



Pr: Diaria
Tirada: 10.205
Dif: 8.495

Amplia, variada y competitiva

Con 68 grados y 25 titulaciones dobles, la Universidad de Salamanca cuenta con una oferta de estudios para todos los gustos y necesidades. Sus más de 800 años de historia son el mejor reflejo de su calidad

R.D.L. | SALAMANCA

AMPLIA, cuenta con casi un centenar de titulaciones simples y dobles; variada, dispone de grados en todas las áreas del conocimiento; y competitiva, la Universidad de Salamanca se encuentra entre las 300 mejores instituciones del mundo en empleabilidad según el prestigioso ranking mundial de universidades "QS". Así es la oferta de grados y dobles grados de la institución académica salmantina para el próximo curso 2020-21.

Más de 800 años de historia avalan el prestigio, la experiencia y calidad de la Universidad de Salamanca, la más antigua de las instituciones de enseñanza superior de España y una de las más longevas de Europa. Además, está asentada en una Ciudad Patrimonio de la Humanidad, una simbiosis que hace de Salamanca la ciudad ideal para estudiar y disfrutar de la vida universitaria, bien lo saben los numerosos alumnos procedentes de otras ciudades españolas, pero también de otros países, ca-

El Estudio salmantino ha ampliado su oferta del próximo curso con un grado en Antropología

da año recibe a miles de alumnos internacionales de más de 50 nacionalidades diferentes. Además, la Universidad cuenta con un amplio programa de movilidad internacional, con acuerdos de intercambio con más de 70 universidades y diversas instituciones de todo el mundo.

Con campus repartidos por las ciudades de Salamanca, Béjar, Ávila y Zamora, el Estudio tiene firmados más de 4.000 convenios con empresas, abriendo numerosas posibilidades para la formación práctica de los alumnos, más allá de sus laboratorios especializados, y ofreciendo un primer contacto con el mundo laboral.

Este año, se suma a la oferta el título de grado en Antropología, en un formato único en España, que formará al alumno en la Antropología y la Etnografía, pero también la investigación social y la teoría y técnicas arqueológicas. En total 68 motivos para convertirse en universitario en Salamanca, una señal de identidad y de calidad.

Del mundo del Arte y las Humanidades, de las Ciencias Sociales y Jurídicas, de la Ingeniería y la Arquitectura, de las

Grados

Curso 2020-21

ARTE Y HUMANIDADES

- Bellas Artes
- Estudios Alemanes
- Estudios Árabes e Islámicos
- Estudios de Asia Oriental
- Estudios Franceses
- Estudios Hebreos y Arameos
- Estudios Ingleses
- Estudios Italianos
- Estudios Portugueses y Brasileños
- Filología Clásica
- Filología Hispánica
- Filosofía
- Geografía
- Historia
- Historia del Arte
- Historia y Ciencias de la Música
- Humanidades
- Lenguas, Literaturas y Culturas Románicas
- Traducción e Interpretación

CIENCIAS

- Biología
- Biotecnología
- Ciencias Ambientales
- Física
- Geología
- Estadística
- Matemáticas
- Química

CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

- Antropología
- Administración y Dirección de Empresas
- Ciencia Política y Administración Pública
- Comunicación y Creación Audiovisual
- Criminología
- Derecho
- Economía
- Educación Social
- Gestión de Pequeñas y Medianas Empresas
- Global Studies (en inglés)
- Información y Documentación
- Maestro en Educación Infantil (Salamanca/Ávila/Zamora)
- Maestro en Educación Primaria (Salamanca/Ávila/Zamora)
- Pedagogía
- Relaciones Laborales y Recursos Humanos (Salamanca, Zamora)
- Sociología
- Trabajo Social
- Turismo

CIENCIAS DE LA SALUD

- Enfermería (Salamanca/Ávila/Zamora)
- Farmacia
- Fisioterapia
- Medicina
- Odontología
- Psicología
- Terapia Ocupacional

INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

- Arquitectura Técnica (Zamora)
- Ingeniería Agrícola
- Ingeniería Agroalimentaria
- Ingeniería Civil (Ávila y Zamora)
- Ingeniería de la Tecnología de las Minas y Energía
- Ingeniería de Materiales
- Ingeniería Eléctrica
- Electrónica Industrial y Automática
- Ingeniería en Geoinformación y Geomática (Ávila)
- Ingeniería Geológica
- Ingeniería en Geomática y Topografía
- Ingeniería Informática
- Ingeniería Informática en Sistemas de Información
- Ingeniería Mecánica (Béjar y Zamora)
- Ingeniería Química
- Piloto de Aviación Comercial y Operaciones Aéreas

DOBLES GRADOS

- Administración y Dirección de Empresas + Derecho
- Biotecnología + Farmacia
- Derecho + Ciencia Política y Administración Pública
- Derecho + Criminología
- Educación Social + Información y Documentación
- Farmacia + Gestión de Pequeñas y Medianas Empresas
- Gestión de Pequeñas y Medianas Empresas + Relaciones Laborales y Recursos Humanos
- Información y Documentación + Ciencia Política y Administración Pública
- Ingeniería Civil + Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía
- Ingeniería de Materiales + Ingeniería Mecánica
- Ingeniería Eléctrica + Ingeniería Electrónica Industrial y Automática
- Ingeniería Eléctrica + Ingeniería Mecánica
- Ingeniería Informática de Sistemas de Información + Información y Documentación
- Maestro en Educación Primaria + Educación Infantil (Zamora)
- Pedagogía + Información y Documentación
- Traducción e Interpretación + Derecho
- (ADE) + Traducción e Interpretación
- Estadística + Ingeniería Informática
- Información y Documentación + Historia
- Gestión del Turismo + Gestión de Pequeñas y Medianas Empresas
- (ADE) + Ingeniería Informática
- Física + Matemáticas
- Maestro en Educación Primaria + Educación Infantil (Ávila)
- Maestro en Educación Primaria + Educación Infantil
- Ingeniería Mecánica + Ingeniería Electrónica Industrial y Automática

Ciencias y de las Ciencias de la Salud, hay grados para todos los gustos, necesidades y posibilidades. Y siguiendo las tendencias actuales, la Universidad dispone de 25 dobles grados, combinaciones de estudios de grado que permiten al estudiante obtener una formación amplia y especializada en menor tiempo que si llevara a cabo las dos carreras por separado.

El objetivo es que el próximo curso pueda desarrollarse de forma presencial, pero la Universidad de Salamanca ya prepara un plan B para que los alumnos continúen su formación de forma semipresencial si hay un rebrote de la epidemia. La calidad está garantizada.

EN CIFRAS

68

GRADOS

La oferta de grados de la Universidad de Salamanca se compone de 68 titulaciones, 19 de Arte y Humanidades, 8 de Ciencias, 18 de Ciencias Sociales y Jurídicas, 7 de Ciencias de la Salud y 16 de Ingeniería y Arquitectura. La oferta se completa con 25 dobles grados en los que se combinan titulaciones de diferentes áreas de conocimiento.

4

CIUDADES

El Estudio salmantino cuenta con campus en 4 ciudades: en Salamanca, Béjar, Zamora y Ávila. Los campus situados fuera de la ciudad salmantina son los que acogen la mayor parte de las ingenierías, estando especializadas en estas titulaciones técnicas que se han reformado para adaptarse a las nuevas exigencias del mercado laboral.

4.000

CONVENIOS CON EMPRESAS

Un aspecto fundamental de las titulaciones de grado de la Universidad de Salamanca es que favorece la inserción laboral de los estudiantes. La institución se encuentra entre las 300 mejores instituciones del mundo en empleabilidad, según el ranking QS, y tiene más de 4.000 convenios con empresas para prácticas.



Una elevada inserción profesional

El grado en Geología, que se imparte en la Facultad de Ciencias, es único en Castilla y León

R.D.L. | SALAMANCA

HACE más de 50 años que en la Universidad de Salamanca comenzó a impartirse la titulación de Geología, ahora un grado de cuatro años que destaca por su inserción laboral del 94%.

El geólogo profesional abarca campos muy diversos: estudios de cambio climático, recursos y yacimientos minerales, informes geotécnicos, estudios geofísicos y estructurales, análisis petrológicos, riesgos geológicos como inundaciones, terremotos, vulcanismo, tsunamis y deslizamientos, evaluación ambiental y planificación territorial, estudios hidroclimáticos-hidrogeológicos, cartografías con SIG y Teledetección. Un abanico muy amplio de posibilidades que procuran a este grado una elevada inserción laboral por encima de otros estudios Ciencias, que en general tienen una inmersión muy alta. Así lo indica Antonio Martínez Graña, coordinador del grado de Geología en la Facultad de Ciencias de Salamanca.

Otra cuestión a destacar es la amplia formación práctica que reciben los alumnos, con hasta 96 días de prácticas de campo por la zona cántabra, Cuenca del Duero, Pirineos, Andalucía, Castilla la Mancha, Castilla y León, Galicia y el Algarve Portugués, en reducidos grupos, siendo muy valoradas por los alumnos de

LOS DETALLES

Año de creación

Se implantó en el curso 1967-68. El actual plan de estudios es de 2017-18.

Número de alumnos

Las plazas de nuevo ingreso son 25. En total en la titulación son 70 estudiantes.

Salidas profesionales

En empresas o como autónomos para proyectos de geología básica, exploración y explotación de recursos naturales, minerales y energéticos, en geología ambiental, en hidrogeología y en geología para la ingeniería. También trabajan en administración, enseñanza e investigación.

la titulación, unos 70 en total, 25 de nuevo ingreso, de forma que profesores y estudiantes forman una gran familia y la formación se caracteriza por ser muy personalizada.

Salamanca es la única universidad de Castilla y León que ofrece este grado para el que se dispone de laboratorios con equipamiento de última generación que ofrecen unas condiciones excepcionales de calidad.

El estudio de la realidad humana

La Facultad de Ciencias Sociales impartirá desde el próximo curso el grado en Antropología

R.D.L. | SALAMANCA

EL grado en Antropología será el único grado nuevo que se implante en la Universidad de Salamanca el próximo curso.

Formará parte de la oferta de la Facultad de Ciencias Sociales y se caracterizará por ser el único en España que ofrecerá un enfoque en cuatro ramas, siguiendo la tradición norteamericana: la Antropología Cultural, la Biológica, la Histórica y la Lingüística. "El alumno de Antropología de Salamanca va a dotarse de una base muy sólida en aspectos como las bases biológicas de nuestra especie, la variabilidad humana en perspectiva cultural, la diversidad lingüística, las múltiples percepciones sobre el tiempo y el espacio social. Nuestro alumno va a poder manejar con soltura la herramienta distintiva de la Antropología, la Etnografía, pero también de otras técnicas de investigación social o sólidos fundamentos en teoría y técnicas arqueológicas, entre otras", explica Purificación Morgado, coordinadora del grado.

Además, se trata de un grado que no se imparte en toda Castilla y León, ni en el noroeste peninsular, ni en Extremadura, aunque la Antropología es una disciplina con larga tradición en Estados Unidos, Reino Unido y Francia, siendo muy reco-

LOS DETALLES

Año de creación

El grado en Antropología se impartirá por primera vez el próximo curso.

Número de alumnos

Cuenta con 60 plazas.

Salidas profesionales

Al ser especialistas en la diversidad, los antropólogos están preparados para contribuir a hacer más dinámico, inclusivo y creativo los equipos profesionales. Su eficacia se ha demostrado en contextos multiculturales, como mediadores, pero también en grandes empresas y en las nuevas tecnologías asesorando sobre consumo en términos culturales.

nocida. Con su puesta en marcha, la Universidad de Salamanca salda esta deuda y cubre el vacío que tenía, ya que desde hace dos décadas sí que imparte un Máster oficial en Antropología Aplicada y otro Interuniversitario de Antropología de Iberoamérica.

El nuevo grado también sobresale porque, siguiendo la tendencia actual, parte de la formación se impartirá en inglés, aproximadamente un tercio.

El medio ambiente como futuro

Ciencias Ambientales es un grado que piensa en la importancia del cuidado del planeta

R.D.L. | SALAMANCA

AMBIENTÓLOGO, así se denomina a los graduados en Ciencias Ambientales, profesionales que se dedican a la formación y educación ambiental, a la aplicación de los sistemas de gestión de calidad ambiental en empresas y organizaciones, a los que realizan auditorías ambientales, actividades de consultoría y evaluación del impacto ambiental, a quienes trabajan en la tecnología ambiental industrial y en la gestión del medio natural, entre otras actividades.

Y es que como explica el decano de la Facultad de Ciencias Agrarias y Ambientales, Carmelo Ávila, "no hay un planeta B y hoy más que nunca debemos ser conscientes de la importancia de preservar el medio ambiente en el que se desenvuelve la vida. La Facultad de Ciencias Agrarias y Ambientales proporciona desde el año 1987 la formación necesaria para llevar a cabo tal desempeño. Para ello cuenta con una plantilla docente, comprometida tanto en labores docentes como investigadoras, y dispone de elevada oferta de prácticas de empresa, lo que permite a los estudiantes entrar tempranamente en contacto con el mundo profesional en el que desarrollarán su labor. Estudiar en nuestra Facultad te permitirá hacer del Medio Ambiente tu futuro".

LOS DETALLES

Año de creación

La licenciatura de Ciencias Ambientales comenzó a impartirse en el curso 1997-98 en la Universidad de Salamanca. En 2010 se implantó el actual grado en Ciencias Ambientales.

Número de alumnos

Cuenta con más de 300 alumnos en el grado de Ciencias Ambientales. Las plazas de nuevo ingreso ascienden a cien.

Salidas profesionales

El título cualifica para la profesión de ambientólogo, es decir, la formación ambiental y auditorías, actividades de consultoría y gestión del medio natural.

Fue en el año 1997 cuando se implantó la licenciatura de Ciencias Ambientales. El ahora grado en Ciencias Ambientales cuenta con más de 300 estudiantes que tienen la oportunidad de hacer prácticas en numerosas organizaciones, instituciones y empresas del ámbito ambiental, la Facultad tiene firmados 40 convenios. Además, los alumnos pueden dar continuidad a estos estudios con 6 másteres y especializarse así aún más.

Conocimiento del mundo en profundidad

El grado en Geografía de la Universidad de Salamanca destaca por sus grupos reducidos

R.D.L. | SALAMANCA

EL estudio de la Geografía permite conocer el mundo desde la escala más próxima y local a la más universal y desde los aspectos físicos y humanos a todo su haz de relaciones. Además, cursar este grado en la Universidad de Salamanca tiene como ventaja disfrutar de una relación directa y cercana con los profesores, ya que se trata de una titulación con grupos reducidos, lo que se refleja en la satisfacción de los alumnos (83%) y los buenos resultados que obtienen (más del 89% aprueba las asignaturas en un curso y acaba los estudios en cuatro años), cifras que destacan M^a Isabel Martín Jiménez, directora del Departamento de Geografía, y M^a Luisa Bustos Gisbert, coordinadora del grado. Y, además, la formación no se queda en la teoría, sino que son frecuentes las salidas de campo en la que los estudiantes pueden aplicar los aspectos explicados en clase.

No es de extrañar que la formación en Geografía haya sobrevivido al paso del tiempo. En los años setenta del pasado siglo ya había especialidad de Geografía dentro del título de Geografía e Historia, y en la Universidad de Salamanca había una cátedra ya en el curso 1963-64. Fue en el año 1992 cuando comenzó a impartirse de forma independiente y en 2020-11 se

LOS DETALLES

Año de creación

Desde 1992 se imparte de manera independiente, pero ya se formaba en este ámbito en Salamanca a mediados del siglo pasado. Desde 2010-11 se imparte el grado modificado en 2015-16.

Número de alumnos

La formación que recibe el alumno en el grado es personalizada, ya que solo hay 40 estudiantes.

Salidas profesionales

Los geógrafos trabajan en planificación territorial y urbanística, en medio ambiente y en los últimos tiempos en tecnologías de información geográfica.

implantó el grado reformado en el curso 2015-16. Con esta última mejora se ha potenciado el ámbito de las tecnologías de la información geográfica, que se ha consolidado como un ámbito de trabajo fundamental. Además, los graduados tienen posibilidad de desarrollar su trabajo en la planificación territorial y urbanística, en cuestiones de medio ambiente y en la enseñanza. El 68% trabaja en puestos relacionados con la titulación.