUISITS

El requisit per poder sol·licitar un informe per a professorat lector és estar en possessió del títol de doctor o doctora.

RESOLUCIÓ

AQU Catalunya obre anualment dos períodes d'emissió d'informes per a professorat lector. Cada any, la Comissió de Professorat Lector i Professorat Col·laborador (CLiC) publica al Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya (DOGC) les resolucions en què s'estableixen les convocatòries.

Les resolucions fixen:

1. Els períodes de sol·licitud d'emissió dels informes.
2. Els requisits que han de complir les persones sol·licitants.
3. La documentació que s'ha d'aportar.
4. Els aspectes que seran avaluats per les comissions.
5. El lloc on es poden consultar els criteris d'avaluació.
6. La forma d'interposar recurs.
7. La protecció de dades de caràcter personal.

PRESENTACIÓ DE LES SOL·LICITUDS

Les sol·licituds s'han de presentar via telemàtica a través de Tràmits Gencat de la Generalitat de Catalunya.

Primerament, és necessari formalitzar la sol·licitud que s'envia en línia a través de Tràmits Gencat:

- Si s'utilitza certificat digital, el tràmit quedarà automàticament validat (Tràmits Gencat accepta tots els certificats d'ús comú: certificat idCAT, DNI electrònic, certificat de Firmaprofesional, Camerfirma, etc.).
- Si no s'utilitza certificat digital, un cop enviada la sol·licitud telemàticament, **caldrà imprimir el justificant de recepció de la sol·licitud, signar-lo i enviar-lo per correu postal a AQU Catalunya**. Altrament, la sol·licitud serà desistida.

En segon lloc, cal pagar la taxa, d'acord amb les instruccions disponibles al web d'AQU Catalunya (<http://www.aqu.cat/professorat/taxes.html>).

En qualsevol moment, les persones sol·licitants podran consultar l'estat de l'avaluació.

Documentació

Tota la documentació s'ha de presentar en format digital a través de Tràmits Gencat:

- El primer pas és la tramesa del formulari de sol·licitud. Aquest formulari de sol·licitud es descarrega a través de Tràmits Gencat. Un cop descarregat, cal emplenar-lo i enviar-lo de forma telemàtica des de la mateixa plataforma.
- El segon pas és la tramesa de la documentació requerida en la convocatòria: cal annexar tota la documentació només en format digital a través de l'OVT (no cal enviar cap còpia en paper). El termini per fer-ho és de deu dies comptadors des de l'endemà de la tramesa de la sol·licitud.

La documentació que cal aportar és la següent:

- Currículum (model normalitzat que cal descarregar des del web d'AQU Catalunya).
- L'expedient acadèmic complet oficial (estudis de grau amb nota mitjana i de doctorat).
- El certificat oficial emès per la universitat de la docència reglada impartida. A l'efecte de l'avaluació, no es considerarà la docència reglada universitària impartida que no estigui certificada oficialment.
- En el supòsit que la persona sol·licitant hagi fet alguna estada de recerca, un certificat emès per la institució en què l'hagi realitzada, on constin la durada de l'estada i la tasca desenvolupada. A l'efecte de l'avaluació, no es consideraran les estades de recerca que no estiguin certificades oficialment.
- No s'han de presentar les publicacions referenciades en el model de currículum. No obstant això, en el cas que les publicacions estiguin acceptades però pendents de publicació, s'ha d'adjuntar el treball en format electrònic, amb un document justificatiu de l'acceptació de la publicació per part de l'editorial, en un únic arxiu (preferentment PDF).
- DNI o passaport (només en el cas que la persona sol·licitant no autoritzi la consulta de dades telemàtiques a la PICA, Plataforma d'Integració i Col·laboració Administrativa).
- Títol de família nombrosa (només en el cas que la persona sol·licitant no autoritzi la consulta de dades telemàtiques a la PICA).
- Títol de doctor o doctora (només per als doctorats estrangers i per als casos en què la persona sol·licitant no autoritzi la consulta de dades telemàtiques a la PICA).
- Es poden presentar fins a tres informes valoratius d'acadèmics de reconegut prestigi relatius al compliment de l'activitat docent i l'activitat investigadora del sol·licitant. La persona sol·licitant pot **indicar en l'apartat *Informes Valoratius de la sol·licitud*** disponible a Tràmits Gencat, **el correu electrònic de fins a tres acadèmics** de prestigi reconegut que vol que emetin un informe valoratiu confidencial sobre la seva trajectòria acadèmica.

AVALUACIÓ

Revisió de la documentació

Un cop tancat el període de presentació de sol·licituds, el personal de l'Àrea de Professorat i Recerca revisa la documentació aportada per la persona sol·licitant i comprova que està completa. Si es detecten incorreccions, se li notifica quina documentació ha d'aportar o esmenar, i aquesta persona disposa de deu dies per adjuntar-la. En cas contrari, es desestima la sol·licitud.

Comissions d'avaluació

D'acord amb l'article 145 de la Llei d'universitats de Catalunya (LUC), la Comissió de Professorat Lector i Professorat Col·laborador (CLiC) és l'òrgan responsable de l'emissió dels informes de professorat lector.

Quadre 1. Composició de la Comissió de Professorat Lector i Professorat Col·laborador (CLiC)

Figura	Qui nomena?	Consulta prèvia
Presidència CLiC	Titular Departament d'Universitats (art. 145 LUC)	
Presidència comissions específiques CLiC	Presidència CLiC	
Membres CLiC (7)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 membres: titular Departament d'Universitats ▪ 5 membres: Consell de Direcció d'AQU Catalunya 	A proposta presidència CLiC
Personal assessor extern CLiC (avaluadors)	Presidència CLiC	Escoltats membres de les comissions

La CLiC ha constituït sis comissions específiques encarregades de l'emissió dels informes previs a la contractació de professorat lector per part de les universitats públiques catalanes. Aquestes comissions són les següents:

- Comissió específica de professorat lector de l'àmbit d'Humanitats
- Comissió específica de professorat lector de l'àmbit de Ciències Socials
- Comissió específica de professorat lector de l'àmbit de Ciències
- Comissió específica de professorat lector de l'àmbit de Ciències de la Vida
- Comissió específica de professorat lector de l'àmbit de Ciències Mèdiques i de la Salut
- Comissió específica de professorat lector de l'àmbit d'Enginyeria i Arquitectura

Assignació dels expedients a les comissions

Un cop els expedients contenen la sol·licitud i tota la documentació requerida i estan complets, s'assignen preliminarment a àmbits d'especialització segons la trajectòria investigadora de la persona sol·licitant. Les sis comissions comprenen 192 àmbits d'especialització diferents agrupats en 24 grans camps (vegeu l'annex 1). La persona sol·licitant pot indicar a la sol·licitud la seva àrea de coneixement i la comissió que vol que faci l'avaluació.

Posteriorment, la presidència de cada comissió revisa la documentació aportada i la trajectòria científica i/o docent de la persona sol·licitant, i confirma o modifica l'assignació preliminar.

Assignació d'avaluadors

Un cop assignats els expedients a les comissions, els seus presidents fixen per a cada sol·licitud un mínim de dues persones avaluadores, una de les quals sempre és membre de la comissió. Els altres avaluadors assignats a cada expedient poden ser tant membres de la comissió com experts externs. Els avaluadors sempre pertanyen al camp al qual ha estat assignat l'expedient. Per exemple, si una persona sol·licitant pertany a l'àmbit d'especialització de Química Analítica, els dos avaluadors assignats formen part del camp Química, que engloba els àmbits d'Edafologia i Química Agrícola, Química Analítica, Química Inorgànica, Química Física i Química Orgànica. D'aquesta manera, AQU Catalunya i les seves comissions s'asseguren que els expedients sempre són avaluats, com a mínim, per dues persones expertes del camp de la persona sol·licitant (vegeu l'annex 1).

Els avaluadors assignats, d'acord amb els criteris d'avaluació que són públics al web d'AQU Catalunya, redacten un informe d'avaluació i una proposta, que eleven davant de la comissió corresponent. La comissió revisa i debat una per una totes les sol·licituds i les propostes que fan els avaluadors, determina el sentit favorable o desfavorable de l'informe per acord dels seus membres, i motiva els informes desfavorables.

Comunicació de resultats

Un cop determinat el sentit de l'avaluació, la presidència de la comissió específica corresponent signa el document d'acreditació, que s'envia per mitjà de notificació postal a les persones sol·licitants. Aquelles persones que així ho fan constar a la sol·licitud també reben el resultat de la seva avaluació per correu electrònic o per missatge SMS des de Tràmits Gencat.

AQU Catalunya publica al final del procés un edicte al DOGC per notificar que totes les resolucions han estat resoltes i per informar que les persones que, per qualsevol motiu, no hagin rebut la notificació postal poden disposar d'una còpia de la resolució (o la còpia retornada per Correus) a la seu d'AQU Catalunya.

El termini màxim de resolució de les sol·licituds és de sis mesos naturals des de l'obertura de la convocatòria.

Recursos

Les persones que no estan d'acord amb el sentit de la resolució tenen un mes de termini, a partir de l'endemà de la data de la recepció de la notificació postal o de la publicació de l'edicta al DOGC, per interposar recurs d'alçada davant la CLiC.

En la instància del recurs, la persona ha d'identificar les seves dades personals, exposar els motius pels quals interposa el recurs i explicar què sol·licita a la comissió. Se'n pot trobar un model orientatiu al web d'AQU Catalunya: http://www.aqu.cat/professorat/lector/proces_lector.html.

El termini màxim de resolució dels recursos és de tres mesos des de la presentació del recurs. La resolució del recurs s'envia per mitjà de notificació postal a les persones sol·licitants. Aquelles persones que així ho fan constar a la sol·licitud també reben el resultat de la seva avaluació per correu electrònic o per missatge SMS des de Tràmits Gencat.

Esgotat el tràmit del recurs d'alçada, es pot interposar recurs contenciós davant de l'Administració de Justícia.

METAVALUACIÓ

AQU Catalunya disposa de mecanismes per fer la metaavaluació dels processos d'avaluació del professorat. Així, es realitzen enquestes de satisfacció a les persones sol·licitants, i les presidències de les comissions preparen al final de les convocatòries un informe sobre el desenvolupament de la convocatòria.

ANNEX 1: CLASSIFICACIÓ DE LES ÀREES DE CONEIXEMENT:

Humanitats

Codi	Àmbit	Camp
285	Estudis Àrabs i Islàmics	Filologia
568	Estudis d'Àsia Oriental	
290	Estudis Hebreus i Arameus	
320	Filologia Alemanya	
345	Filologia anglesa	
365	Filologia Basca	
325	Filologia Catalana	
327	Filologia Eslava	
335	Filologia Francesa	
340	Filologia Grega	
350	Filologia Italiana	
355	Filologia Llatina	
360	Filologia Romànica	
370	Filologies Gallega i Portuguesa	
575	Lingüística General	
580	Lingüística Indoeuropea	
583	Literatura Espanyola	
567	Llengua Espanyola	
795	Teoria de la Literatura i Literatura Comparada	
814	Traducció i Interpretació	
30	Antropologia Social	Història i Art
33	Arqueologia	
85	Ciències i Tècniques Historiogràfiques	
185	Dibuix	
260	Escultura	
270	Estètica i Teoria de les Arts	
285	Estudis Àrabs i Islàmics	
568	Estudis d'Àsia Oriental	
290	Estudis Hebreus i Arameus	
445	Història Antiga	
450	Història Contemporània	
455	Història d'Amèrica	
465	Història de l'Art	
460	Història de la Ciència	
485	Història Medieval	
490	Història Moderna	
635	Música	
690	Pintura	
695	Prehistòria	
10	Anàlisi Geogràfica Regional	Geografia
430	Geografia Física	
435	Geografia Humana	
270	Estètica i Teoria de les Arts	Filosofia
381	Filosofia del Dret	
375	Filosofia	
383	Filosofia Moral	
585	Lògica i Filosofia de la Ciència	

Ciències Socials

Codi	Àmbit	Camps
70	Ciència Política i de l'Administració	C. Polítiques i Sociologia
475	Història del Pensament i dels Moviments Socials i Polítics	
775	Sociologia	
40	Biblioteconomia i Documentació	Comunicació i Documentació
105	Comunicació Àudio-visual i Publicitat	
675	Periodisme	
125	Dret Administratiu	Dret
130	Dret Civil	
135	Dret Constitucional	
140	Dret del Treball i de la Seguretat Social	
145	Dret Eclesiàstic de l'Estat	
150	Dret Financer i Tributari	
155	Dret Internacional Privat	
160	Dret Internacional Públic i Relacions Internacionals	
165	Dret Mercantil	
170	Dret Penal	
175	Dret Processal	
180	Dret Romà	
381	Filosofia del Dret	
470	Història del Dret i de les Institucions	
95	Comercialització i Investigació de Mercats	Economia i Empresa
225	Economia Aplicada	
230	Economia Financera i Comptabilitat	
235	Economia, Sociologia i Política Agrària	
415	Fonaments de l'Anàlisi Econòmica	
480	Història i Institucions Econòmiques	
623	Mètodes Quantitatius per a l'Economia i l'Empresa	
650	Organització d'Empreses	
187	Didàctica de l'Expressió Corporal	Educació
189	Didàctica de l'Expressió Musical	
193	Didàctica de l'Expressió Plàstica	
195	Didàctica de la Llengua i la Literatura	
200	Didàctica de la Matemàtica	
205	Didàctica de les Ciències Experimentals	
210	Didàctica de les Ciències Socials	
215	Didàctica i Organització Escolar	
245	Educació Física i Esportiva	
625	Mètodes d'Investigació i Diagnòstic en Educació	
805	Teoria i Història de l'Educació	
813	Treball Social i Serveis Socials	Psicologia
620	Metodologia de les Ciències del Comportament	
680	Personalitat, Avaluació i Tractaments Psicològics	
725	Psicobiologia	
730	Psicologia Bàsica	
735	Psicologia Evolutiva i de l'Educació	
740	Psicologia Social	

Ciències

Codi	Àmbit	Camp
38	Astronomia i Astrofísica	Física
247	Electromagnetisme	
250	Electrònica	
385	Física Aplicada	
390	Física Atòmica, Molecular i Nuclear	
395	Física de la Matèria Condensada	
398	Física de la Terra	
405	Física Teòrica	
600	Mecànica de Fluids	
605	Mecànica de Medis Continus i Teoria d'Estructures	
647	Òptica	
770	Radiologia i Medicina Física	
785	Tecnologia Electrònica	
120	Cristal·lografia i Mineralogia	Geologia
240	Edafologia i Química Agrícola	
280	Estratigrafia	
398	Física de la Terra	
428	Geodinàmica Externa	
427	Geodinàmica Interna	
655	Paleontologia	
685	Petrologia i Geoquímica	
710	Prospecció i Investigació Minera	
5	Àlgebra	Matemàtiques
15	Anàlisi Matemàtica	
265	Estadística i Investigació Operativa	
440	Geometria i Topologia	
595	Matemàtica Aplicada	Química
240	Edafologia i Química Agrícola	
750	Química Analítica	
755	Química Física	
760	Química Inorgànica	
765	Química Orgànica	

Ciències de la Vida

Codi	Àmbit	Camp
28	Antropologia Física	Biologia Cel·lular i Molecular
50	Biologia Cel·lular	
60	Bioquímica i Biologia Molecular	
410	Fisiologia	
420	Genètica	
566	Immunologia	
630	Microbiologia	
640	Nutrició i Bromatologia	Organismes i Sistemes
28	Antropologia Física	
63	Botànica	
220	Ecologia	
240	Edafologia i Química Agrícola	
410	Fisiologia	
412	Fisiologia Vegetal	
705	Producció Vegetal	
790	Tecnologies del Medi Ambient	
819	Zoologia	

Ciències Mèdiques i de la Salut

Codi	Ambit	Camp
50	Biologia Cel·lular	Biomedicina
60	Bioquímica i Biologia Molecular	
310	Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica	
315	Farmacologia	
410	Fisiologia	
420	Genètica	
566	Immunologia	
630	Microbiologia	
640	Nutrició i Bromatologia	
725	Psicobiologia	
780	Tecnologia d'Aliments	
807	Toxicologia	
25	Anatomia i Anatomia Patològica Comparades	Medicina
27	Anatomia i Embriologia Humana	
20	Anatomia Patològica	
90	Cirurgia	
183	Dermatologia	
275	Estomatologia	
413	Fisioteràpia	
443	Histologia	
255	Infermeria	
610	Medicina	
613	Medicina Legal i Forense	
615	Medicina Preventiva i Salut Pública	
645	Obstetrícia i Ginecologia	
646	Oftalmologia	
653	Otorinolaringologia	
660	Parasitologia	
670	Pediatría	
745	Psiquiatria	
770	Radiologia i Medicina Física	
830	Traumatologia i Ortopèdia	
817	Urologia	
25	Anatomia i Anatomia Patològica Comparades	Veterinària
617	Medicina i Cirurgia Animal	
700	Producció Animal	
773	Sanitat Animal	

Enginyeria i Arquitectura

Codi	Àmbit	Camp
100	Composició Arquitectònica	Arquitectura
110	Construccions Arquitectòniques	
300	Expressió Gràfica Arquitectònica	
715	Projectes Arquitectònics	
815	Urbanística i Ordenació del Territori	
500	Enginyeria Agroforestal	Enginyeria Agrària
700	Producció Animal	
705	Producció Vegetal	
780	Tecnologia d'Aliments	
790	Tecnologies del Medi Ambient	
505	Enginyeria Cartogràfica, Geodèsica i Fotogrametria	Enginyeria Civil
510	Enginyeria de la Construcció	
525	Enginyeria del Terreny	
540	Enginyeria Hidràulica	
530	Enginyeria i Infraestructura dels Transports	
295	Explotació de Mines	
605	Mecànica de Medis Continus i Teoria d'Estructures	
710	Prospecció i Investigació Minera	Tecnologies de la Indústria
65	Ciència del Material i Enginyeria Metal·lúrgica	
83	Ciències i Tècniques de la Navegació	
115	Construccions Navals	
495	Enginyeria Aeroespacial	
520	Enginyeria de Sistemes i Automàtica	
515	Enginyeria dels Processos de Fabricació	
535	Enginyeria Elèctrica	
545	Enginyeria Mecànica	
550	Enginyeria Nuclear	
555	Enginyeria Química	
565	Enginyeria Tèxtil i Paperera	
305	Expressió Gràfica en l'Enginyeria	
590	Màquines i Motors Tèrmics	
600	Mecànica de Fluids	
720	Projectes d'Enginyeria	Tecnologies de la Informació i Comunicació
785	Tecnologia Electrònica	
35	Arquitectura i Tecnologia de Computadors	
75	Ciència de la Computació i Intel·ligència Artificial	
250	Electrònica	
560	Enginyeria Telemàtica	
570	Llenguatges i Sistemes Informàtics	
785	Tecnologia Electrònica	
800	Teoria del Senyal i les Comunicacions	

ANNEX 2. DIAGRAMA

