

Anexo I: Relación y características de plazas de Profesor Ayudante Doctor

Convocatoria de 18 de diciembre de 2024

BIOLOGÍA MOLECULAR

BIOLOGÍA CELULAR

Código/Plaza: DL005026

Campus: León

Departamento: BIOLOGÍA MOLECULAR

Docencia a impartir por los candidatos:

Asignaturas propias del área.

Titulaciones de los candidatos/Ponderación

Titulación	Ponderación
Grado en biotecnología o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en biología o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en bioquímica o titulación equivalente.	1,25 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

Perfil Investigador:

Estudio de mecanismos celulares y moleculares de respuesta a agentes externos mediante modelos in vivo e in vitro.

Adecuación de los solicitantes a las necesidades docentes e investigadoras.

Perfil docente: Cualquiera de las asignaturas, obligatoria o de formación básica común, impartidas en los Grados de Biología o Biotecnología de la Universidad de León, asociadas al área de Biología Celular.

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 55,0 puntos en los 6 primeros apartados del Baremo de Méritos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrarResultadoConvocatoria/525/>



Código Seguro De Verificación	F19A4AMOCiU94NN+MlguWg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/12/2024 14:02:36
Observaciones		Página	1/17
Url De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/F19A4AMOCiU94NN+MlguWg==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



CIENCIAS BIOMÉDICAS

TOXICOLOGÍA

Código/Plaza: DL005034

Campus: Ponferrada

Departamento: CIENCIAS BIOMÉDICAS

Docencia a impartir por los candidatos:

Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Bioética Y Legislación Sanitaria	Grado En Enfermería	3,0	S1
Toxicología	Grado En Enfermería	3,0	S2
Legislación, Salud Pública, Administración Sanitaria Y Fisioterapia Comunitaria	Grado En Fisioterapia (Ponferrada)	2,0	S2
Bioética Y Legislación	Grado En Podología(Ponferrada)	3,0	S1
Toxicología Alimentaria	Grado En Nutrición Humana Y Dietética	5,0	S2
Epidemiología Aplicada Ii	Inno.En Ciencias Biomedicas Y De La Salud	1,0	S2
Seguridad De Los Medicamentos	Inno.En Ciencias Biomedicas Y De La Salud	1,0	S2

Titulaciones de los candidatos/Ponderación

Titulación	Ponderación
Grado en veterinaria o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en biología o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en medicina o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en farmacia o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.



Código Seguro De Verificación	F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/12/2024 14:02:36
Observaciones		Página	2/17
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



Perfil Investigador:

Métodos in vitro de evaluación de la toxicidad
Inmunotoxicología de las enfermedades parasitarias.
Influencia en los efectos tóxicos sobre la célula hospedadora.

Adecuación de los solicitantes a las necesidades docentes e investigadoras.

Experiencia docente en asignaturas de grado y máster relacionadas con el área y líneas de investigación, así como tutorizando trabajos de fin de grado o máster y tesis doctorales.

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 55,0 puntos en los 6 primeros apartados del Baremo de Méritos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrarConvocatoria/544/>

FISIOLOGÍA

Código/Plaza: DL005005

Campus: León

Departamento: CIENCIAS BIOMÉDICAS

Docencia a impartir por los candidatos:

Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Fisiología Animal I	Grado En Biología	3,0	S2
Fisiología Animal II	Grado En Biología	3,5	S1
Fisiología Animal	Grado En Biotecnología	2,0	S1
Fisiología I	Grado En Veterinaria	4,0	S1
Fisiología II	Grado En Veterinaria	4,0	S2



Código Seguro De Verificación	F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/12/2024 14:02:36
Observaciones		Página	3/17
Url De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



Titulaciones de los candidatos/Ponderación

Titulación	Ponderación
Grado en biología o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en veterinaria o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en biotecnología o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en enfermería o titulación equivalente.	1,75 puntos.
Grado en farmacia o titulación equivalente.	1,75 puntos.
Grado en fisioterapia (ponferrada) o titulación equivalente.	1,75 puntos.
Grado en medicina o titulación equivalente.	1,75 puntos.
Grado en nutrición humana y dietética o titulación equivalente.	1,75 puntos.
G.ciencias de la activ. física y del deporte o titulación equivalente.	1,75 puntos.
Grado en podología o titulación equivalente.	1,75 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

Perfil Investigador:

Investigación traslacional biomédica en humanos y/o modelos experimentales en mamíferos.

Adecuación de los solicitantes a las necesidades docentes e investigadoras.

Se valorará a los candidatos en función del perfil docente e investigador alineado con las características de la plaza.

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 35,0 puntos en los 6 primeros apartados del Baremo de Méritos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrarConvocatoria/549/>



Código Seguro De Verificación	F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/12/2024 14:02:36	
Observaciones		Página	4/17	
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==			
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).			

DERECHO PRIVADO Y DE LA EMPRESA

DERECHO DEL TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL

Código/Plaza: DL004223

Campus: León

Departamento: DERECHO PRIVADO Y DE LA EMPRESA

Docencia a impartir por los candidatos:

Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Régimen Jurídico Nacional E Internacional De Derecho Del Trabajo	Grado En Comercio Internacional	5,0	S2
Derecho Laboral Del Turismo	Graduado En Turismo	6,0	S1
Aspectos Avanzados De La Prevención De Riesgos Laborales	G.Relac.Laborales Y Recursos Humanos	4,0	S2
Prevención De Riesgos Laborales	G.Relac.Laborales Y Recursos Humanos	3,0	S1

Titulaciones de los candidatos/Ponderación

Titulación	Ponderación
G.relac.laborales y recursos humanos o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Mu.gest.de prev.de riesgos laborales o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

Perfil Investigador:

Conocimientos y experiencia en investigación sobre prevención de riesgos laborales y seguridad y salud laboral

Adecuación de los solicitantes a las necesidades docentes e investigadoras.

- Conocimientos y experiencia en la impartición de Aspectos avanzados de la prevención de riesgos laborales; Régimen jurídico nacional e internacional de Derecho del Trabajo; Prevención de Riesgos Laborales; Derecho Laboral del Turismo.
- Conocimientos y experiencia en investigación sobre prevención de riesgos laborales y seguridad y salud laboral.
- Entrevista realizada por los miembros de la Comisión Técnica de Baremación

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 35,0 puntos en los 6 primeros apartados del Baremo de Méritos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrarResultadoConvocatoria/551/>



Código Seguro De Verificación	F19A4AMocIU94NN+MlguWg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/12/2024 14:02:36
Observaciones		Página	5/17
Url De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/F19A4AMocIU94NN+MlguWg==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



DIRECCIÓN Y ECONOMÍA DE LA EMPRESA

ECONOMÍA FINANCIERA Y CONTABILIDAD (PERFIL CONTABILIDAD)

Código/Plaza: DL005004

Campus: León

Departamento: DIRECCIÓN Y ECONOMÍA DE LA EMPRESA

Docencia a impartir por los candidatos:

Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Contabilidad Analítica	G.Marketing E Investigación De Mercados	6,0	S2
Contabilidad Financiera (Ampliación)	Grado En Administración Y Dirección De Empresas	6,0	S1
Contabilidad Financiera	Grado En Administración Y Dirección De Empresas	6,0	S2

Titulaciones de los candidatos/Ponderación

Titulación	Ponderación
Grado en administración y dirección de empresas o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en comercio internacional o titulación equivalente.	1,5 puntos.
G.marketing e investigación de mercados o titulación equivalente.	1,0 puntos.
Grado en finanzas o titulación equivalente.	1,0 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

Perfil Investigador:

Contabilidad Financiera y Contabilidad de Costes

Adecuación de los solicitantes a las necesidades docentes e investigadoras.

Se valorará especialmente la experiencia docente y la formación académica en materias relacionadas con la Contabilidad Financiera y la Contabilidad de Costes.

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 35,0 puntos en los 6 primeros apartados del Baremo de Méritos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrarResultadoConvocatoria/547/>



Código Seguro De Verificación	F19A4AMOCIU94NN+MlguWg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/12/2024 14:02:36
Observaciones		Página	6/17
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/F19A4AMOCIU94NN+MlguWg==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



ECONOMÍA Y ESTADÍSTICA

ECONOMÍA APLICADA

Código/Plaza: DL005021

Campus: León

Departamento: ECONOMÍA Y ESTADÍSTICA

Docencia a impartir por los candidatos:

Asignaturas propias del área.

Titulaciones de los candidatos/Ponderación	
Titulación	Ponderación
Grado en economía o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en administración y dirección de empresas o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

Perfil Investigador:

Investigación en líneas propias del Área de Economía Aplicada

Adecuación de los solicitantes a las necesidades docentes e investigadoras.

Se valorará la experiencia docente e investigadora acreditada en el Área de Economía Aplicada.

Se valorará la excelencia en la formación académica en el ámbito de la Economía.

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 35,0 puntos en los 6 primeros apartados del Baremo de Méritos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrarConvocatoria/419/>



Código Seguro De Verificación	F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/12/2024 14:02:36	
Observaciones		Página	7/17	
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==			
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).			

FILOLOGÍA MODERNA

FILOLOGÍA INGLESA

Código/Plaza: DL005023

Campus: León

Departamento: FILOLOGÍA MODERNA

Docencia a impartir por los candidatos:

Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Aprendizaje De La Lengua Extranjera: Inglés	Grado En Educación Infantil	9,0	S2
Inglés Empresarial	Grado En Administración Y Dirección De Empresas	3,0	S2
Inglés	Grado En Ingeniería Informática	6,0	S2

Titulaciones de los candidatos/Ponderación

Titulación	Ponderación
Grado en filología moderna, inglés o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en traducción e interpretación o titulación equivalente.	1,75 puntos.
Grado en filología o titulación equivalente.	1,5 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

Perfil Investigador:

Aprendizaje y enseñanza de la Lengua Inglesa

Adecuación de los solicitantes a las necesidades docentes e investigadoras.

Experiencia docente en el perfil de la plaza.

Experiencia profesional en el perfil de la plaza.

Entrevista personal

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 35,0 puntos en los 6 primeros apartados del Baremo de Méritos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrarConvocatoria/532/>

FILOLOGÍA FRANCESA

Código/Plaza: DL005015

Campus: León

Departamento: FILOLOGÍA MODERNA

Docencia a impartir por los candidatos:



Dirección: Avd. de la Facultad, 25 - 24004 - León | Teléfono: 0034 987 291 988 | Email: recvp@unileon.es

www.unileon.es

Página 8 de 17

Código Seguro De Verificación	F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/12/2024 14:02:36
Observaciones		Página	8/17
Url De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Lengua Complementaria: Francés II	Grado En Lengua Española Y Su Literatura	3,0	S1
Lengua Francesa Iii	Grado En Filología Moderna, Inglés	6,0	S2
Lengua Francesa I	Grado En Filología Moderna, Inglés	3,0	S2
Lengua Complementaria: Francés I	Grado En Lengua Española Y Su Literatura	3,0	S2
Lengua Francesa II	Grado En Filología Moderna, Inglés	3,0	S1

Titulaciones de los candidatos/Ponderación	
Titulación	Ponderación
Grado en filología francesa o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en traducción e interpretación o titulación equivalente.	1,75 puntos.
Grado en filología o titulación equivalente.	1,5 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

Perfil Investigador:

PERFIL INVESTIGADOR: FILOLOGÍA FRANCESA

Adecuación de los solicitantes a las necesidades docentes e investigadoras.

Adecuación de los solicitantes a las necesidades docentes e investigadoras:

Experiencia docente en el perfil de la plaza.

Experiencia profesional en el perfil de la plaza.

Entrevista personal.

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 35,0 puntos en los 6 primeros apartados del Baremo de Méritos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrarConvocatoria/536/>



Código Seguro De Verificación	F19A4AMOCIU94NN+MlguWg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/12/2024 14:02:36
Observaciones		Página	9/17
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/F19A4AMOCIU94NN+MlguWg==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



INGENIERÍA MECÁNICA, INFORMÁTICA Y AEROESPACIAL

INGENIERÍA MECÁNICA

Código/Plaza: DL005022

Campus: León

Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA, INFORMÁTICA Y AEROESPACIAL

Docencia a impartir por los candidatos:

Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Diseño De Máquinas	Grado En Ingeniería Mecánica	8,0	S2
Certificación Y Acreditación	Master Univ. En Ingeniería Industrial	3,0	S1
Diseño Avanzado De Máquinas	Master Univ. En Ingeniería Industrial	3,0	S2
Plantas De Fabricación	Master Univer.Producc.Industrias Farmaceutica	4,0	S2

Titulaciones de los candidatos/Ponderación

Titulación	Ponderación
Grado en ingeniería electrónica, industrial y automática o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en ingeniería mecánica o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en ingeniería eléctrica o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

Perfil Investigador:

Diseño de plataformas formativas digitales en el marco de la Industria 4.0

Adecuación de los solicitantes a las necesidades docentes e investigadoras.

Diseño de Máquinas

Diseño Avanzado de Máquinas

Certificación y Acreditación

Plantas de Fabricación

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 40,0 puntos en los 6 primeros apartados del Baremo de Méritos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrarConvocatoria/534/>



Código Seguro De Verificación	F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/12/2024 14:02:36
Observaciones		Página	10/17
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



Código/Plaza: DL004691

Campus: León

Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA, INFORMÁTICA Y AEROESPACIAL

Docencia a impartir por los candidatos:

Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Teoría De Máquinas Y Mecanismos	Grado En Ingeniería Mecánica	11,2	S2
Planificación De Procesos	Grado En Ingeniería Mecánica	3,0	S2
Tecnología De Fabricación Y De Maquinas	G.Ingeniería Elect. Industrial Y Automática	2,0	S1
Tecnología De Fabricación Y Tecnología De Máquinas	Grado En Ingeniería Eléctrica	1,8	S1

Titulaciones de los candidatos/Ponderación

Titulación	Ponderación
Grado en ingeniería mecánica o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en ingeniería aeroespacial o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

Perfil Investigador:

Aplicaciones de la inteligencia artificial para el posicionamiento y navegación de vehículos industriales

Adecuación de los solicitantes a las necesidades docentes e investigadoras.

Teoría de Máquinas y Mecanismos

Tecnología de Fabricación y de Máquinas

Tecnología de Fabricación y Tecnología de Máquinas

Planificación de Procesos

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 40,0 puntos en los 6 primeros apartados del Baremo de Méritos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrarConvocatoria/535/>



Código Seguro De Verificación	F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/12/2024 14:02:36
Observaciones		Página	11/17
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



INGENIERÍA Y CIENCIAS AGRARIAS

FISIOLOGÍA VEGETAL

Código/Plaza: DL005029

Campus: León

Departamento: INGENIERÍA Y CIENCIAS AGRARIAS

Docencia a impartir por los candidatos:

Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Fisiología Vegetal Aplicada	Grado En Biología	6,0	S1
Biotecnología Vegetal	Grado En Biotecnología	6,0	S2

Titulaciones de los candidatos/Ponderación

Titulación	Ponderación
Grado en biología o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en biotecnología o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

Perfil Investigador:

Pared celular vegetal

Adecuación de los solicitantes a las necesidades docentes e investigadoras.

Experiencia en el perfil docente e investigador indicado

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 55,0 puntos en los 6 primeros apartados del Baremo de Méritos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrConvocatoria/533/>

INGENIERÍA AGROFORESTAL

Código/Plaza: DL005027

Campus: Ponferrada

Departamento: INGENIERÍA Y CIENCIAS AGRARIAS

Docencia a impartir por los candidatos:



Código Seguro De Verificación	F19A4AMOCIU94NN+MlguWg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/12/2024 14:02:36
Observaciones		Página	12/17
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/F19A4AMOCIU94NN+MlguWg==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Inventariación Y Teledetección Forestal	Grado En Ing.Forestal Y Del Medio Natural	6,0	S2
Dasometría	Grado En Ing.Forestal Y Del Medio Natural	3,0	S2
Recuperación De Espacios Y Paisajismo	Grado En Ing.Forestal Y Del Medio Natural	4,5	S2
Biomasa Y Energía	Grado En Ing.Forestal Y Del Medio Natural	0,45	S1
Prácticum Forestal	Grado En Ing.Forestal Y Del Medio Natural	1,05	S2
Hidrología Y Restauración Hidrológico-Forestal	Grado En Ing.Forestal Y Del Medio Natural	3,0	S1

Titulaciones de los candidatos/Ponderación

Titulación	Ponderación
Master profesional ing. montes o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en ciencias ambientales o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Master univ. ingeniería agronómica o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en ing.forestal y del medio natural o titulación equivalente.	1,0 puntos.
Grado en ingeniería agraria o titulación equivalente.	0,5 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

Perfil Investigador:

Teledetección e incendios forestales

Adecuación de los solicitantes a las necesidades docentes e investigadoras.

Docencia de: Inventariación y teledetección, Dasometría, Recuperación de espacios degradados, Biomasa y energía, Hidrología y Practicum forestal

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 55,0 puntos en los 6 primeros apartados del Baremo de Méritos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrarConvocatoria/527/>



Código Seguro De Verificación	F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/12/2024 14:02:36
Observaciones		Página	13/17
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



MATEMÁTICAS

ANÁLISIS MATEMÁTICO

Código/Plaza: DL004143
Campus: León
Departamento: MATEMÁTICAS

Docencia a impartir por los candidatos:

Asignaturas propias del área.

Titulaciones de los candidatos/Ponderación	
Titulación	Ponderación
Grado en matemáticas o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en estadística o titulación equivalente.	1,5 puntos.
Grado en física o titulación equivalente.	0,5 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

Perfil Investigador:

Investigación en matemáticas

Adecuación de los solicitantes a las necesidades docentes e investigadoras.

Se valorarán las competencias docentes e investigadoras propias del área

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 35,0 puntos en los 6 primeros apartados del Baremo de Méritos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrarConvocatoria/543/>



Código Seguro De Verificación	F19A4AMOcIU94NN+M1guWg==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/12/2024 14:02:36	
Observaciones		Página	14/17	
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/F19A4AMOcIU94NN+M1guWg==			
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).			

PRODUCCIÓN ANIMAL

PRODUCCIÓN ANIMAL

Código/Plaza: DL005033

Campus: León

Departamento: PRODUCCIÓN ANIMAL

Docencia a impartir por los candidatos:

Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Produccion Animal E Higiene	Grado En Veterinaria	18,0	S2

Titulaciones de los candidatos/Ponderación

Titulación	Ponderación
Grado en veterinaria o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

Perfil Investigador:

Sistemas de producción animal de especies cinegéticas

Adecuación de los solicitantes a las necesidades docentes e investigadoras.

Se valorará la experiencia docente y de investigación en la materia tratada por las asignaturas del perfil docente

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 55,0 puntos en los 6 primeros apartados del Baremo de Méritos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostratConvocatoria/537/>



Código Seguro De Verificación	F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/12/2024 14:02:36
Observaciones		Página	15/17
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



QUÍMICA Y FÍSICA APLICADAS

FÍSICA APLICADA

Código/Plaza: DL005006

Campus: León

Departamento: QUÍMICA Y FÍSICA APLICADAS

Docencia a impartir por los candidatos:

Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Modelización Atmosférica Y Predicción	M.U. En Riesgos Naturales	1,0	S2
Observación Y Vigilancia Atmosférica	M.U. En Riesgos Naturales	1,0	S2
Mecánica De Fluidos Avanzada.	Master Univ. En Ingeniería Aeronautica	2,5	S2
Meteorología Aeronáutica	Grado En Ingeniería Aeroespacial	4,0	S2
Física	Grado En Ingeniería Informática	4,5	S1
Termodinámica Aplicada	Grado En Ingeniería Aeroespacial	3,0	S1
Física I	Grado En Ingeniería Minera	2,0	S1

Titulaciones de los candidatos/Ponderación

Titulación	Ponderación
Grado en física o titulación equivalente.	2,0 puntos.
Grado en ingeniería aeroespacial o titulación equivalente.	1,0 puntos.
Grado en ciencias ambientales o titulación equivalente.	0,3 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.



Código Seguro De Verificación	F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/12/2024 14:02:36
Observaciones		Página	16/17
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



Perfil Investigador:

Predicción numérica meteorológica y climá4ca. Meteorología satelital. Nowcasting. Física y microfísica de las precipitaciones.

Adecuación de los solicitantes a las necesidades docentes e investigadoras.

- Se valorará el conocimiento del candidato en sistemas de teledetección satelital, nowcasting, lenguajes de programación R, Python y herramientas de IA.
- Se valorará la experiencia y/o estancias en grupos de investigación extranjeros de prestigio y la realización de tareas de investigación coordinadas internacionales.

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 35,0 puntos en los 6 primeros apartados del Baremo de Méritos.

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrarConvocatoria/553/>



Código Seguro De Verificación	F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/12/2024 14:02:36	
Observaciones		Página	17/17	
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/F19A4AMOcIU94NN+MlguWg==			
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).			