

## Avaluació i seguiment anual de la tesi Evaluación y seguimiento anual de la tesis Evaluation and annual follow-up of the thesis

**Curs Acadèmic / Curso Académico / Academic Course : 2022-2023**

**Programa de Doctorat / Programa de Doctorado / PhD Program:**

**MICROBIOLOGIA / MICROBIOLOGÍA / MICROBIOLOGY**

**Calendari de la prova de seguiment / Calendario de la prueba de seguimiento /**

**Follow-up test calendar**

### ➤ **Dijous, 29 de juny de 2023**

- Horaris:**
- |               |                                  |
|---------------|----------------------------------|
| <b>9:20h</b>  | Estudiants de primer any         |
| <b>11:30h</b> | Estudiants de segon any          |
| <b>12:40h</b> | Estudiants de tercer any         |
| <b>15:00h</b> | Estudiants de quart o cinquè any |

**El seguiment es farà per videoconferència amb el programa TEAMS.**

- El seguiment es farà per ordre alfabètic. Durarà uns 10 minuts per alumne, en sessions tancades.
- La convocatòria a seguiment es comunicarà la última setmana de maig, per correu electrònic, a tots els alumnes matriculats, indicant l'enllaç per a la connexió.
- La no superació del seguiment es comunicarà per correu electrònic a la persona interessada, en un termini màxim de 7 dies hàbils, a partir de la data del seguiment.
- La superació del seguiment no es comunicarà específicament.

### ➤ **Jueves, 29 de junio de 2023**

- Horarios:**
- |               |                                    |
|---------------|------------------------------------|
| <b>9:20h</b>  | Estudiantes de primer año          |
| <b>11:30h</b> | Estudiantes de segundo año         |
| <b>12:40h</b> | Estudiantes de tercer año          |
| <b>15:00h</b> | Estudiantes de cuarto y quinto año |

**El seguimiento se realizará por videoconferencia, con el programa TEAMS.**

- Es seguimiento se hará por orden alfabético. Durará unos 10 minutos por alumno, en sesiones cerradas.
- La convocatoria del seguimiento será comunicada la última semana de mayo, por correo electrónico, a todos los alumnos matriculados, indicando el enlace para la conexión.
- La no superación del seguimiento será comunicada por correo electrónico a la persona interesada en un plazo máximo de 7 días hábiles, a partir de la fecha del seguimiento.
- La superación del seguimiento no será comunicada específicamente.

### ➤ **Thursday June 29, 2023**

- Timing:**
- |               |                           |
|---------------|---------------------------|
| <b>09:20h</b> | 1st year students         |
| <b>11:30h</b> | 2nd year students         |
| <b>12:40h</b> | 3rd year students         |
| <b>15:00h</b> | 4th and 5th year students |

**The follow-up will be done via video conference, using the TEAMS program**

- The review will proceed in alphabetical order. It will last 10 minutes for each student in closed sessions.
- The call for the follow-up test will be communicated the last week of May, by email, to all enrolled students.
- Failure to pass the follow-up test will be communicated by a personal e-mail, within 7 business days from the date of the follow-up.
- The passing of the follow-up test will not be specifically communicated.

## **Composició de la comissió avaluadora / Composición de la comisión evaluadora / Composition of the evaluation commission**

Dr. Ferran Sánchez Reus

Dr. Jordi Mas Gordi

Dr. Jesús Aranda Rodríguez

- En els casos en que l'estudiant estigui dirigit o tutoritzat per algun membre de la comissió, aquest serà substituït per un membre suplent.
- En los casos en que el estudiante evaluado esté siendo dirigido o tutorizado por algún miembro de la comisión, éste será substituido por un miembro suplente.
- In the cases in cases in which the member of the commission is the supervisor or tutor of the student, this will be replaced by an alternate member.

## 1) En què consisteix la prova de seguiment / En qué consiste la prueba de seguimiento / What is the follow-up test

- Tots els estudiants del **Programa de Doctorat en Microbiologia** tenen la obligació de presentar anualment un resum de la activitat realitzada en el desenvolupament de la seva tesi doctoral.
- La Comissió designada per aquest curs valorarà l'adequació de la tasca feta amb els objectius inicialment planejats.
  - Cal superar positivament el seguiment per poder matricular-se el curs següent.
  - El resum s'ha de presentar en la plantilla que s'enviarà amb la convocatòria, com arxiu pdf. Ha d'estar signat per la persona interessada i -al menys- per un/a director/a i pel tutor/a.
  - **El termini** per enviar el resum, el document d'activitats i la sol·licitud de pròrroga, si s'escau, finalitzarà el dijous, 15 de juny de 2023. L'adreça a on s'ha d'enviar és la de la secretaria de la comissió, [jesus.aranda@uab.cat](mailto:jesus.aranda@uab.cat)
- Todos los estudiantes del **Programa de Doctorado en Microbiología** tienen la obligación de presentar anualmente un resumen de la actividad realizada durante el desarrollo de su tesis doctoral.
- La Comisión nombrada para este curso valorará la adecuación de la labor realizada con los objetivos inicialmente planeados.
  - Es imprescindible superar el seguimiento para poder matricularse el próximo curso.
  - El resumen deberá presentarse en la plantilla, que se enviará con la convocatoria, en archivo pdf, con las firmas electrónicas de la persona interesada y de, al menos, un/a director/a y del tutor/a.
  - **El plazo** para enviar el resumen, el documento de actividades y la solicitud de prórroga, si procede, finalizará el jueves, 15 de junio de 2023. La dirección donde enviar toda la documentación es la de la secretaría de la comisión, [jesus.aranda@uab.cat](mailto:jesus.aranda@uab.cat)
- All students of the **Doctoral Program in Microbiology** are required to submit an annual summary of the activity carried out during the development of their doctoral thesis.
- A Commission appointed by the Academic Committee of the program will assess the adequacy of the work done to the objectives initially planned.
  - To pass the follow-up is required to register for the next year.
  - The abstract must be presented in the template, which will be sent with the call, in pdf, with the electronic signatures of the interested person and of at least one director and the tutor.
  - The deadline to send the abstract, the activities document, and the request for an extension, if applicable, will end on Thursday, June 15, 2023. The address to be sent is that of the secretary of the commission, [jesus.aranda@uab.cat](mailto:jesus.aranda@uab.cat)

**\*En el cas que a la prova convocada hi hagi una evaluació negativa, cal indicar en quines dates es tornaria a convocar / \*En caso de que en la prueba convocada haya una evaluación negativa, hay que indicar en qué fechas se volvería a convocar /\*In the event that there is a negative evaluation in the test called, it is necessary to indicate on what dates it would be called again.**

- Els estudiants que no hagin superat el seguiment tenen dret a una 2a convocatòria, prèvia matricula del mateix seguiment.
  - **Data i lloc de la 2a convocatòria del seguiment: dimecres, 10 de gener de 2024 a les 10:00h, al Seminari Lynn Margulis, porta C3/ 023 de la Facultat de Biociències.**
  - La sessió serà individual i presencial.
  - La Comissió de seguiment serà la mateixa que la de la 1a convocatòria.
- Los estudiantes que no superaron el seguimiento tienen derecho a una 2<sup>a</sup> convocatoria, previa matriculación del mismo seguimiento.
  - **Fecha y lugar de la 2a convocatoria del seguimiento: miércoles, 10 de enero de 2024 a las 10:00h, en el Seminario Lynn Margulis, puerta C3/ 023 de la Facultad de Biociencias.**
  - La sesión será individual y presencial.
  - La Comisión de seguimiento será la misma que la de la 1<sup>a</sup> convocatoria.
- Students who have not passed the follow-up test are entitled to a 2nd call, prior registration of the same follow-up.
  - **Date and site of the 2nd follow-up call: Wednesday, January 10, 2024 at 10:00h, at the Lynn Margulis Seminary, door C3/ 023 of the Faculty of Biosciences.**
  - The session will be individual and face-to-face.
  - The evaluation commission will be the same that acted in the 1st call.