

Programa de Doctorat en Ciència i Tecnologia Ambientals

Avaluació de seguiment anual d'estudiants de doctorat 2023-2024

El progrés dels doctorands de **1r curs (admesos durant el curs acadèmic 2023-24)** s'avaluarà mitjançant:

- ❖ Un informe/qüestionari del/s director/s de l'estudiant de doctorat.
- ❖ Un qüestionari de l'alumne.
- ❖ Una exposició oral de 15 minuts (màxim) (en català, anglès o castellà) davant la comissió d'avaluació, seguida d'una discussió de 15 minuts amb la comissió.

Esquema de l'exposició oral:

- Presentació general del pla de recerca: base de la recerca (breument), objectius, recursos disponibles (material, infraestructures, suport econòmic). **No es requereixen resultats.**
- Planificació de la recerca: per als 3 anys, més concretament per al primer any (complet) i segon.
- Planificació d'activitats formatives (per a tot el doctorat)
- ❖ Tots els documents (qüestionaris i presentació) s'han d'enviar a doctorat.icta@uab.cat dues setmanes abans de l'avaluació.
- ❖ **L'objectiu de l'avaluació** és comprovar com s'està desenvolupant la tesi d'acord amb el pla de recerca, i la planificació d'eventuals contingències
- ❖ **Si la comissió d'avaluació proposa alguna modificació al Pla de Recerca o al Pla d'Activitats**, els canvis han de ser discutits per l'estudiant amb els tutors i (si escau) els documents s'actualitzaran.
- ❖ Les avaluacions seran el dia **2 de juliol de 2024**, segons el calendari i horaris proposats per la coordinació del programa **a excepció d'aquells casos per als quals s'especifiqui una data diferent en les taules inferiors.**
- ❖ Les sessions de seguiment **no seran sessions obertes.** Només hi participarà l'estudiant i els membres del tribunal.
- ❖ Les línies de Recerca del Programa de Doctorat estan agrupades en 4 grans àrees:
 - Economia ecològica i Gestió ambiental
 - Tecnologia Ambiental
 - Canvi global i climàtic
 - Ecologia Industrial i Urbana

Tecnologia Ambiental			
Xavier Font	Montserrat Sarrà	María Eugenia Suárez	Juan A. Baeza*
Antonio Javier Moral			

Ecologia Industrial i Urbana			
Raúl Velasco	Xavier Gabarrell	Cristina Madrid	Pere Muñoz*

Economia Ecològica			
Jeroen Van Den Bergh	David Gilbert	Jesús Ramos	Oriol Marquet
Zehra Yasin	Paula Prado		

Canvi Global i Climàtic (16/07/24)			
Graham Mortyn	Carles Barriocanal	Juan Villanueva	André Colonese *

*Membre reserva. Per a aquells casos en els quals el director de cada estudiant no pot formar part del tribunal o bé quan hi ha un gran nombre d'estudiants.

Programa de Doctorat en Ciència i Tecnologia Ambientals

Avaluació de seguiment anual d'estudiants de doctorat 2023-2024

El progrés dels doctorands de **2on any** (admesos durant el curs acadèmic 2022-2023) s'avaluarà mitjançant:

- ❖ Un **informe/qüestionari del/s director/s** de l'estudiant de doctorat.
- ❖ Un **qüestionari de l'alumne**
- ❖ **Evidència de l'enviament d'un article** a una revista internacional indexada revisada per parells, derivat de la seva recerca doctoral fins al moment.
- ❖ Una **presentació oral (10 min màxim)** (en català, anglès o castellà) Esquema de la presentació:
 - Objectius i assoliment.
 - Planificació de la recerca: què s'ha fet i què falta per fer. Planificació específica per al 3r any (destacar els canvis respecte al pla original).
 - Activitats formatives: activitats ja realitzades i planificació d'activitats futures.
- ❖ **Tots els documents (qüestionaris i presentació) s'han d'enviar a doctorat.icta@uab.cat dues setmanes abans de l'avaluació.**
- ❖ L'objectiu principal de l'avaluació és que la comissió **detecti** qualsevol disfunció durant el desenvolupament del pla de recerca doctoral que pugui posar en perill la finalització del projecte en un termini de 3 anys.
- ❖ Si el projecte de doctorat s'està desenvolupant d'acord amb el pla de recerca i s'ha presentat un treball, la comissió pot determinar que el projecte de doctorat evoluciona correctament.
- ❖ Les sessions d'avaluació **no son obertes** i només hi assistirà el tribunal, l'alumne de doctorat.
- ❖ Les avaluacions seran el dia **3 de juliol de 2024**, segons el calendari i horaris proposats per la coordinació del programa **a excepció d'aquells casos per als quals s'especifiqui una data diferent en les taules següents.**

Tecnologia Ambiental			
David Gabriel	Albert Guisasola	Teresa Gea	Paqui Blánquez*

Ecologia Industrial i Urbana			
Raúl Velasco	Xavier Gabarrell	Cristina Madrid	Pere Muñoz*

Economia Ecològica (27/06/2024)			
Giorgos Kallis	Panagiota Kotsila	Lewis King	Angelos Varvarousis*

Canvi Global i Climàtic			
Jordina Belmonte	Esteve Corbera	Patrizia Ziveri	Dan Brokington*

*Membre reserva. Per a aquells casos en els quals el director de cada estudiant no pot formar part del tribunal o bé quan hi ha un gran nombre d'estudiants.

Programa de Doctorat en Ciència i Tecnologia Ambientals

Avaluació de seguiment anual d'estudiants de doctorat 2023-2024

El progrés dels estudiants de doctorat **de 3er any (admesos durant el curs acadèmic 2021-2022) i que no dipositaran la tesi abans del 30 de setembre 2024** serà avaluat mitjançant:

- ❖ Un **informe/qüestionari del/s director/s** de l'estudiant de doctorat.
- ❖ **Un qüestionari de l'alumne**
- ❖ Una presentació oral (10 min) (en català, anglès o castellà) que ha de contenir els següents apartats:
 - Objectius i assoliment.
 - Publicacions derivades de la tesi doctoral.
 - Activitats formatives: activitats ja realitzades i activitats previstes.
 - Una data aproximada (mes) per al dipòsit de tesi.
 - Si és necessari, una justificació de per què cal un període ampliat per completar la tesi i planificació de contingència per fer-ho (cal haver presentat una sol·licitud de pròrroga)
- ❖ **Cal enviar tots els documents (qüestionaris i presentació) a doctorat.icta@uab.cat una setmana abans de l'avaluació**
- ❖ L'objectiu principal de l'avaluació és que la comissió garanteixi que el projecte s'acabarà l'any següent.
- ❖ Les avaluacions no seran sessions obertes i només hi assistiran els avaluadors i l'alumne.
- ❖ Les avaluacions tindran lloc el **17 de setembre de 2024**, segons els horaris que proposarà la Coordinació del programa de doctorat.

Tecnologia Ambiental			
Glòria Caminal	Antoni Sánchez	Julián Carrera	Raquel Barrena
Julio Pérez	Adriana Artola		

Ecologia Industrial i Urbana			
Maria Rosa Rovira	Gara Villalba	Anna Petit	Veronica Arcas*

Economia Ecològica			
Sergio Villamayor	Isabelle Anguelovski	Jordi Honey-Roses	Jason Hickel*

Canvi Global i Climàtic			
Johannes Langemeyer	Muntsa Roca	Sandrine Gallois	Ariane Arias*

*Membre reserva. Per a aquells casos en els quals el director de cada estudiant no pot formar part del tribunal o bé quan hi ha un gran nombre d'estudiants.

Programa de Doctorat en Ciència i Tecnologia Ambientals

Avaluació de seguiment anual d'estudiants de doctorat 2023-2024

- El progrés dels estudiants de doctorat **de 4rt any** (admesos durant el curs acadèmic 2020-2021) **i 5é any** (admesos durant el curs acadèmic 2019-2020 i anteriors), **i que no dipositaran la tesi abans del 30 de setembre de 2024, serà avaluat mitjançant:**
 - ❖ **Un informe/qüestionari del/s director/s** de doctorat de l'estudiant. Si cal, s'ha d'avaluar la necessitat de pròrroga.
 - ❖ **Un qüestionari de l'alumne.**
 - ❖ Una presentació oral (10 min) (en català, anglès o castellà) que ha de contenir els següents apartats:
 - Objectius i assoliment.(inclou activitats formatives si cal)
 - Publicacions derivades de la tesi doctoral.
 - Una data aproximada (mes) per al dipòsit de tesi.
 - Si és necessari, una justificació de perquè cal un període ampliat per completar la tesi i planificació de contingència per fer-ho (cal haver presentat una sol·licitud de pròrroga)
 - ❖ **Cal enviar tots els documents (qüestionaris i presentació) a doctorat.icta@uab.cat una setmana abans de l'avaluació**
 - ❖ El principal objectiu de l'avaluació és demostrar que es disposa d'un pla per a la realització de la tesi en el menor temps possible, tant pels de 4rt curs com pels de 5é i la resta.
 - ❖ Les avaluacions no seran sessions obertes i només hi assistiran els avaluadors i l'alumne.
 - ❖ Les avaluacions tindran lloc el **18 de setembre de 2024**, segons els horaris que proposarà la coordinació del Programa de Doctorat.

Tecnologia Ambiental			
Xavier Font	Montserrat Sarrà	María Eugenia Suárez	Juan A. Baeza*

Ecologia Industrial i Urbana			
Laura Talens	Alba Badia	Veronica Arcas	Maria Rosa Rovira*

Economia Ecològica			
Gonzalo Gamboa	Margarita Triguero-Mas	Helen Cole	Giacomo d'Alisa*

Canvi Global i Climàtic			
Valentí Rodellas	Umberto Lombardo	Álvaro Fernández-Llamazares	Ariane Arias*

*Membre reserva. Per a aquells casos en els quals el director de cada estudiant no pot formar part del tribunal o bé quan hi ha un gran nombre d'estudiants.