

RESUMEN DE MODIFICACIONES

Programa de DOCTORADO

NANOCIENCIA Y BIOMEDICINA

Escuela Internacional de Doctorado de la Universidade de Vigo

RUCT: 5601521

Aprobado en la Comisión Académica del Programa de Doctorado 05-02-2025

1 DESCRIPCIÓN DEL TÍTULO.

El programa de doctorado se aprobó por el Ministerio en mayo del 2023, por lo que se mantiene prácticamente todo el contexto.

Solo hay una modificación: el nº de plazas de nuevo ingreso ofertadas pasa de 13 a 15 alumnos/as.

Se justifica en el hecho de que el nº de alumnos matriculados en el curso 2023-2024 fue de 15 alumnos.

2 COMPETENCIAS.

Para adaptarse al nuevo RD se ha incluido una competencia básica nueva que deben adquirir los alumnos:
- CB7 - Capacidad de fomentar la Ciencia Abierta y la Ciencia Ciudadana, como modo de contribuir a la consideración del conocimiento científico como un bien común.

3 ACCESO Y ADMISIÓN DE ESTUDIANTES.

Se modificaron los criterios de admisión en el programa, modificando la ponderación previa e incluyendo un nuevo criterio: el aval de un investigador del programa

Criterios de admisión del programa de doctorado

La CAPD valorará las solicitudes de admisión en el programa de doctorado en función de los siguientes criterios:

- Expediente académico grado (40 puntos, nota media multiplicada por 4)
- Expediente académico máster (10 puntos, nota media multiplicada por 1)
- Experiencia investigadora previa (15 puntos)
- Conocimiento de idiomas (B2 en inglés) (5 puntos)
- Aval de un investigador del programa indicando (i) la potencial viabilidad de la futura tesis en el marco de una línea de investigación del programa y (ii) que puede ejercer como persona directora en caso de cumplir los requisitos necesarios para ello (30 puntos).

Para ser admitido en el programa de doctorado debe alcanzarse una puntuación mínima de 50 puntos.

4 ACTIVIDADES FORMATIVAS

No se modificaron las actividades formativas.

5 ORGANIZACIÓN DEL PROGRAMA

Se adaptó al nuevo RD la duración de los estudios: pasa a ser de 4 años más una prórroga de 1 año.

6 RECURSOS HUMANOS

Se rediseñaron las líneas de investigación del programa, reduciéndose a estas cinco:

- Salud; prevención, detección y terapias innovadoras
- Nanomateriales funcionales
- Alimentación, nutrición y seguridad alimentaria
- Sostenibilidad y medio ambiente
- Compuestos y Materiales Orgánicos Bioactivos

Se incorporaron los siguientes profesores/investigadores:

- África González Fernández
- Félix Manuel Freire Iribarne
- Rosana Simón Vázquez
- Gustavo Bodelón González
- Lorena García Hevia
- María Mayán Santos
- Rafael Rodríguez Riego

Se han dado de baja los siguientes profesores/investigadores:

- María Blanco Formoso
- Sara Nuñez Sánchez
- Lorena Vázquez Iglesias
- Beatriz Rivas Murías
- Manuel Martínez Piñeiro
- Luis Lugo Latas
- José Antonio Lamas Castro

7 RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS

Se mantienen los mismos

8 REVISIÓN, MEJORA Y RESULTADOS

La tasa de graduación se bajó del 90 al 85%

Dos de los 15 alumnos matriculados en el curso 2023-24 no renovaron la matrícula en el curso actual, ya que no consiguieron permiso de residencia en España. Debido a esto hemos decidido reducir un pequeño porcentaje la tasa de graduación.