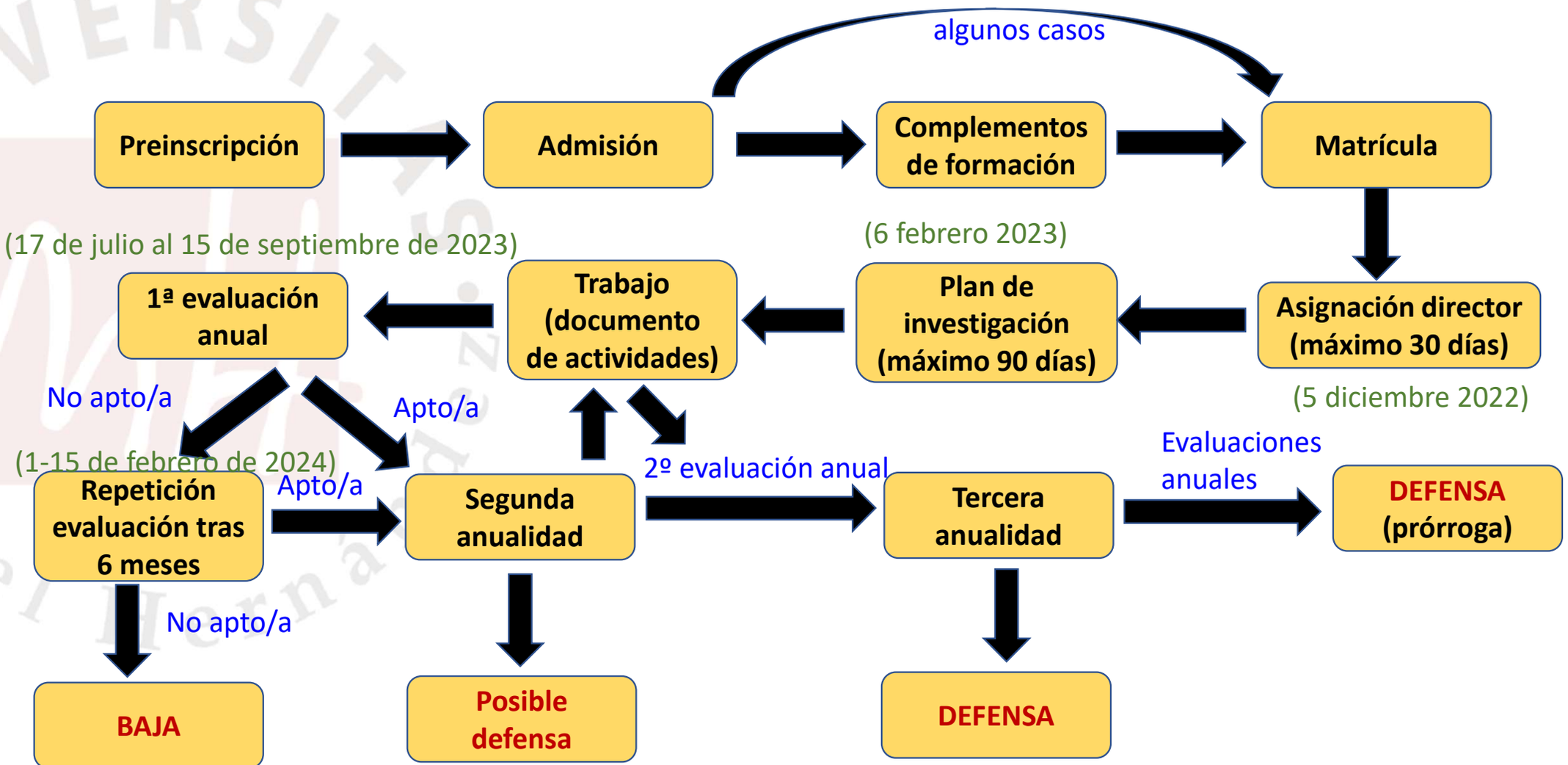




BIENVENIDA AL ESTUDIANTADO DE DOCTORADO

VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

BIENVENIDA EL ESTUDIANTADO DE DOCTORADO: Recorrido temporal



BIENVENIDA EL ESTUDIANTADO DE DOCTORADO: conceptos básicos

Comisión Académica del Programa de Doctorado (CAPD)

Órgano responsable de la gestión y control del Programa de Doctorado y de las actividades de formación e investigación asociadas, así como del seguimiento de los doctorandos del programa. **Está formada por Coordinador/a + Miembros**

Plan de Investigación

Documento en el que se describe la investigación a desarrollar indicando:

- metodología
- objetivos a alcanzar
- medios
- planificación temporal

Documento de Actividades

Registro de control de las actividades de formación realizadas por el doctorando, materializado en el correspondiente soporte, que será regularmente revisado por el tutor y el director de tesis, y evaluado por la Comisión Académica del Programa de Doctorado

Escuela de Doctorado

BIENVENIDA EL ESTUDIANTADO DE DOCTORADO: conceptos básicos

Escuela de Doctorado



THE NOBEL PRIZE

DIVULGANOBEL 2022

ACERCANDO LOS PREMIOS NOBEL

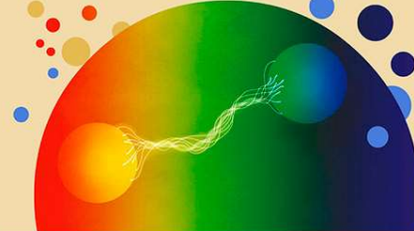
Fernando González Candelas
Catedrático de Genética de la Universidad de Valencia

El Nobel del Neanderthal



Eugenio Roldán Serrano
Catedrático de Óptica de la Universidad de Valencia

Teoría cuántica: Tres pies al gato



Luis Martín Gomis
Profesor Titular de Química Orgánica de la Universidad Miguel Hernández

Química Click y Bioorthogonal: Jugando a Lego con moléculas



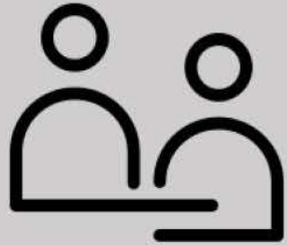
28 de noviembre de 2022, a las 11:00 h.
Salón de Actos del Instituto de Bioingeniería de la UMH (IB-UMH)
Dirigido a estudiantes de máster, doctorado y a todo el público en general
Más información en <http://divulganobel.umh.es/>

Organizadoras:
María Rosa Ponce Molet
Catedrática de Genética y Secretaria del IB-UMH
María del Mar Sánchez López
Catedrática de Física Aplicada y Subdirectora del IB-UMH
Ángela Sastre Santos
Catedrática de Química Orgánica y Directora del IB-UMH

Con la colaboración de: Vicerrectorado de Investigación de la UMH
Escuela de Doctorado de la UMH (EDUMH)
Programas de Doctorado en Bioingeniería y en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación.



VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN



TALLER MENTORING PARA PERSONAL INVESTIGADOR EN FORMACIÓN RI

Dirigido a estudiantes matriculados en un programa de doctorado UMH

30
NOVIEMBRE

Jornada
Presencial/Online

PROGRAMA

- **10:45 h. Seminario:** Conociendo carreras científicas alternativas (Presencial y online)
- **12:00 h. Taller:** "Explorando tu plan B: Descubre tus competencias para definir tu nuevo perfil profesional" (Presencial)

Ponente: Manolo Castellano (Consultor de selección para empresas de I+D+i y orientador laboral de científicos e investigadores)

Lugar (modalidad presencial): **Sala Plató**, edificio Innova, UMH

Inscripción antes del 28 de noviembre:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeYznhinlytKYaNMog96D51v8YjSV85ad8_YkudD6-MqD6zGQ/viewform?usp=sf_link



Este taller forma parte del Plan de Acción de la UMH en el marco del sello de excelencia de recursos humanos de investigación HRS4R otorgado a la UMH por la Comisión Europea el 9 de octubre de 2019. Más información en: <https://hr4r.umh.es/>

- Profesor Enrique Perdiguero.
- Duración 4-6 horas.
- Segundo cuatrimestre. Curso 2022/2023.
- Virtual.

H-Index

Jornada sobre Bibliometría e Indexación

BIENVENIDA EL ESTUDIANTADO DE DOCTORADO: Conceptos básicos

Seguimiento de Doctorados

Seguimiento de Doctorados

Director Evaluación y depósito de la tesis doctoral Manual

Datos del estudiante

Nombre: [Redacted]
Documento: [Redacted]
e-mail: [Redacted]
e-mail institucional: [Redacted]
Titulación: Programa de Doctorado en Bioingeniería
Estado: En curso

Muy importante

Datos de permanencia

Dedicación: Dedicación a tiempo parcial
Fecha de admisión: 29/10/2018
Fecha límite: 29/10/2023
Fecha límite efectiva: 14/02/2024

Plan de investigación

Fecha de validación: 28/01/2019 20:53:07

Fecha de tramitación: 28/01/2019 20:51:51

Datos del tutor, director y codirectores

Director de tesis: [Redacted] 02/11/2018
Codirector de tesis: [Redacted] 22/11/2018
Tutor: [Redacted] 02/11/2018
(* Externo)

Director: Responsable de guiar al doctorando en la realización de sus tareas de investigación

Co-director: Corresponsable de guiar al doctorando en la realización de sus tareas de investigación

Tutor: Encargado de velar por la interacción del doctorando con la CAPD y de la adecuación de la formación y de la actividad investigadora del doctorando

Datos identificativos del doctorando y de los Directores de la tesis que se propone

BIENVENIDA EL ESTUDIANTADO DE DOCTORADO: Tipos de matrículas

- **Tipos de matrículas:** Tiempo completo (35 horas/semanales) o tiempo parcial (21 horas /semanales).

**TODO EL ESTUDIANTADO MATRICULADO
POR DEFECTO A TIEMPO COMPLETO**

**SOLICITAR A CAPD, SI ES NECESARIO, PASO
A TIEMPO PARCIAL**

BIENVENIDA EL ESTUDIANTADO DE DOCTORADO: Tiempo de estancia

TIEMPO COMPLETO

- Mínimo: 1 año.
- Máximo: 3 años.
- Prórroga 1: 1 año.
- Prórroga 2: 1 año.
- Bajas médicas: enfermedad, embarazo, paternidad, etc.
- Baja temporal 1: Hasta 1 año.
- Baja temporal 2: Hasta 1 año.

TIEMPO PARCIAL

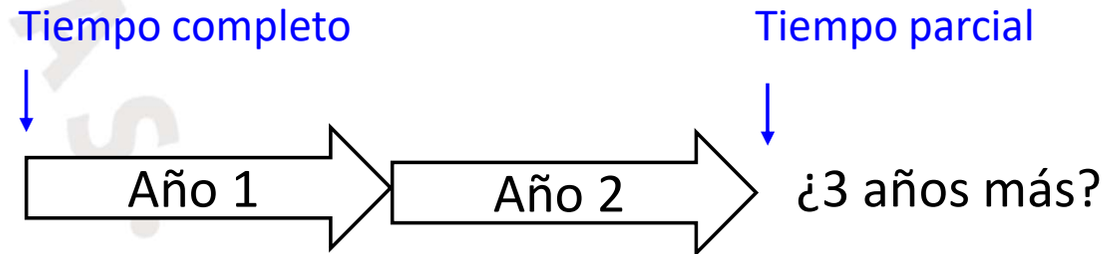
- Mínimo: 1 año.
- Máximo: 5 años.
- Prórroga 1: 2 años.
- Prórroga 2: 1 año.
- Bajas médicas: enfermedad, embarazo, paternidad, etc.
- Baja temporal 1: Hasta 1 año.
- Baja temporal 2: Hasta 1 año.

Bajas médicas, prórrogas y bajas temporales han de ser **solicitadas por el estudiantado** y aprobadas por CAPD **antes** del vencimiento del correspondiente plazo

Cambios tiempo completo a tiempo parcial no permitidos durante prórrogas

CÓMPUTO PLAZOS:
Desde matriculación hasta depósito

BIENVENIDA EL ESTUDIANTADO DE DOCTORADO: Tiempo de estancia



Curso académico: 1 de octubre a 30 de septiembre.

Matriculación y abono de tasas cada curso académico desde matriculación hasta depósito de tesis.

TIEMPO RESTANTE

Se ha consumido $\frac{2}{3}$ del tiempo total.
Queda disponible $\frac{1}{3}$ del tiempo total.

TIEMPO RESTANTE ANTES DE PRÓRROGAS:

A tiempo parcial: $5 \text{ años} \times \frac{1}{3} = 1,6 \text{ años}$.

BIENVENIDA EL ESTUDIANTADO DE DOCTORADO: Tiempo de estancia

Seguimiento de Doctorados

Seguimiento de Doctorados

Director ▾ Evaluación y depósito de la tesis doctoral ? Manual

Datos del estudiante

Nombre: [REDACTED]
Documento: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]
e-mail institucional: [REDACTED]
Titulación: **Programa de Doctorado en Bioingeniería**
Estado: **En curso**

Datos del tutor, director y codirectores

Director de tesis: [REDACTED] 02/11/2018
Codirector de tesis: [REDACTED] 22/11/2018
Tutor: [REDACTED] 02/11/2018
(* Externo [REDACTED])

Datos de permanencia

Dedicación: **Dedicación a tiempo parcial**
Fecha de admisión: **29/10/2018**
Fecha límite: **29/10/2023**
Fecha límite efectiva: **14/02/2024**

Plan de investigación

Fecha de validación: 28/01/2019 20:53:07

Fecha de tramitación: 28/01/2019 20:51:51

Datos identificativos del doctorando y de los Directores de la tesis que se propone

BIENVENIDA EL ESTUDIANTADO DE DOCTORADO:

tesis convencional vs compendio

	Indicio de calidad	Otros requisitos	¿Evaluación de calidad externa previa?
Convencional	Al menos una publicación indexada	-	SI
Compendio publicaciones	Al menos un Q1	Doctorando 1er autor y firmados por directores al menos de 50% indicios	Eximida



BIENVENIDA EL ESTUDIANTADO DE DOCTORADO: tesis industriales

TESIS INDUSTRIALES:

- La existencia de un contrato laboral o mercantil con el doctorando.
- El doctorando deberá participar en un proyecto de investigación industrial o de desarrollo experimental que se desarrolle en la empresa o Administración Pública en la que se preste el servicio, que no podrá ser una Universidad.

Las tesis industriales podrán ser convencionales
o por compendio de publicaciones

BIENVENIDA EL ESTUDIANTADO DE DOCTORADO: Menciones

MENCIÓN INTERNACIONAL

- Estancia mínima de 90 días fuera de España.
- Al menos el resumen y las conclusiones en lengua distinta a las oficiales de la CV.
- Tesis haya sido informada por un mínimo de 2 expertos pertenecientes a institución no española.
- Al menos 1 experto perteneciente a alguna institución no española haya formado parte del tribunal.

MENCIÓN COTUTELA INTERNACIONAL

- Tesis desarrollada en parte en una universidad extranjera.

Las tesis podrán obtener ambas menciones

Las tesis con mención podrán ser convencionales, por compendio o industriales

BIENVENIDA EL ESTUDIANTADO DE DOCTORADO: Tiempo de estancia



Envío de comunicaciones: 11 de diciembre
Inscripción: 16 de diciembre

Inscripción gratuita

<https://congresoestudiantesdoctorado.umh.es/>