

Campus de Ponferrada GRADO EN INGENIERÍA EN GEOTECNOLOGÍAS Y TOPOGRAFÍA

N° DE EXPEDIENTE: CURSO ACADÉMICO: **2025/2026**

ANTES DE CUPLIMENTAR ESTE IMPRESO LEA DETENIDAMENTE LAS INSTRUCCIONES

DATOS PERSONALES Y FAM	ILIARES				
N.I.F. u otros	ECODIDA CLI DDIMED	ADELLIDO SECUNDO ADELLIDO Y N	IAMPRE (Dais upa agaille an blanch	co después del primer apellido y del segundo).	
N.I.I . d Oil OS	LOCKIDA OU FRIIVILA		. ,		
SEXO HOMBRE		DIRECCI	IÓN DURANTE EL CUR	SO	
MUJER		CALLE		N° PISO	
				N F150	ı
	1 1 1 1	LOCALIE	DAD	CÓD. POSTAL	_
	1	PROVINCIA		TELÉFONO MÓVIL	ı
¿REALIZÓ TRABAJO REMUNERADO EL/I ESTUDIANTE DURANTE EL CURSO ANTI Señale con una X lo que proceda			CORREO ELECTRÓNICO	O PERSONAL (1)	J
SÍ			DATOS DE NACIN	IIENTO	
NO	FECHA NA	ACIMIENTO:			
	٦	DÍA MES	AÑO I I I I I	LOCALIDAD	i
(2) Trabajo del/de la estudiante				PROVINCIA	_
			NACIONA		٦
		ESPAÑOL EXTR	ANJERO PAÍS:		1
		1	<u> </u>		_
			DOMICILIO FA	AMILIAR	
		LOCALIDAD		PROVINCIA	
TRABAJO Y ESTUDIOS FAMILIARES (2)	ESTUDIOS				1
PADRE O TUTOR			CALLE Y NÚMERO		_
MADRE O TUTOR					
		F	PAÍS	TELÉFONO	
DATOS ACADÉMICOS: Se cur	mplimentará úr	nicamente el primer año qu	ue se accede a estos es	studios	
(3) Indique el último año que cursó la titulac	sión que le da acceso.		SÍ 🗌	na universitario durante este curso?	
Naturaleza del Centro en el que cursó la titu Señale lo que proceda:	stema universitario durante este curso, señale los cuatro dígitos del les que componen el curso académico en el que ingresó por tario. Ejemplo: curso académico 2009/2010, deberá poner 2009.				
Centro Público Centro Privado Centro Privado Concertado					
_			4		_
País donde cursó el último año de Secundaria:			(4) Modalidad con la que ingreso po número que proceda:	or primera vez al sistema universitario español. Indique el	
DATOS ECONÓMICOS					_
- PREVIAMENTE, CONSULTE LAS NORM - DERECHOS DE MATRÍCULA SEGÚN EL				TIPO DE MATRÍCULA QUE REALIZA (Señale con una X en la casilla correspondiente)	
JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN - LA APLICACIÓN DE MATRÍCULA REALIZ	ZA LOS CÁLCULOS A	AUTOMÁTICAMENTE PODRÁ CONSU	ILTAR LOS CONCEPTOS	Ordinaria	
E IMPORTES EN LA PÁGINA WEB DE LA			72.7 II (200 00.102. 100	Becario del Ministerio de Educación	
				Becario M° de Educación y Fam. Núm. Cat. General Becario M° de Educación y Fam. Núm. Cat. Especial	
FORMA DE PAGO				Becario M° de Educación y Discapacitado Becario M° de Educación y Víctima del Terrorismo	
(Señale con una X en la casilla correspondien	ite)			Becario del Gobierno Vasco Becario del Gobierno Vasco y Fam. Núm. Cat. General	
(5) Pago total: Efectivo				Becario del Gobierno Vasco y Fam. Núm. Cat. Especial	
Domiciliado				Becario del Gobierno Vasco y Discapacitado Discapacitado	
(<mark>6</mark>) Pago aplazado				Escasez de Recursos Escasez de Recursos y Fam. Núm. Cat. General	
				Familia Numerosa Categoría General Familia Numerosa Categoría Especial	
El pago aplazado será siempre domicili	ado.			Víctima del Terrorismo	
				Huérfanos de Violencia de Genero Víctimas de Violencia de Género	
				Ingreso Mínimo Vital Protección Temporal	

ASIGNATURAS EN LAS QUE SOLICITA MATRÍCULA

OBSERVACIONES:

A efectos de identificar las asignaturas en las que se matricula, señale con una X en la casilla correspondiente. La normativa reguladora de la matrícula está disponible en: https://www.unileon.es/estudiantes/futuros-estudiantes/matricula Obligatoriamente deberá fechar y firmar el impreso.

		NOLOGÍAS Y TOPOGRAFÍA (Plan 2025) izar matrícula de asignaturas de Primer curso)	
Rama de		nza: PRESENCIAL GENIERÍA Y ARQUITECTURA	
	PRIME	R CURSO	
ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE ÅLGEBRA(B) PROGRAMACIÓN (B) MECÁNICA (B) TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN GRÁFICA (B) CARTOGRAFÍA (O)	Créditos 6 6 6 6 6	ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE BASES DE DATOS (B) ELECTROMAGNETISMO (B) GEODINÁMICA EXTERNA (B) CÁLCULO DIFERENCIAL (B) INSTRUMENTOS Y OBSERVACIONES TOPOGRÁFICAS (O)	6 6 6 6 6 6
	SEGUNI	OO CURSO	
ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE MÉTODOS NUMÉRICOS Y ESTADÍSTICOS (B) GEOFÍSICA (O) AJUSTE DE OBSERVACIONES (O) GEODESIA GEOMETRICA Y CARTOGRAFÍA MATEMÁTICA (O) MÉTODOS TOPOGRÁFICOS I (O)	Créditos 6 4,5 4,5 7,5 7,5	ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE ESTRUCTURA DE DATOS (O) GEODESIA ESPACIAL (O) FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESA (B) SEGURIDAD Y SALUD (O) SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (O) CAPTURA Y TRATAMIENTOS DE DATOS 3D (O)	Créditos 6 4,5 6 3 6 4,5
	TERCE	R CURSO	
ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE CATASTRO, PERITACIONES Y VALORACIONES (O) FOTOGRAMETRIA I (O) DIRECCIÓN DE PROYECTOS Y OFICINA TÉCNICA (O) TELEDETECCION MULTIESPECTRAL (O) INGENIERÍA AMBIENTAL O) INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES (O)	Créditos 6 4,5 4,5 6 3 6	ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE TOPOGRAFÍA DE OBRAS (O) FOTOGRAMETRIA ANALÍTICA (O) GEODESIA FISICA (O) TELEDETECCIÓN HIPERESPECTRAL Y ACTIVA (O) INGENIERÍA CIVIL (O) DISEÑO AUTOMATIZADO EN INGENIERÍA (O)	7,5 4,5 4,5 4,5 4,5 4,5 4,5
	CUART	O CURSO	
ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE CARTOGRAFÍA TEMÁTICA (O) URBANISMO Y ORDENACIÓN TERRITORIAL (O) MODELIZACIÓN E IMPRESIÓN 3D (O)	Créditos 4,5 4,5 4,5	ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE APLICACIONES GEOMÁTICAS I(O) INTRODUCCIÓN A LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL (O)	Créditos 6 4,5
ASIGNATURAS OPTATIVAS (1 SEMESTRE Deberá cursas asignaturas por valor de 12 créditos. Indique las que procedan:		ASIGNATURAS OPTATIVAS (2° SEMESTRE) Deberá cursar asignaturas por valor de 12 créditos. Indique las que procedan:	
MODELADO DE IFORMACIÓN EN INGENIERÍA Y ARQUITECTURA (BIM DRONES Y APLICACIONES INGLÉS GEMELOS DIGITALES Y VISIÓN ARTIFICIAL) 6 6 6 6	GEOTECNOLOGÍAS APLICADAS AL DESARROLLO DEL MEDIO RURAL PRÁCTICAS EXTERNAS * SENSORES INALÁMBRICOS Y APLICACIONES GEOWEB RIESGOS NATURALES PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	6 6 6 6
ASIGNATURA ANUAL TRABAJO FIN DE GRADO (O)	12		
Asignatura de FORMACIÓN BÁSICA Asignatura OBLIGATORIA dalidad (presencial/no presencial) según convenio			
	otor condicional v	que la Administración anulará la misma si se verifica que no se o	numnlon