

26-27

Escuela Internacional de Doctorado
EIDUNED

GUÍA DE ESTUDIO



PROGRAMA DE DOCTORADO EN CIENCIAS BIOMÉDICAS Y SALUD PÚBLICA

CÓDIGO 9620

UNED

Escuela
Internacional
de Doctorado
EIDUNED

ÍNDICE

Presentación
Coordinación del programa
Líneas y equipos de investigación
Número de plazas ofertadas
Duración
Requisitos de acceso y criterios de admisión
Complementos de formación
Organización del programa
Competencias y actividades formativas
Movilidad
Calendario de evaluación doctoral
Resultados del programa
Sistema de aseguramiento interno de calidad
Normativa
Documentación oficial del título
Atención al doctorando
Buzón de sugerencias y reclamaciones
Enlaces de interés
Igualdad de género

Presentación

El Programa de Doctorado en Ciencias Biomédicas y Salud Pública es una propuesta de la UNED y, específicamente, de su Instituto Mixto de Investigación Escuela Nacional de Sanidad (IMIENS). Su sustrato está constituido por las líneas de investigación del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), todas ellas inscritas en el esfuerzo común del fomento de la generación de conocimiento científico en ciencias de la salud y el impulso de la innovación en la atención sanitaria y en la prevención de la enfermedad. El programa está integrado en la Estrategia de I+D+i de la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED).

El Programa de Doctorado en Ciencias Biomédicas y Salud Pública, con el convencimiento de ser un proyecto de calidad al servicio de la sociedad española y europea, pretende contribuir a la formación académica de profesionales de la salud, entendiendo esta, tal y como la define la Organización Mundial de la Salud (OMS), como “un estado de completo bienestar físico, mental y social, y no sólo como la ausencia de enfermedad o dolencia”. Los factores ambientales, sociales, psicológicos, biológicos y la interacción con los servicios de salud determinan la salud de los individuos y las poblaciones. La investigación del Programa de Doctorado se plantea para identificar y estudiar el efecto de esos factores, y sus interrelaciones, en la salud física y mental, el desarrollo humano, el bienestar individual y la salud de las poblaciones humanas, y generar nuevos conocimientos sobre intervenciones efectivas.

El Doctorado en Ciencias Biomédicas y Salud Pública constituye una propuesta formativa de calidad, de ámbito interdepartamental e interfacultativo, con orientación profesional e investigadora, dirigido a titulados en Medicina, Enfermería, Psicología, Farmacia, Biología, Bioquímica y Biotecnología, Química, Veterinaria, y cualquier otro relacionado con las Ciencias de la Salud, así como de disciplinas de las Ciencias Experimentales.

La demanda de formación superior especializada en disciplinas de las Ciencias de la Salud es un hecho constatado en todos los países desarrollados. Ello es debido, en parte, al avance científico en esta área, que se ha traducido en la posibilidad de dar respuestas confiables a más sectores de la sociedad y en el aumento del bienestar de las personas. El progreso en el conocimiento en este ámbito ha tenido, entre otros efectos positivos, el de promover la confluencia de estudiosos de diferentes enfoques y disciplinas. El enriquecimiento que resulta de estas mutuas contribuciones ha tenido el beneficio añadido de permear poco a poco a una sociedad cada día más formada y preparada para reconocer la importancia que tiene la relación entre la consecución de altas cotas de conocimiento científico y la salud.

En este Programa de Doctorado participan 229 profesores repartidos en 10 Equipos de Investigación y 36 líneas de investigación.

Coordinación del programa

De acuerdo con el citado Real Decreto 99/2011 y el reglamento Regulator de los Estudios de Doctorado y de las Escuelas de Doctorado de la Universidad Nacional de Educación a Distancia, el programa de Doctorado está coordinado por una **Comisión Académica** compuesta por los siguientes profesores:

Coordinador

PALOMA COLLADO GUIRAO

De acuerdo con el Real Decreto 99/2011, el reglamento Regulator de los Estudios de Doctorado y de la Escuela de Doctorado de la Universidad Nacional de Educación a Distancia, el programa de Doctorado está coordinado por una **Comisión Académica** compuesta por los siguientes profesores:

- La Coordinadora del programa: Paloma Collado Guirao. (pcollado@psi.uned.es)
- El Secretario del programa: Juan Emilio Echevarría Mayo . (jeecheva@isciii.es)

•Un representante de cada equipo de investigación:

Julio Vázquez Moreno. Equipo 1 –Bacteriología

Ana María Avellón Calvo. Equipo 2 –Virología

Emilia Mellado Terrado. Equipo 3 –Micología

Javier Sotillo Gallego. Equipo 4 –Parasitología

Jordi Cano Ochando. Equipo 5 –Inmunología

Verónica Alonso Ferreira. Equipo 6 –Investigación epidemiológica y bases genéticas de enfermedades raras

Ignacio Pérez de Castro Insúa. Equipo 7 –Bases moleculares de las enfermedades raras y desarrollo de terapias avanzadas

Victoria López Alonso. Equipo 8 –Salud ambiental, métodos digitales, cuidados y fisiopatología de las enfermedades crónicas

Diana Gómez Barroso. Equipo 9 –Epidemiología y salud pública

Belén Sanz Barbero. Equipo 10 –Determinantes de la salud y políticas sanitarias

Líneas y equipos de investigación

En este Programa de Doctorado participan **229 profesores** repartidos en 10 Equipos de Investigación y 36 líneas de investigación.

En las tablas que figuran a continuación figuran los profesores del Programa, disponibles para dirección de tesis el curso académico 2026/27, en los diferentes Equipos y líneas de investigación.

CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA Y UNIDADES CENTRALES CIENTÍFICO-TÉCNICAS**EQUIPO 1: BACTERIOLOGÍA****Líneas de investigación que avala este equipo:**

1. Resistencia a antibióticos en bacterias patógenas en humanos.
2. Diseminación de mecanismos de resistencia a antibióticos y de clones bacterianos multirresistentes de alto riesgo epidemiológico.
3. Diagnóstico, prevención y tratamiento de infecciones producidas por bacterias multirresistentes.
4. Caracterización molecular de aislados bacterianos.

EQUIPO 1 - PROFESORES DISPONIBLES PARA DIRIGIR TESIS-CURSO 2025-2026

Profesores	Modalidad realización tesis doctoral	Líneas de investigación	ORCID	email
Cuesta De La Plaza, Isabel	A determinar	4	https://orcid.org/0000-0002-7911-9041	isabel.cuesta@isciii.es
Domenech Lucas, Miriam	Presencial / A distancia	1, 3 y 4	https://orcid.org/0000-0002-0942-8180	miriam.domenech@isciii.es
Gato Corral, Eva	Presencial	2 y 3	https://orcid.org/0000-0002-1662-514X	eva.gato@isciii.es
González Barrio, David	Presencial / A distancia	4	https://orcid.org/0000-0001-5083-8854	david.gonzalez@isciii.es
González De La Campa, Adela	A determinar	4	https://orcid.org/0000-0002-3598-2548	agcampa@isciii.es
Herrera León, Laura	Presencial	1 y 4	https://orcid.org/0000-0002-2196-6109	lherrera@isciii.es
Herrera León, Silvia	Presencial	1, 2 y 4	https://orcid.org/0000-0002-3413-0044	sherrera@isciii.es

Monzón Fernández, Sara	Presencial / A distancia	1, 2, 3 y 4	https://orcid.org/000-0002-0740-6324	smonzon@isciii.es
Perez Gómez Ástrid	A determinar	3	https://orcid.org/000-0003-1809-3332	astrid.perez@isciii.es
Pérez Vázquez, María Dolores	Presencial	1, 2, 3 y 4	https://orcid.org/000-0003-0745-8914	mperezv@isciii.es
Sempere García, Julio	A determinar		https://orcid.org/0000-0001-9340-6867	jsempere@isciii.es
Vázquez Moreno, Julio	A determinar	2 y 3	https://orcid.org/000-0003-3326-8831	jvazquez@isciii.es

CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA Y UNIDADES CENTRALES CIENTÍFICO-TÉCNICAS

EQUIPO 2: VIROLOGÍA

Líneas de investigación que avala este equipo:

1. Diagnóstico, prevención y tratamiento de infecciones víricas en humanos.
2. Mecanismos moleculares y bases inmunológicas de las infecciones virales.
3. Caracterización genética y epidemiología molecular de virus patógenos humanos.

EQUIPO 2 - PROFESORES DISPONIBLES PARA DIRIGIR TESIS-CURSO 2025-2026

Profesores	Modalidad realización tesis doctoral	Líneas de investigación	ORCID	email
Avellón Calvo, Ana María	Presencial / A distancia	1, 2 y 3	https://orcid.org/000-0003-4425-6350	aavellon@isciii.es
Briz Sebastián, Verónica	A determinar	2	https://orcid.org/000-0003-2297-5098	veronica.briz@isciii.es
Cabrerizo Sanz, María	A determinar	1 y 3	https://orcid.org/000-0001-7054-5696	mcabrerizo@isciii.es

Coiras López, María Teresa	A determinar	1 y 2	https://orcid.org/0000-0001-6464-5770	mcoiras@isciii.es
Fernández García, Aurora	A determinar	1 y 3	https://orcid.org/0000-0002-7504-5321	aurorafg@isciii.es
Fernández García, María Dolores	Presencial	1 y 3	https://orcid.org/0000-0003-0336-6596	mdfernandez@isciii.es
Jiménez Sousa, María Angeles	A determinar	1 y 2	https://orcid.org/0000-0002-1945-6169	jimenezsousa@isciii.es
Martín Escolano Rubén	A distancia	2	https://orcid.org/0000-0002-6262-9344	r.martin@isciii.es
Martínez González, Isidoro	Presencial	1	http://orcid.org/0000-0002-9949-9264	imago@isciii.es
Mas Lloret, Vicente	A determinar	1 y 2	https://orcid.org/0000-0002-0887-0743	vmas@isciii.es
Pérez Olmeda, M^a Teresa	Presencial	1	https://orcid.org/0000-0003-4553-5423	mayteperez@isciii.es
Pernas Escario, María	Presencial	1, 2 y 3	https://orcid.org/0000-0003-2966-0160	mpernas@isciii.es
Resino García, Salvador	A determinar	1 y 2	https://orcid.org/0000-0001-8783-0450	sresino@isciii.es
Sánchez Merino, Víctor	A determinar	2	https://orcid.org/0000-0001-9400-427X	vmsanchez@isciii.es
Sandonís Martín, Virginia	Presencial	1, 2 y 3	https://orcid.org/0000-0001-5762-7531	vsandonism@isciii.es

Thomson Okatsu, Miguel	Presencial	3	https://orcid.org/000-0002-0622-7527	mthomson@isciii.es
Torres Hortal, Montserrat	A determinar	1 y 2	https://orcid.org/000-0001-8776-8925	m.torres@isciii.es
Vázquez González, Ana	Presencial	1 y 3	https://orcid.org/000-0002-9872-3316	a.vazquez@isciii.es
Vázquez Morón, María Sonia	A determinar	1 y 3	https://orcid.org/000-0002-0977-741X	svazquez@isciii.es
Yuste Herranz, Eloisa	A determinar	1 y 2	https://orcid.org/000-0002-9484-9974	eyuste@isciii.es

CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA Y UNIDADES CENTRALES CIENTÍFICO-TÉCNICAS

EQUIPO 03: MICOLOGÍA

Líneas de investigación que avala este equipo:

1. Tipificación y análisis genómico de resistencias en hongos patógenos.
2. Mecanismos moleculares de patogenia en hongos patógenos.

EQUIPO 3 - PROFESORES DISPONIBLES PARA DIRIGIR TESIS-CURSO 2025-2026

Profesores	Modalidad realización tesis doctoral	Líneas de investigación	ORCID	email
Alastruey Izquierdo, Ana	A determinar	1	https://orcid.org/000-0001-8651-4405	anaalastruey@isciii.es
Alcázar Fuoli, Laura	A determinar	1 y 2	https://orcid.org/000-0001-8910-6095	lalcazar@isciii.es
Amich Elías, Jorge	Presencial	1 y 2	https://orcid.org/000-0002-8987-5115	Jamich@isciii.es

Gómez López, Alicia	Presencial	2	https://orcid.org/0000-0003-2780-5039	aliciagl@isciii.es
Zaragoza Hernández, Oscar	Presencial	1 y 2	https://orcid.org/0000-0002-1581-0845	ozaragoza@isciii.es

CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA Y UNIDADES CENTRALES CIENTÍFICO-TÉCNICAS

EQUIPO 04: PARASITOLOGÍA

Líneas de investigación que avala este equipo:

1. Desarrollo de métodos de diagnóstico molecular en parásitos asociados con enfermedad en humanos.
2. Bases inmunológicas en la patogenia de enfermedades humanas parasitarias.

EQUIPO 4 - PROFESORES DISPONIBLES PARA DIRIGIR TESIS-CURSO 2025-2026

Profesores	Modalidad realización tesis doctoral	Líneas de investigación	ORCID	email
Carmena Jiménez, David Antonio	Presencial / A distancia	1	https://orcid.org/0000-0002-4015-8553	dacarmena@isciii.es
Carrillo Gallego, Eugenia	Presencial / A distancia	2	https://orcid.org/0000-0002-7869-7915	ecarrillo@isciii.es
Flores Chavez María Delmans	A determinar	1	https://orcid.org/0000-0003-2597-3100	mflores@isciii.es
Fuentes Corripio, Isabel de	A determinar		https://orcid.org/0000-0003-3605-6252	ifuentes@isciii.es
González Martínez, Luis Miguel	Presencial	1	https://orcid.org/0000-0002-9107-2450	lmgonzal@isciii.es
Martín Martín, Inés Elena	A determinar	1 y 2	https://orcid.org/0000-0002-0956-7324	inesmartin@isciii.es

Montero Clemente, Estrella	Presencial / A distancia	2	https://orcid.org/0000-0002-3852-960X	estrella.montero@isciis.es
Moreno Nuncio, Francisco Javier	A determinar	1 y 2	https://orcid.org/0000-0003-0087-4659	javier.moreno@isciis.es
Nieto Martínez, Javier	A determinar	1	https://orcid.org/0000-0002-7952-3159	fjniето@isciis.es
Perteguer Prieto, María Jesús	A determinar	1 y 2	https://orcid.org/0000-0002-7533-5134	chus.perteguer@isciis.es
Sánchez Prieto Sergio	A determinar	1	https://orcid.org/0000-0001-9903-6203	sergio.sanchez@isciis.es
Sotillo Gallego, Javier	A determinar	1 y 2	https://orcid.org/0000-0002-1443-7233	javier.sotillo@isciis.es

CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA Y UNIDADES CENTRALES CIENTÍFICO-TÉCNICAS

EQUIPO 05: INMUNOLOGÍA

Líneas de investigación que avala este equipo:

1. Análisis de procesos inmunes asociados con tolerancia inmunológica.
2. Caracterización inmunoproteómica en procesos infecciosos.

EQUIPO 5 - PROFESORES DISPONIBLES PARA DIRIGIR TESIS-CURSO 2025-2026

Profesores	Modalidad realización tesis doctoral	Líneas de investigación	ORCID	email
Andrés Muguruza, Belén de	Presencial	2	https://orcid.org/0000-0002-7391-2823	bdandres@isciis.es
Cano Ochando, Jordi	A determinar	1 y 2	https://orcid.org/0000-0001-7037-1681	jochando@isciis.es

Cortegano Jimeno, María Isabel	Presencial	2	https://orcid.org/000-0002-6504-6347	icortegano@isciii.es
Domínguez Rodríguez, Mercedes	A determinar	2	https://orcid.org/000-0002-8945-1590	mduro@isciii.es
Lauzurica Gómez, Pilar	A determinar	2	https://orcid.org/000-0001-6579-1948	lauzurica@isciii.es
López Rodríguez, Daniel	A determinar		https://orcid.org/000-0003-0268-5878	dlopez@isciii.es
Lorente Galán Elena	Presencial	2	https://orcid.org/000-0002-2246-6851	elorente@isciii.es
Moreno Iruela, Inmaculada	A determinar	2	https://orcid.org/000-0001-5001-3764	imoreno@isciii.es
Portoles Pérez, Pilar	A determinar	2	https://orcid.org/000-0001-6973-0835	pportols@isciii.es

INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES RARAS**EQUIPO 06: INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA Y BASES GENÉTICAS DE ENFERMEDADES RARAS****Líneas de investigación que avala este equipo:**

1. Investigación epidemiológica de las Enfermedades Raras.
2. Bases genéticas de las Enfermedades Raras.

EQUIPO 6 - PROFESORES DISPONIBLES PARA DIRIGIR TESIS-CURSO 2025-2026

Profesores	Modalidad realización tesis doctoral	Líneas de investigación	ORCID	email
Gómez Mariano, Gema María	Presencial	2	https://orcid.org/000-0003-0682-5276	ggomez@isciii.es

Martínez Delgado, Beatriz	Presencial	2	https://orcid.org/0000-0001-6834-350X	bmartinezd@isciii.es
Sánchez Díaz, Germán	Presencial / A distancia	1	https://orcid.org/0000-0003-2686-7545	g.sanchez@isciii.es

INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES RARAS**EQUIPO 07: BASES MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES RARAS Y****DESARROLLO TERAPIAS AVANZADAS****Líneas de investigación que avala este equipo:**

1. Sistema inmune y enfermedades raras.
2. Desarrollo de terapias avanzadas en enfermedades raras.
3. Bases genéticas y moleculares de las enfermedades raras
4. Cáncer infantil y cánceres poco frecuentes.

EQUIPO 7 - PROFESORES DISPONIBLES PARA DIRIGIR TESIS-CURSO 2025-2026

Profesores	Modalidad realización tesis doctoral	Líneas de investigación	ORCID	email
Barrero Núñez, María José	A determinar	3	https://orcid.org/0000-0002-5990-7040	mj.barrero@isciii.es
Casas Tintó, Sergio	Presencial / A distancia	3 y 4	https://orcid.org/0000-0002-9589-9981	sergio.casas@isciii.es
García Castro, Javier	Presencial / A distancia	1, 2 y 4	https://orcid.org/0000-0001-7604-1640	jgcastro@isciii.es
Gómez Del Arco, Pablo	Presencial / A distancia	2 y 3	https://orcid.org/0000-0001-6748-7157	pgomez@isciii.es
Mariñas Pardo, Luis Antonio	Presencial	2	https://orcid.org/0000-0003-0650-3541	luis.marinhas@isciii.es

Martín Antonio, Beatriz	Presencial	2	https://orcid.org/000-0003-0612-2693	beatriz.martin@isciii.es
Martín Duque, Pilar	A determinar	2 y 3	https://orcid.org/000-0003-2890-7846	mpilar.martin@isciii.es
Pérez Chacón, Gema	A determinar		https://orcid.org/000-0002-2081-0882	gema.perez@isciii.es
Pérez De Castro Insúa, Ignacio	A determinar	2, 3 y 4	https://orcid.org/000-0002-8822-8274	iperez@isciii.es
Rodríguez Milla, Miguel Angel	A determinar		https://orcid.org/000-0002-2640-5888	rmilla@isciii.es

CENTRO NACIONAL DE SANIDAD AMBIENTAL Y PROGRAMA DE SALUD DIGITAL, CRONICIDAD Y CUIDADOS

EQUIPO 08: SALUD AMBIENTAL, MÉTODOS DIGITALES, CUIDADOS Y FISIOPATOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS

Líneas de investigación que avala este equipo:

1. Investigación integrada de la exposición a contaminantes químicos en el ser humano: Biomonitorización humana.
2. Investigación integrada de contaminantes atmosféricos y exposición a radiación natural para la mejora de la calidad del aire y la salud de la población.
3. Bases moleculares-celulares y fisiopatología de las enfermedades crónicas.
4. Transformación de la salud mediante informática biomédica y tecnología digital y de radiofrecuencia.
5. Modelos innovadores de cuidados y servicios de salud en cronicidad.

EQUIPO 8 - PROFESORES DISPONIBLES PARA DIRIGIR TESIS-CURSO 2025-2026

Profesores	Modalidad realización tesis doctoral	Líneas de investigación	ORCID	email
Anta Felez, Berta	A determinar	3	https://orcid.org/000-0001-5972-5485	banta@isciii.es

Barderas Manchado, Rodrigo	A determinar	3	https://orcid.org/0000-0003-3539-7469	r.barderasm@isci ii.es
Bravo Yagüe, Juan Carlos	Presencial / A distancia	1	http://orcid.org/0000-0002-9961-4314	juancarlos.bravo@ccia.uned.es
Briz Herrezuelo, Víctor	Presencial	1 y 3	https://orcid.org/0000-0001-6936-0918	victor.briz@isci ii.es
Calero Lara, Miguel	Presencial	3	https://orcid.org/0000-0001-5366-3324	mcalero@isci iii.es
Caminero Herráez, Agustín Carlos	A determinar	4	http://orcid.org/0000-0001-9658-9646	accaminero@scc .uned.es
Cañas Portilla, Ana Isabel	Presencial / A distancia	1	https://orcid.org/0000-0002-4641-4108	acanas@isci iii.es
Carro Díaz, Eva María	Presencial	3	http://orcid.org/0000-0002-6504-4579	<a href="mailto:eva.carro@isci
iii.es">eva.carro@isci iii.es
Coronel López, Raquel	A determinar	3	https://orcid.org/0000-0002-1156-2151	rcoronel@isci iii.es
Domínguez Morueco, Noelia	A determinar	5	https://orcid.org/0000-0003-3982-4579	ndominguez@isci ii.es
Duque Fernández, Andrés	A distancia	4	http://orcid.org/0000-0002-0619-8615	aduque@lsi. uned.es
Esteban López, Marta	Presencial / A distancia	1	https://orcid.org/0000-0002-4527-350X	m.esteban@isci iii.es
Fernandez Hernando, Pilar	Presencial	1 y 2	https://orcid.org/0000-0003-1474-3713	pfhernando@ccia .uned.es

Galán Madruga, David	Presencial / A distancia	2	http://orcid.org/0000-0002-7890-4611	david.galan@iscii.es
García Mayor, María Asunción	Presencial / A distancia	1 y 2	https://orcid.org/0000-0002-0421-858X	mgarciac@ccia.uned.es
Garcinuño Martínez, Rosa M^a	A determinar	1	https://orcid.org/0000-0001-9278-4452	rmgarcinuño@ccia.uned.es
Gonzalez Caballero, M^a Carmen	Presencial / A distancia	1	https://orcid.org/0000-0001-7180-3749	mcgonzalez@iscii.es
Huertas Penela, Rosa M^a	A distancia	2	https://orcid.org/0000-0002-7411-4479	rosa.huertas@ccia.uned.es
Liste Noya, Isabel	A determinar	2, 3 y 4	https://orcid.org/0000-0002-3294-9558	iliste@isciii.es
López Alonso, Victoria	Presencial	3	https://orcid.org/0000-0001-8129-8352	victorialopez@isciii.es
Martín Folgar, Raquel	Presencial	1	https://orcid.org/0000-0002-9716-3396	mfolgar@ccia.uned.es
Martínez Romo, Juan	A determinar	4	http://orcid.org/0000-0002-6905-7051	juaner@lsi.uned.es
Martínez Tomás, Rafael	Presencial/ A distancia	4	https://orcid.org/0000-0003-4706-7168	rmtomas@dia.uned.es
Morales Camarzana, Mónica	Presencial	1	https://orcid.org/0000-0001-9786-9076	mmorales@ccia.uned.es
Muñoz Carrero, Adolfo	A distancia	4	https://orcid.org/0000-0002-0141-7751	adolfo.munoz@isciii.es

Muñoz Mansilla, Rocío	Presencial / A distancia	4	http://orcid.org/0000-0003-1642-8995	rmunoz@dia.uned.es
Núñez Corcuera, Beatriz	A determinar	2	https://orcid.org/0000-0001-6551-9215	b.nunez@isciii.es
Pastor Vargas, Rafael	A determinar	4	https://orcid.org/0000-0002-4089-9538	rpastor@scc.uned.es
Pedraz Marcos, Azucena	A determinar	5	http://orcid.org/0000-0002-4641-6891	azucena.pedraz@isciii.es
Pedraza Díaz, Susana	Presencial	1	https://orcid.org/0000-0001-9401-6473	spedraza@isciii.es
Perán Mazón, Juan Jacobo	Presencial	4	https://orcid.org/0000-0001-5496-7362	jperan@ind.uned.es
Ramos González, Victoria	Presencial / A distancia	4	https://orcid.org/0000-0002-8776-4489	vramos@isciii.es
Ramos Rodríguez, Juan José	Presencial	1 y 2	http://orcid.org/0000-0001-9079-6740	jjramos@isciii.es
Rincón Zamorano, Mariano	Presencial / A distancia	4	http://orcid.org/0000-0002-0138-4662	mrincon@dia.uned.es
Ros Muñoz, Salvador	A determinar	4	https://orcid.org/0000-0001-6330-4958	sros@scc.uned.es
Sama Meige, Miguel Ángel	Presencial / A distancia	4	https://orcid.org/0000-0002-9698-0714	msama@ind.uned.es
Sánchez Gómez, Pilar	A determinar	3	https://orcid.org/0000-0002-0709-4973	psanchezg@isciii.es

Sánchez Soberón, Francisco	Presencial / A distancia	2	https://orcid.org/000-0001-5740-5445	f.sanchez@isciii.es
Tarazona Lafarga, José Vicente	A determinar	1	https://orcid.org/000-0003-4920-3055	jtarazona@isciii.es
Tobarra Abad, María de los Llanos	A determinar	4	http://orcid.org/000-0003-2779-4042	llanos@scc.uned.es
Torres Ruiz, Mónica Lucia	Presencial / A distancia	1 y 3	https://orcid.org/000-0002-1564-0671	mtorres@isciii.es
Varela Díez, Fernando	A determinar		http://orcid.org/000-0002-3564-1639	fvarela@ind.uned.es
Vieja Escolar, Antonio de La	Presencial	1 y 3	https://orcid.org/000-0002-1187-1907	adelavieja@isciii.es

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA

EQUIPO 09: EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD PÚBLICA

Líneas de investigación que avala este equipo:

1. Vigilancia epidemiológica y control de enfermedades infecciosas a nivel nacional y europeo.
2. Evaluación de intervenciones en salud pública frente a enfermedades transmisibles.
3. Estudio de la variabilidad espacio-temporal en el riesgo de adquirir y desarrollar enfermedades infecciosas.
4. Epidemiología del cáncer, variación espacio-temporal, factores de riesgo modificables, genéticos y prevención.
5. Efecto de los factores de riesgo medioambientales en la salud: contaminación industrial, metales pesados, contaminación urbana.
6. Epidemiología de las enfermedades cardiovasculares y sus causas, interacción gen-ambiente.
7. Envejecimiento, discapacidad y calidad de vida.

EQUIPO 9 - PROFESORES DISPONIBLES PARA DIRIGIR TESIS-CURSO 2025-2026

Profesores	Modalidad realización tesis doctoral	Líneas de investigación	ORCID	email
Ayala García, Alba	A determinar	7	https://orcid.org/000-0003-4855-4443	alba.ayala@isciii.es
Fernández Navarro, Pablo	A determinar	4	https://orcid.org/000-0001-9427-2581	pfernandezn@isciii.es
Forjaz, María Joao	A determinar	7	https://orcid.org/000-0003-3935-962X	jforjaz@isciii.es
Galán Labaca, Iñaki	A determinar	4 y 5	https://orcid.org/000-0001-9427-2581	igalan@isciii.es
García García-Esquinas, Esther	A determinar	7	https://orcid.org/000-0002-8688-5174	egarciag@isciii.es
Gómez Barroso, Diana	Presencial	3	https://orcid.org/000-0001-7388-1767	dgomez@isciii.es
Jarrín Vera, Inmaculada	A determinar	2	https://orcid.org/000-0002-7485-2252	ijarrin@isciii.es
Masa Calles, Josefa	A determinar	1	https://orcid.org/000-0002-2725-417X	jmasa@isciii.es
Monge Corella, Susana	A determinar	1	https://orcid.org/000-0003-1412-3012	smonge@isciii.es
Pastor Barriuso, Roberto	A determinar	7	https://orcid.org/000-0002-7325-3960	rpastor@isciii.es
Pérez Gómez, Beatriz	A determinar	4	https://orcid.org/000-0002-4299-8214	bperez@isciii.es

Ramis Prieto, Rebeca	A determinar	5	https://orcid.org/000-0001-6154-9142	rramis@isciii.es
Rava, Marta	A determinar	2	https://orcid.org/000-0003-2260-9370	mrava@isciii.es
Requena Díez De Revenga, Miguel	Presencial / A distancia	1, 2, 4, 5 y 7	https://orcid.org/000-0002-4490-6029	mrequena@poli.uned.es
Roy Cordero, Álvaro	Presencial / A distancia	1, 2 y 3	https://orcid.org/000-0002-1436-8012	alvaro.roy@isciii.es
Ruiz Moreno, Emma	Presencial / A distancia	4 y 7	https://orcid.org/000-0003-3662-4440	e.ruiz@isciii.es
Torres De Mier, María Viarce	A determinar	1	https://orcid.org/000-0002-4738-5791	mvtorres@isciii.es
Vallejo Ruiz de León, Fernando	Presencial / A distancia	1 y 2	https://orcid.org/000-0002-5753-5482	fvallejo@isciii.es

ESCUELA NACIONAL DE SANIDAD / CENTRO NACIONAL DE MEDICINA TROPICAL/AGENCIA DE EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS / ESCUELA NACIONAL DE MEDICINA DEL TRABAJO

EQUIPO 10: DETERMINANTES DE LA SALUD Y POLITICAS SANITARIAS

Líneas de investigación que avala este equipo:

1. Género, envejecimiento, desigualdades sociales; nutrición, alcohol, drogas; poblaciones vulnerables.
2. Salud y medio ambiente urbano.
3. Medicina del trabajo, salud ocupacional.
4. Salud global, enfermedades tropicales y desatendidas, inmigración.
5. Investigación en servicios, sistemas y políticas de salud, evaluación de tecnologías sanitarias, calidad de vida, enfermedades crónicas.

EQUIPO 10 - PROFESORES DISPONIBLES PARA DIRIGIR TESIS-CURSO 2025-2026

Profesores	Modalidad realización tesis doctoral	Líneas de investigación	ORCID	email
Ambrosio Flores, Emilio	A determinar	1	https://orcid.org/0000-0002-9190-7550	eambrosio@psi.uned.es
Barrio Anta, Gregorio	A determinar	5	http://orcid.org/0000-0002-6257-3213	gbarrio@isciii.es
Benito Llanes, Agustín	A determinar	4	https://orcid.org/0000-0001-8229-5540	abenito@isciii.es
Berzosa Díaz, Pedro Javier	A determinar	4	https://orcid.org/0000-0002-8768-717X	pberzosa@isciii.es
Calvino Casilda, Vanesa	A determinar	2	https://orcid.org/0000-0002-2756-2164	vcalvino@ieec.uned.es)
Carmona Rodríguez, Montserrat	Presencial / A distancia	5	https://orcid.org/0000-0002-4680-7745	montse.carmona@isciii.es
Carrillo Urbano, Beatriz	A determinar	1	https://orcid.org/0000-0002-7393-3675	bcarrillo@psi.uned.es
Collado Guirao, Paloma	Presencial	1	https://orcid.org/0000-0002-2925-6806	pcollado@psi.uned.es
Cruz Mata, Israel	Presencial / A distancia	4	https://orcid.org/0000-0002-2200-2360	cruzi@isciii.es
Custodio Cerezas, Estefanía	A determinar		https://orcid.org/0000-0002-5514-3151	ecustodio@isciii.es
Díaz Jiménez, Julio	A determinar	2	https://orcid.org/0000-0003-4282-4959	j.diaz@isciii.es

Donat López, Marta	Presencial / A distancia	1	https://orcid.org/0000-0002-6323-2779	ma.donat@isciii.es
Espinosa Escudero, María del Mar	A determinar	2	http://orcid.org/0000-0002-2812-7041	mepinosa@ind.uned.es
Fernández García, José Manuel	Presencial	1	https://orcid.org/0000-0003-4148-5385	josfernandez@psi.uned.es
Galán Casado, Diego Antonio	A determinar	1	https://orcid.org/0000-0001-9836-1426	diegog@edu.uned.es
González de Suso Janáriz, María José	A determinar	5	https://orcid.org/0000-0001-9448-8593	mgsuso@isciii.es
González Gaya, Cristina	A determinar	2	https://orcid.org/0000-0001-8668-4682	cggaya@ind.uned.es
Higuera Matas, Alejandro	A determinar	1	https://orcid.org/0000-0003-3438-9387	ahiguera@psi.uned.es
Ibias Martín, Javier	Presencial / A distancia	1 y 5	https://orcid.org/0000-0002-4605-2450	j.ibias@psi.uned.es
Linares Gil, Cristina	A determinar	2	https://orcid.org/0000-0003-4563-419X	clinares@isciii.es
López Fernández, Olatz	A distancia	1 y 5	https://orcid.org/0000-0002-4294-9156	olatz.lopez@psi.uned.es
Marrero Aguiar, Victoria	Presencial / A distancia	1 y 4	https://orcid.org/0000-0001-6295-7463	vmarrero@flog.uned.es)
Martín-Aragoneses, María Teresa	A determinar	1	https://orcid.org/0000-0003-3005-7174	mt.m.aragoneses@edu.uned.es

Moriano León, Juan Antonio	A determinar	1 y 3	https://orcid.org/0000-0002-8332-1314	jamoriano@psi.uned.es
Olmo Izquierdo, Nuria del	A determinar	1	https://orcid.org/0000-0001-5611-4152	nuriadelolmo@psi.uned.es
Ortega Navas, Mª Carmen	Presencial / A distancia	1 y 2	https://orcid.org/0000-0001-5651-1262	cortega@edu.uned.es
Otero García, Laura	Presencial / A distancia	1	https://orcid.org/0000-0002-0171-2806	laura.otero@isciii.es
Pérez González, Juan Carlos	A determinar	1	https://orcid.org/0000-0003-4025-7516	jcperez@edu.uned.es
Pinos Sánchez, Helena	Presencial	1	https://orcid.org/0000-0002-5323-6602	hpinos@psi.uned.es
Recio Saboya Patricia	A determinar	1	https://orcid.org/0000-0002-0530-4404	reciop@psi.uned.es
Rodríguez Fernández, Raquel	A distancia	1	http://orcid.org/0000-0003-4488-0778	rrodriguez@psi.uned.es
Romero Cuadrado, Luis	A determinar	2	https://orcid.org/0000-0002-8597-3084	lromero@ind.uned.es
Sánchez Piedra, Carlos Alberto	Presencial / A distancia	5	https://orcid.org/0000-0001-5420-7347	carlos.sanchez@isciii.es
Sánchez Sánchez, Miryam Beatriz	A determinar	2 y 5	https://orcid.org/0000-0001-5476-6018	msanchez@ind.uned.es
Sanz Barbero, Belén	Presencial	1	https://orcid.org/0000-0001-6030-061X	bsanz@isciii.es

Sanz Martos, Ana Belén	A distancia	1	https://orcid.org/0000-0002-4060-9334	sanzmartos@psi.uned.es
Saúl Gutierrez, Luis Ángel	A determinar	5	https://orcid.org/0000-0002-6351-8283	lasaul@psi.uned.es
Shishir, Baliyan	A determinar	1	https://orcid.org/0000-0001--5225-756X	sbaliyan@psi.uned.es
Ucha Tortuero, Marcos	A determinar	1	https://orcid.org/0000-0002-2786-025X	marcosucha@psi.uned.es
Venero Núñez, César	A determinar	1	http://orcid.org/0000-0003-4879-3495	cvenero@psi.uned.es
Zozaya González, Néboa	Presencial / A distancia	1 y 5	https://orcid.org/0000-0003-4618-6894	neboa.zozaya@isci.es

Número de plazas ofertadas

En el curso 2026-2027 el Programa de Doctorado en Ciencias Biomédicas y Salud Pública oferta 40 plazas

Duración

El RD 576/2023, de 4 de julio por el que se modifican los RD 99/2011, de 28 de enero, el RD 1002/2010, de 5 de agosto y el RD 641/2021, de 27 de julio, establece en su artículo 3, en los puntos 2, 3 y 4 que:

"2. La duración de los estudios de doctorado será de un máximo de cuatro años a tiempo completo, a contar desde la fecha de matrícula de la doctoranda o del doctorando en el programa hasta la fecha del depósito de la tesis doctoral. No obstante, y previa autorización de la Comisión académica responsable del programa, podrán realizarse estudios de doctorado a tiempo parcial. En este caso tales estudios podrán tener una duración máxima de siete años desde la fecha de matrícula en el programa hasta la fecha de depósito de la tesis doctoral.

3. Cuando la doctoranda o el doctorando sea una persona con un grado de discapacidad igual o superior al 33 por ciento, la duración de los estudios de doctorado será de un máximo de seis años a tiempo completo y de nueve años a tiempo parcial.

4. Antes de la finalización de los plazos citados en los apartados anteriores, si no se hubiera

presentado la solicitud de depósito de la tesis, la Comisión académica responsable del programa, previa solicitud de la doctoranda o el doctorando, podrá autorizar la prórroga de este plazo por un año más, en las condiciones que se hayan establecido en el correspondiente programa de doctorado"

Por su parte, el Reglamento regulador de los estudios de doctorado y de las Escuela de Doctorado de la UNED, aprobado por Consejo de Gobierno de 30 de junio de 2015, establece en su artículo 8:

"El alumnado podrá acogerse al período de suspensión previsto en el artículo 3, apartado 2, párrafo 4 del Real Decreto 99/2011, de 28 de enero, por el que se regulan las enseñanzas oficiales de doctorado, con la obligación de mantener su matrícula activa, mediante el abono de los precios públicos correspondientes.

Asimismo, el alumnado podrá solicitar la baja académica temporal en el programa por un período máximo de un año, ampliable por un año más. La solicitud se tramitará ante la Comisión Académica del Programa de Doctorado, la cual se pronunciará sobre la procedencia de acceder a lo solicitado. Las bajas deberán ser comunicadas para su tramitación a las Escuelas de Doctorado y habrán de recoger el período concreto al que afectarán, las obligaciones que contrae el alumnado cuando se produzca su reincorporación y en ningún caso alterarán el calendario académico y administrativo fijado por la universidad. Las bajas académicas temporales no eximirán del pago de los precios públicos correspondientes."

Requisitos de acceso y criterios de admisión

•REQUISITOS DE ACCESO

Como requisito general de acceso, los doctorandos deberán estar en uno de los supuestos del artículo 6 del RD 99/2011 o de la disposición adicional segunda de dicho Real Decreto.

Como requisitos específicos de admisión:

1. Deberán haber superado un máster universitario de contenidos afines a este programa de doctorado u otros estudios del mismo nivel y rama de conocimiento. En el caso de estar en posesión del Diploma de Estudios Avanzados (DEA) obtenido de acuerdo con lo dispuesto en el RD 778/98, o haber alcanzado la Suficiencia Investigadora según lo regulado por el RD 185/85, deberán haberlo cursado en programas de doctorado afines. La Comisión Académica del Programa de Doctorado (CAPD) verificará el cumplimiento de los requisitos anteriores para la admisión del doctorando.
2. Titulados universitarios con formación previa sanitaria especializada: De acuerdo con el artículo 6 c) del RD 99/2011, de 28 de enero de 2011, por el que se regulan las enseñanzas oficiales de doctorado, podrán tener acceso los titulados universitarios que, previa obtención de plaza en formación en la correspondiente prueba de acceso a plazas de formación sanitaria especializada, hayan superado con evaluación positiva al menos dos años de formación de un programa para la obtención del título oficial de alguna de las

especialidades en Ciencias de la Salud.

Información adicional sobre la admisión:

1. Estudiantes con dedicación a tiempo parcial: Dadas las especiales características de la UNED, conforme recoge la Disposición Adicional primera de la Ley Orgánica de Universidades, y con el fin de cumplir lo dispuesto en el artículo 4.a) de los Estatutos de la UNED (facilitar el acceso a la enseñanza universitaria y la continuidad de sus estudios a todas las personas capacitadas para seguir estudios superiores que elijan el sistema educativo de la UNED por su metodología o bien por razones laborales, económicas, de residencia o cualquier otra) la Comisión Académica responsable del programa de doctorado podrá autorizar la dedicación a tiempo parcial a todos aquellos estudiantes que así lo especifiquen en su solicitud de admisión, procurando mantener las proporciones establecidas en el apartado 1.2. No obstante, todos los beneficiarios de ayudas destinadas a la realización del doctorado a tiempo completo, con independencia del organismo o entidad que las conceda, deberán matricularse y realizar sus estudios con dedicación a tiempo completo. Los estudiantes podrán cambiar de modalidad de enseñanza si concurren circunstancias que a juicio de la CAPD justifiquen dicho cambio.
2. Discapacidad: Para la admisión de estudiantes con necesidades educativas especiales derivadas de discapacidad, el Centro de Atención a Universitarios con Discapacidad de la UNED (UNIDIS), emitirá un informe en el que evaluará la conveniencia de posibles adaptaciones curriculares, itinerarios o estudios alternativos.

•PROCEDIMIENTO DE ADMISIÓN

Para solicitar la admisión al Programa de doctorado y con el fin de asegurar la viabilidad de la tesis y de que los intereses de los candidatos se ajusten a los proyectos de tesis a desarrollar, deberán seguir el procedimiento que se indica a continuación:

1. Identificar el equipo y la/s línea/s de investigación por las que tenga interés el candidato, de las que se muestran en el apartado “Líneas y equipos de investigación” de la Guía de información del Programa de Doctorado.
2. Contactar con los profesores, que aparecen como disponibles para dirigir tesis durante el curso académico, en la/s línea/s de investigación seleccionadas de la Guía de información del Programa.

Los solicitantes podrán consultar la actividad investigadora de los profesores a través de los enlaces al ORCID que aparecen junto al profesor y de las páginas web que se muestran a continuación:

<https://www.isciii.es/QueHacemos/Investigacion/Paginas/default.aspx>

<https://www.imiens.es/investigacion.php>

En estos enlaces podrán encontrar información sobre las publicaciones y proyectos científicos que están desarrollando en la actualidad y decidir la línea y el posible Director/a

con el que estarían interesados en realizar su tesis.

1. Una vez seleccionada la línea y el posible profesor/a, deberán remitir un correo electrónico dirigido a dicho profesor/a, adjuntando su CV y una carta indicando cuál es su motivación para comenzar el doctorado en este Programa y en la línea de investigación elegida. Asimismo, deberán indicar en su mensaje un teléfono en el que el profesor/a pueda contactar con el solicitante.
2. El profesor/a contactará por teléfono o por otros medios telemáticos para realizar una entrevista personal con el solicitante en el caso de que considere que se puede adecuar a su línea de investigación y a las condiciones imprescindibles para garantizar la viabilidad de realización de la tesis doctoral, en particular en referencia a la modalidad "a distancia".

•CRITERIOS DE SELECCIÓN

Sobre las preinscripciones realizadas, la CAPD procederá a admitir a los solicitantes según los siguientes criterios:

- Valoración del expediente académico y *curriculum vitae* (hasta 40%).

Se tendrá en cuenta la nota media del grado/licenciatura, la nota media del máster, las publicaciones científicas y las comunicaciones a congresos.

- Carta de motivación (hasta 35%):

Deberán expresar sus líneas de interés y sus objetivos en relación con la formación y experiencia previas, con el fin de que la CAPD pueda valorar la viabilidad de la tesis en función de su idoneidad y afinidad con la línea de investigación elegida.

- Experiencia previa (20%).

La experiencia previa se refiere a actividades, debidamente certificadas, que el estudiante haya realizado en laboratorios o centros de investigación como actividad complementaria e independiente de las prácticas obligatorias de su itinerario docente.

- Otros méritos (premios, menciones, reconocimientos, etc.) debidamente certificados (5%).

Para la valoración de los méritos por parte de la CAPD los candidatos deberán incluir en su preinscripción los siguientes documentos:

- Curriculum vitae
- Carta de motivación

Complementos de formación

No se han contemplado complementos de formación para este programa de doctorado.

Organización del programa

La organización de la formación doctoral se llevará a cabo de conformidad con lo establecido en el Real Decreto 99/2011, de 28 de enero, por el que se regulan las enseñanzas oficiales de doctorado y en sus posteriores ampliaciones y modificaciones establecidas en el RD 1002/2010, de 5 de agosto, el RD 641/2021, de 27 de julio y el RD 576/2023, de 4 de julio. Los estudios de doctorado podrán realizarse:

- **A tiempo completo:** durante un máximo de cuatro años a contar desde la fecha de matrícula del doctorando en el programa hasta la fecha de depósito de la tesis doctoral. Si transcurrido el plazo de cuatro años no se hubiera presentado la solicitud de depósito de la tesis, la comisión responsable del programa podrá autorizar la prórroga de este plazo por un año más.
- **A tiempo parcial:** durante un máximo de siete años, previa autorización de la comisión académica responsable del programa, desde la fecha de matrícula del doctorando en el programa hasta la fecha de depósito de la tesis doctoral. Este periodo podría prorrogarse por un año más.

Con carácter general, y para facilitar el seguimiento de los doctorandos, el programa contará con una aplicación informática a la que tendrán acceso el director, el tutor y el propio doctorando. En esta aplicación informática, al comienzo de cada curso académico, el doctorando dispondrá de la relación de actividades formativas que deberá realizar y que necesariamente incluirán aquellas que faciliten la adquisición de las competencias transversales que la Universidad ha determinado como obligatorias; (además puede haber otras actividades formativas que el director de tesis considere que el investigador en formación debe realizar y que podrán incluirse también para que figuren en el Documento de Actividades) además de aquellas que el director y el doctorando acuerden de entre las que se proponen para el programa. Por su parte el director de la tesis especificará, de acuerdo con las directrices proporcionadas por la EIDUNED con carácter general, las evidencias que deberá aportar el doctorando para acreditar el aprovechamiento de las actividades realizadas. Estas evidencias permitirán al director controlar la realización de actividades y valorar el aprovechamiento de las mismas. Todas las actividades desarrolladas durante el curso por el doctorando figuraran en el documento de actividades que estará incluido en la aplicación informática.

Antes de la finalización del primer curso y sucesivos cursos, en la fecha que establezca la Escuela Internacional de Doctorado de la UNED, los doctorandos deberán elaborar el Plan de investigación correspondiente. El Plan de investigación deberá contar con el informe del profesorado que desempeña la Dirección, Codirección y Tutoría, en su caso.

Al final de cada curso académico, el plan de investigación y el documento de actividades serán valorados por el director de tesis, que deberá emitir su informe de evaluación, y posteriormente por la CAPD, que tiene la decisión definitiva sobre la evaluación.

La CAPD comunicará con al menos 15 días de antelación la fecha prevista para la evaluación anual del Plan de Investigación. Se realizará una convocatoria ordinaria en el mes de septiembre y una convocatoria extraordinaria en el mes de marzo. Junto con el Plan de Investigación, la CAPD evaluará el informe emitido por el director, el tutor y el co-director, en su caso, sobre el trabajo realizado por el doctorando así como sobre el aprovechamiento de las actividades formativas que haya realizado.

La CAPD propondrá a la Escuela Internacional de Doctorado la composición de los miembros del tribunal de evaluación de la tesis doctoral. La Comisión fomentará la inclusión en dicho tribunal de investigadores nacionales e internacionales con una amplia experiencia en el ámbito temático y con una clara proyección internacional.

Asimismo, la CAPD fomentará la realización de tesis doctorales con mención internacional y en régimen de co-tutela, y preverá las correspondientes estancias de los doctorandos en otros centros, nacionales e internacionales.

Competencias y actividades formativas

Las competencias que deben alcanzar los doctorandos durante sus estudios y que son exigibles para otorgar el título de Doctor, de acuerdo con las cualificaciones establecidas en el Espacio Europeo de Educación Superior, son:

COMPETENCIAS BÁSICAS

CB11: Comprensión sistemática de un campo de estudio y dominio de las habilidades y métodos de investigación relacionados con dicho campo.

CB12: Capacidad de concebir, diseñar o crear, poner en práctica y adoptar un proceso sustancial de investigación o creación.

CB13: Capacidad para contribuir a la ampliación de las fronteras del conocimiento a través de una investigación original.

CB14: Capacidad de realizar un análisis crítico y de evaluación y síntesis de ideas nuevas y complejas.

CB15: Capacidad de comunicación con la comunidad académica y científica y con la sociedad en general acerca de sus ámbitos de conocimiento en los modos e idiomas de uso habitual en su comunidad científica internacional.

CB16: Capacidad de fomentar, en contextos académicos y profesionales, el avance científico, tecnológico, social, artístico o cultural dentro de una sociedad basada en el conocimiento.

CAPACIDADES Y DESTREZAS PERSONALES

CA01: Desenvolverse en contextos en los que hay poca información específica.

CA02: Encontrar las preguntas claves que hay que responder para resolver un problema complejo.

CA03: Diseñar, crear, desarrollar y emprender proyectos novedosos e innovadores en su ámbito de conocimiento.

CA04: Trabajar tanto en equipo como de manera autónoma en un contexto internacional o multidisciplinar.

CA05: Integrar conocimientos, enfrentarse a la complejidad y formular juicios con información limitada.

CA06: La crítica y defensa intelectual de soluciones.

ACTIVIDADES FORMATIVAS TRANSVERSALES

Con el fin de que todos los doctorandos de la UNED adquieran una formación transversal mínima homogénea, y para conseguir las competencias antes descritas, la Escuela Internacional de Doctorado de la UNED (EIDUNED) organizará actividades formativas de carácter transversal. Durante el curso 2026/2027 se impartirá la actividad denominada "Curso de búsqueda, gestión, evaluación y comunicación de la información científica". Desde el curso virtual se podrá acceder a la actividad, así como a la información y plazos para su realización.

ACTIVIDADES ESPECÍFICAS DEL PROGRAMA

Las actividades formativas específicas versarán sobre los siguientes contenidos:

- Gestión y análisis de datos científicos.
- Cursos y talleres para la difusión e intercambio de los trabajos de investigación realizados.
- Asistencia a seminarios y congresos para la actualización y el intercambio científico.

Movilidad

CONVOCATORIA DE AYUDAS DE MOVILIDAD OFERTADAS POR LA EIDUNED:

<https://www.uned.es/universidad/facultades/escueladoctorado/estudiantes/movilidad.html>

Calendario de evaluación doctoral

La evaluación anual del desarrollo de las tesis se realizará teniendo en cuenta las actividades formativas que realicen los doctorandos a lo largo del curso y el Plan de Investigación y Formación que deberán presentar al final de cada curso académico.

El Plan de Investigación y Formación se presentará antes del 30 de junio a través de la aplicación. Los directores de tesis validarán las actividades formativas que el doctorando haya realizado durante el curso y evaluarán el Plan de Investigación y Formación, desde el 1 de julio hasta el 10 de septiembre. En el caso de que el Plan de Investigación y Formación fuera evaluado negativamente, los doctorandos deberán mejorarlo y presentarlo de nuevo en la convocatoria extraordinaria, antes del 31 de enero, siendo el límite del plazo de evaluación por parte de los directores el 15 de febrero.

Al final de los cursos primero y tercero los doctorandos deberán presentar el Plan de Investigación y Formación en la Jornada de Seguimiento del doctorado y serán evaluados por un panel designado por la Comisión Académica del Programa de Doctorado, que tendrá en cuenta estas evaluaciones para la calificación final de los Planes de Investigación y Formación.

Resultados del programa

Los resultados del programa, investigadores/as, financiación, publicaciones, colaboraciones, tesis y patentes, están disponibles en el portal de investigación a través del siguiente enlace: <https://portalcientifico.uned.es/unidades/48772/investigadores>

Sistema de aseguramiento interno de calidad

El Sistema de aseguramiento interno de calidad (SAIC) del programa de doctorado forma parte del Sistema de Aseguramiento Interno de Calidad de la UNED (SAICU).

El SAICU contempla todos los procesos necesarios para asegurar la calidad, la revisión y mejora de este programa, en base a las necesidades y expectativas de sus grupos de interés a los que se tendrá puntualmente informados.

A través del Portal estadístico, la UNED aporta información a toda la comunidad universitaria tanto de los resultados de la formación como de los resultados de satisfacción de los distintos colectivos implicados.

Los órganos responsables del SAIC del Programa de Doctorado son:

- La Comisión Académica del Programa de Doctorado y su coordinador/a. Esta comisión tiene por misión velar por la calidad del programa, tanto en los aspectos formativos como de investigación, realizando el seguimiento de los indicadores académicos y proponiendo aquellas modificaciones que se estimen necesarias para su mejora. Su composición está regulada en el Reglamento Regulador de los Estudios de Doctorado y de las Escuelas de Doctorado de la UNED (aprobado en Consejo de Gobierno de fecha 30 de junio de 2015).
- La Comisión de aseguramiento de calidad de la Escuela Internacional de Doctorado (CAC-EIDUNED) y el/la coordinador/a de calidad de la EIDUNED, puesto desempeñado por el/la subdirector/a competente en materia de calidad. Las funciones de la CAC-EIDUNED están contempladas en el Reglamento de la Comisión de Aseguramiento de la Calidad de la EIDUNED .
- La Comisión de Aseguramiento Interno de Calidad de la UNED (asume las funciones la Comisión delegada de ordenación académica) y el/la coordinador/a de calidad de la UNED, puesto desempeñado por el/la vicerrector/a competente. Las funciones de la CAIC-U se recogen en el siguiente enlace.

Documentos del SAIC del Programa de Doctorado:

- Indicadores de rendimiento académico
- Resultados de satisfacción de los diferentes colectivos
- Calidad en la EIDUNED

Normativa

Normativa General

Real Decreto 99/2011, de 28 de enero, por el que se regulan las enseñanzas oficiales de doctorado

Normativa EIDUNED

Reglamento Regulator de los Estudios de Doctorado y de las Escuelas de Doctorado de la UNED

Reglamento de Régimen Interior de la Escuela Internacional de Doctorado de la UNED (EIDUNED)

Documentación Adicional EIDUNED

Código de Buenas Prácticas para la formación investigadora en la Escuela Internacional de Doctorado de la UNED

CRITERIOS PARA LA ESTIMACIÓN DE LA ACTIVIDAD ACADÉMICA DEL PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR

Documentación oficial del título

De acuerdo con la legislación vigente, todas las titulaciones universitarias oficiales tienen que someterse a procedimientos de aseguramiento de la calidad (verificación, seguimiento y modificación, así como la renovación de la acreditación).

En el caso de la UNED, el Consejo de Universidades recibe la memoria del título y la remite a la ANECA para su evaluación y emisión del Informe de verificación. Si el informe es favorable, el Consejo de Universidades dicta la resolución de verificación, y el Ministerio de Universidades eleva al Gobierno la propuesta de carácter oficial del título, ordena su publicación en el Boletín Oficial del Estado y su posterior inscripción en el Registro de Universidades, Centros y Títulos (RUCT).

La acreditación de los programas de Doctorado deberá realizarse en el plazo máximo de seis años, desde la fecha de inicio del programa de Doctorado o de renovación de la acreditación anterior, con el objetivo de comprobar si los resultados obtenidos son adecuados para garantizar la continuidad de su impartición. Si son adecuados, el Consejo de Universidades emite una Resolución de la acreditación del título.

VERIFICACIÓN / MODIFICACIÓN

- Última memoria verificada
- Informe de verificación de la ANECA
- Resolución de verificación del Consejo de Universidades
- Inscripción del título en el RUCT

- Publicación en el BOE
- Autorización de la implantación del Título
- Informe MODIFICA 2021
- Informe MODIFICA 2025

SEGUIMIENTO

- Informe de Seguimiento 2024

ACREDITACIÓN

Atención al doctorando

Para consultas relacionadas con cuestiones administrativas, contactar con la Escuela internacional de doctorado

UNIDADES ADMINISTRATIVAS:

1. Admisiones y matrículas:

doct.ccbiomedicas@adm.uned.es

2. Plan de Investigación, lectura de tesis:

admescueladoctorado@adm.uned.es

CONSULTAS ACADÉMICAS:

Coordinadora del Programa: Paloma Collado, pcollado@psi.uned.es

Secretario del Programa: Juan Emilio Echevarría Mayo jeecheva@isciii.es

Buzón de sugerencias y reclamaciones

En la página Web de la Escuela Internacional de Doctorado , puede encontrar el apartado Sugerencias y reclamaciones para hacer llegar todas las incidencias que puedan producirse. Asimismo, la UNED pone a disposición de toda la comunidad universitaria a través del Centro de Atención al Estudiante (CAE), un buzón de sugerencias y reclamaciones. La sugerencia o reclamación debe llevar la identificación del interesado (nombre y DNI), carrera, asignatura, servicio o tipo de estudios al que se refieren y deben dirigirse a través de este formulario electrónico. Se acusará recibo en las siguientes 24 horas laborables y el tiempo medio de contestación es de dos días laborables. .

No obstante, el plazo máximo de contestación, de acuerdo con el Sistema de Garantía de la Calidad, aprobado por la ANECA para la UNED, es de 20 días.

Enlaces de interés

- ESCUELA INTERNACIONAL DE DOCTORADO DE LA UNED
- INSTITUTO DE SALUD CARLOS III
- INSTITUTO MIXTO DE INVESTIGACIÓN ESCUELA NACIONAL DE SANIDAD-UNED (IMIENS)

IGUALDAD DE GÉNERO

En coherencia con el valor asumido de la igualdad de género, todas las denominaciones que en esta Guía hacen referencia a órganos de gobierno unipersonales, de representación, o miembros de la comunidad universitaria y se efectúan en género masculino, cuando no se hayan sustituido por términos genéricos, se entenderán hechas indistintamente en género femenino o masculino, según el sexo del titular que los desempeñe.