

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA

Currículum vitae abreviado del profesorado

LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN: Logroño, 22 de febrero de 2022

Apellidos y nombre

Rubio Barragán, Nicolás

Cuerpo o modalidad contractual Dedicación

Profesor Asociado Tiempo Parcial

Área de Conocimiento

Proyectos de Ingeniería

Edificio	Despacho	Teléfono	Correo electrónico
Departamental	216	941299680	nicolas.rubio@unirioja.es

FORMACIÓN ACADÉMICA

Doctor Ingeniero Industrial por la Universidad de La Rioja. Doctorado en Dirección de Proyectos. Ingeniero Industrial por la Universidad de La Rioja Ingeniero Técnico Industrial por la Universidad de Zaragoza

Cuerpos docentes para los que está acreditado por la ANECA

Modalidades contractuales para las que está evaluado favorablemente por la ANECA

EXPERIENCIA DOCENTE

Profesor Asociado a tiempo parcial desde 2003 hasta actualidad. Certificados de Reconocimiento de Excelencia Docente (Docentia UR).

Desde 2015 hasta 2021 ha impartido:

Universidad	Departamento	
Rioja	Ingeniería Mecánica	
Área de conocimiento	Asignatura	
Proyectos de Ingeniería	Ingeniería del Medio Ambiente-Grados Ingeniería Industrial (1º)	
Créditos impartidos	Período	
2,5	2015/2016	

Universidad	Departamento
Rioja	Ingeniería Mecánica
Área de conocimiento	Asignatura
Proyectos de Ingeniería	Proyectos de Informática-Grado I. Informática (3º)





Créditos impartidos	Período	
3,2	2015/2016	
Universidad	Departamento	
Rioja	Ingeniería Mecánica	
Área de conocimiento	Asignatura	
Proyectos de Ingeniería	Ingeniería del Medio Ambiente-Grados Ingeniería Industrial ((1°)
Créditos impartidos	Período	
2,8	2016/2017	
Universidad	Departamento	
Rioja	Ingeniería Mecánica	
Área de conocimiento	Asignatura	
Proyectos de Ingeniería	Proyectos de Informática-Grado I. Informática (3º)	
Créditos impartidos	Período	
3,2	2016/2017	
Universidad	Departamento	
Rioja	Ingeniería Mecánica	
Área de conocimiento	Asignatura	
Proyectos de Ingeniería	Ingeniería del Medio Ambiente-Grados Ingeniería Industrial ((1°)
Créditos impartidos	Período	
6	2017/2018	
Universidad	Departamento	
Rioja	Ingeniería Mecánica	
Área de conocimiento	Asignatura	
Proyectos de Ingeniería	Proyectos de Informática-Grado I. Informática (3º)	
Créditos impartidos	Período	
3,2	2018/2019	
Universidad	Departamento	
	Ingeniería Mecánica	
Rioja		
Área de conocimiento	Asignatura	
Proyectos de Ingeniería	Proyectos de Ingeniería-Grado de Ingeniería Agrícola (4°)	
Créditos impartidos	Período Para Para Para Para Para Para Para Par	
1,2	2018/2019	
Universidad	Departamento	
Rioja	Ingeniería Mecánica	
Área de conocimiento	Asignatura Asignatura	
Proyectos de Ingeniería	Ingeniería del Medio Ambiente-Grados Ingeniería Industrial ((10)
<u> </u>	Período	(1)
Créditos impartidos		
4	2018/2019	
Universidad	Departamento	
	Ingeniería Mecánica	
Rioja	підепіена месапіса	





Área de conocimiento	Asignatura
Proyectos de Ingeniería	Proyectos de Informática-Grado I. Informática (3°)
Créditos impartidos	Período
3,2	2019/2020
Universidad	Departamento
Rioja	Ingeniería Mecánica
Área de conocimiento	Asignatura
Proyectos de Ingeniería	Dirección Integrada de Proyectos – Máster I. Industrial
Créditos impartidos	Período
2,5	2019/2020
Universidad	Departamento
Rioja	Ingeniería Mecánica
Área de conocimiento	Asignatura
Proyectos de Ingeniería	Ingeniería del Medio Ambiente-Grados Ingeniería Industrial (1º)
Créditos impartidos	Período
6	2019/2020
Universidad	Danastamanta
	Departamento
Rioja	Ingeniería Mecánica
Área de conocimiento	Asignatura
Proyectos de Ingeniería	Proyectos de Informática-Grado I. Informática (3º) Período
Créditos impartidos	1 011000
3,2	2020/2021
Universidad	Departamento
Rioja	Ingeniería Mecánica
Área de conocimiento	Asignatura
Proyectos de Ingeniería	Proyectos de Ingeniería-Grado de Ingeniería Agrícola (4º)
Créditos impartidos	Período
0,8	2020/2021
Universidad	Departamento
Rioja	Ingeniería Mecánica
Área de conocimiento	Asignatura
Proyectos de Ingeniería	Ingeniería del Medio Ambiente-Grados Ingeniería Industrial (1º)
Créditos impartidos	Período
5	2020/2021
Universidad	Departamento
Rioja	Ingeniería Mecánica
Área de conocimiento	Asignatura
Proyectos de Ingeniería	Dirección Integrada de Proyectos – Máster I. Industrial
Créditos impartidos	Período
2,5	2020/2021





Número de años de experiencia docente universitaria	19	N.º Quinquenios	3
Numero de anos de experiencia docente dinversitaria	19	N. Quiliqueillos	J

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN Y RESULTADOS RELEVANTES N.º Sexenios

Integración Ambiental en Proyectos de Ingeniería:

Tesis: "Análisis cualitativo de la dimensión climatológica en los estudios de Impacto Ambiental de Proyectos de Ingeniería", 2011

"Estudio de dispersión de hidrocarburos en medio marino.". XVI Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos. Valencia, 2012. 978-84-616-0047-2, Actas, pp. 0838-0845

"Multidimensional data processing system for air quality analysis". VIII Congreso internacional de Ingeniería de Proyectos, Bilbao, 2004. 84-95809-22-2, Actas, pp. 0550-0559

FORMACIÓN ADICIONAL

- Curso de Adaptación Pedagógica Universidad de La Rioja
- Ciclo Elemental de Inglés de la Escuela Oficial de Idiomas de Logroño
- Ciclo Elemental de Alemán de la Escuela Oficial de Idiomas de Logroño
- Varias decenas de cursos de formación relacionadas con múltiples ámbitos: Gestión de Proyectos (Open PM2, Metodologías Ágiles, PMI...), ciberseguridad, Unix, Aix, Solaris, Hp-UX, Xenix, Linux, Android..., administración de sistemas, metodologías de programación, diferentes lenguajes de programación, gestores de contenidos, bases de datos, redes de ordenadores, redes de comunicaciones, arquitectura J2EE, animación 3D, retoque fotográfico, negociación, gestión tiempo, EFQM, Prevención de Riesgos Laborables, Energías Renovables...

EXPERIENCIA PROFESIONAL (Actividad diferente a docencia e investigación universitarias, que contribuya a su actividad docente universitaria)

- Hewlett Packard Española, S.A. (1985-1988) Ingeniero de Sistemas
- Éniac Sistemas Informáticos (1988-2003) Jefe de Proyecto. Analista. Ingeniero de Sistemas, Programador, Consultoría. Profesor de varios cursos de informáticos: Unix, C, redes Lan, TCP/IP...
- CIBIR (Centro de Investigación Biomédica de La Rioja) Formación Rioja Salud (2003-Actualidad) Informática Investigación, Ingeniero de Sistemas, Jefe de Proyecto, Formación, Consultoría, "Tutor responsable de evaluación y seguimiento de alumnos de Administración de Sistemas Informáticos en el centro de trabajo"...

