



Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024

Sec. III. Pág. 16415

### III. OTRAS DISPOSICIONES

### **UNIVERSIDADES**

Resolución de 19 de octubre de 2023, de la Universitat Internacional Valenciana, por la que se publican planes de estudios de Graduado o Graduada y de Máster Universitario.

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, y acordado el carácter oficial de los títulos por el Consejo de Ministros de 28 de diciembre de 2021, publicado en el BOE de 15 de enero de 2022,

Este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 8.3 de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario y en cumplimiento del artículo 27.4 del Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, ha resuelto publicar los planes de estudios conducente a la obtención de los títulos oficiales relacionados a continuación.

- Graduado o Graduada en Comunicación.
- Graduado o Graduada en Pedagogía.
- Graduado o Graduada en Logopedia.
- Graduado o Graduada en Matemáticas.
- Graduado o Graduada en Ingeniería en Organización Industrial.
- Máster Universitario en Big Data y Ciencia de Datos.
- Máster Universitario en Ciberseguridad.
- Máster Universitario en Marketing Digital y Analítico/Digital Marketing and Analytics.
- Máster Universitario en Psicología Jurídica.
- Máster Universitario en Comunicación Corporativa y Estratégica.
- Máster Universitario en Inteligencia Artificial.
- Máster Universitario en Desarrollo de Aplicaciones y Servicios Web.
- Máster Universitario en Dirección y Gestión de Personas.
- Máster Universitario en Energías Renovables.

Estos planes quedan estructurados según consta en los Anexos (I al XIV) de esta Resolución.

Valencia, 19 de octubre de 2023.-La Rectora, Eva María Giner Larza.

#### **ANEXO I**

## Plan de estudios del título de Graduado o Graduada en Comunicación por la Universitat Internacional Valenciana

CÓDIGO RUCT: 2504286

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ciencias Sociales y Jurídicas

Distribución del plan de estudios en créditos ECTS por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos ECTS
Formación Básica.	60
Obligatorias.	132
Optativas.	30





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16416

Tipo de materia	Créditos ECTS
Prácticas Externas.	12
Trabajo Fin de Grado.	6
Total	240

Distribución de materias básicas según RD 1393/2007, de 29 de octubre, en el plan de estudios:

Rama de conocimiento	Materia RD 1393/2007, de 29 de octubre	Asignaturas vinculadas	ECTS	Curso
		Teorías de la comunicación.	6	1.º
		Lengua Española, literatura y comunicación.	6	1.º
	Comunicación.	Redacción multimedia en comunicación.	6	2.º
Ciencias Sociales y Jurídicas.		Inglés I.	6	1.º
		Inglés II.	6	2.º
		Retórica y opinión pública.	6	2.º
	Derecho.	Fundamentos jurídicos en la comunicación.	6	2.º
Artes y Humanidades.	Historia.	Relaciones internacionales e historia contemporánea.	6	1.º
		Historia del periodismo español.	6	1.º
		Historia del periodismo internacional.	6	2.º
Total.			60	

Estructura del plan de estudios por módulos y/o materias y carácter de las asignaturas:

### Módulo de Formación Básica

Materia	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
	Teorías de la comunicación.	FB	6	1.º
Comunicación.	Lengua española, literatura y comunicación.	FB	6	1.º
	Redacción multimedia en comunicación.	FB	6	2.0
	Relaciones internacionales e Historia Contemporánea.	FB	6	1.º
Historia.	Historia del periodismo español.	FB	6	1.º
	Historia del periodismo internacional.	FB	6	2.º
Derecho.	Fundamentos jurídicos en la comunicación.	FB	6	2.0
Idiama Madarna	Inglés I.	FB	6	1.º
Idioma Moderno.	Inglés II.	FB	6	2.0
Periodismo.	Retórica y opinión pública.	FB	6	2.0
Total.			60	





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16417

### Módulo de Formación Obligatoria

Materia	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
Producción, Gestión y Desarrollo de	Organización y producción televisiva y radiofónica.	ОВ	6	3.º
proyectos audiovisuales.	Generación de contenidos en los nuevos medios.	ОВ	6	3.º
	Narrativas audiovisuales.	ОВ	6	2.º
Fundamentos y tecnología de la	Desarrollo TIC en comunicación.	ОВ	6	1.º
comunicación audiovisual.	Fotografía e imagen I.	ОВ	6	3.º
	Vídeo y audio digital.	ОВ	6	2.º
Empresa e iniciativa emprendedora.	Fundamentos de desarrollo empresarial aplicados a la comunicación.	olicados a la OB 6	6	2.º
	Marca personal en comunicación.	ОВ	6	4.º
	Estudios del discurso.	ОВ	6	2.º
Expresión oral y escrita para los medios de comunicación.	Géneros actuales en el periodismo.	ОВ	6	3.º
omanioacion.	Oratoria comunicativa.	ОВ	6	1.º
Fundamentos de las Relaciones Públicas y la publicidad.	Fundamentos para las Relaciones Públicas y la publicidad.	ОВ	6	1.º
	Métodos de investigación social.	ОВ	6	3.º
Investigación y análisis.	Estadística.	ОВ	6	3.º
Ética jurídica.	Deontología.	ОВ	6	3.º
Economía.	Entorno económico y social en el mundo actual.	ОВ	6	1.º
	Comunicación de masas y nuevos medios.	ОВ	6	1.º
Medios on line.	Comunicación multimedia en entornos digitales.	ОВ	6	3.º
	Documentación en la era digital.	ОВ	6	2.0
Nia a a su mua mua ma a i é - · · · · · l·	Diseño gráfico.	ОВ	6	4.0
Diseño y programación web.	Diseño y programación web.	ОВ	6	4.0
Planificación y estratégica.	Estrategias de comunicación corporativa.	ОВ	6	3.0
Total.			132	

### Módulo de Formación Optativa

Materia	Asignaturas	Carácter	ECTS	Curso
Periodismo en los nuevos medios.	Redacción periodística en la era digital.	OP	6	4.0
	Periodismo de investigación y análisis de datos.	OP	6	4.°
	Gabinetes de comunicación en los nuevos medios y gestión de crisis.	OP	6	4.º
	Comunicación en redes sociales y periodismo ciudadano.	OP	6	4.0
	Política y economía en comunicación.	OP	6	4.0





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16418

Materia	Asignaturas	Carácter	ECTS	Curso
	Edición y diseño de contenidos multimedia.	OP	6	4.º
	Postproducción.	OP	6	4.0
Comunicación audiovisual en red.	Fotografía e imagen II.	OP	6	4.0
	Aplicaciones móviles.	OP	6	4.0
	Narrativa transmedia.	OP	6	4.0
	Comunicación persuasiva y nuevo lenguaje publicitario.	OP	6	4.0
	Estrategia y planificación de medios.	OP	6	4.0
Marketing y comunicación digital.	Marketing Digital.	OP	6	4.0
marketing y comunicación digital.	Gestión profesional de redes sociales y de la reputación en Internet.	OP	6	4.º
	Políticas de comunicación multiplataforma.	OP	6	4.0
Total.			30	

### Módulo de Prácticas Externas

Materia	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
Prácticas Externas.	Prácticas Externas I.	PE	6	3.º
	Prácticas Externa II.	PE	6	4.º
Total.			12	

### Módulo de Trabajo de Fin de Grado

Materia	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
Trabajo Fin de Grado.	Trabajo Fin de Grado.	TFG	6	4.°
Total.			6	

#### **ANEXO II**

## Plan de estudios del título de Graduado o Graduada en Pedagogía por la Universitat Internacional Valenciana

CÓDIGO RUCT: 2504230

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ciencias Sociales y Jurídicas

Distribución del plan de estudios en créditos ECTS por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos ECTS
Formación Básica.	60
Obligatorias.	102
Optativas.	48





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16419

Tipo de materia	Créditos ECTS
Prácticas Obligatorias.	18
Trabajo Fin de Grado.	12
Total.	240

Distribución de materias básicas según RD 1393/2007, de 29 de octubre, en el plan de estudios:

Rama de conocimiento	Materia RD 1393/2007, de 29 de octubre	Asignaturas vinculadas	ECTS	Curso
		Historia de la Educación.	6	1.º
		Teoría de la Educación.	6	1.º
	Educación.	Didáctica.	6	1.º
	Educación.	Organización y gestión de centros.	6	1.º
		Filosofía de la Educación.	6	2.º
Ciencias Sociales y Jurídicas.		Economía de la Educación.	6	3.º
	Antropología.	Antropología de la Educación.	6	1.°
	Psicología.	Procesos Psicológicos Básicos.	6	1.º
		Psicología de la Educación y del Desarrollo.	6	1.º
	Sociología.	Sociología de la Educación.	6	1.º
Total.			60	

Estructura del plan de estudios por módulos y/o materias y carácter de las asignaturas:

#### Módulo Básico

Materia	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
	Historia de la Educación.	FB	6	1.º
	Teoría de la Educación.	FB	6	1.º
Educación.	Didáctica.	FB	6	1.º
Euucacion.	Organización y Gestión de Centros.	FB	6	1.º
	Filosofía de la Educación.	FB	6	2.º
	Economía de la Educación.	FB	6	3.º
Antropología.	Antropología de la Educación.	FB	6	1.º
Doisología	Procesos Psicológicos Básicos.	FB	6	1.º
Psicología.	Psicología de la Educación y del Desarrollo.	FB	6	1.º
Sociología.	Sociología de la Educación.	FB	6	1.º
Total.			60	





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16420

### Módulo Obligatorio

Materia	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
Historia de la Educación.	Historia de la Educación en la España Contemporánea.	ОВ	6	3.º
Innovación Educativa.	Innovación Educativa.	ОВ	6	2.º
Intervención Pedagógica.	Orientación Educativa.	ОВ	6	2.º
	Diagnóstico en Educación.	ОВ	6	2.º
	Neuroeducación.	ОВ	6	4.º
Investigación en Educación.	Investigación Educativa.	ОВ	6	2.º
	Métodos de Investigación en Educación.	ОВ	6	3.º
Pedagogía Deportiva.	Pedagogía del Deporte.	ОВ	6	2.º
	Pedagogía Laboral y de las Empresas.	ОВ	6	2.º
Pedagogía Laboral.	Educación de Adultos y Formación Continua.	ОВ	6	4.º
Pedagogía Social.	Pedagogía Social.	ОВ	6	2.º
	Diseño y Desarrollo de Programas.	ОВ	6	3.º
Planificación, desarrollo y evaluación educativa.	Evaluación de Programas y Centros.	ОВ	6	4.º
oudduru	Evaluación Educativa.	ОВ	6	1.º
Tecnología Educativa.	Tecnología Educativa.	ОВ	6	1.º
Deláisea Educativas	Educación Comparada.	ОВ	6	3.º
Políticas Educativas.	Política y legislación educativa.	ОВ	6	2.º
Total.			60	

### Módulo Optativo

Materia	Asignaturas	Carácter	ECTS	Curso
Materia de la Mención en Pedagogía Laboral				
	Formación en Entornos Laborales.	OP	6	3.º
Manaián an Dadagagía Labaral	Entornos Virtuales de Aprendizaje.	OP	6	3.º
Mención en Pedagogía Laboral.	Diseño y Desarrollo de Contenidos Elearning.	OP	6	4.º
	Gestión y Control de la Calidad en las Organizaciones.	OP	6	4.º
Materia de la Mención en Tecnología Educativa				
	Tecnología e Innovación Educativa.	OP	6	3.º
Mención en Tecnología Educativa.	Diseño, Desarrollo y Evaluación de Materiales Didácticos.	OP	6	3.º
	Educación Transmedia.	OP	6	4.º
	Las Tic como Soporte en las NEE.	OP	6	4.º





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16421

Materia	Asignaturas	Carácter	ECTS	Curso
Materia de la Mención en Pedagogía Social				
	Marginación y Exclusión Social.	OP	6	3.º
	Prevención de Adicciones.	OP	6	3.º
	Intervención Pedagógica en el Ámbito Sociocomunitario.	OP	6	4.º
Manaián an Dadagagía Caoial	Mediación y Resolución de Conflictos.	OP	6	4.º
Mención en Pedagogía Social.	Educación para la Salud.	OP	6	3.º
	Educación Medioambiental.	OP	6	3.º
	Políticas Sociales.	OP	6	4.º
	Estructura Social y Desigualdad.	OP	6	4.º
Materias de la Mención en Diagnóstico y Orientación				
	Atención al Alumnado con Necesidades Educativas Especiales.	OP	6	3.0
	Técnicas e Instrumentos Diagnósticos.	OP	6	3.º
	Implicaciones Pedagógicas de los Estilos de Aprendizaje.	OP	6	4.º
	Orientación Profesional.	OP	6	4.º
Dia maéatiaa Onia mtaaién	Familia y Escuela.	OP	6	3.º
Diagnóstico y Orientación.	Educación para la Igualdad y la Diversidad.	OP	6	3.º
	Atención Educativa al Alumnado con Altas Capacidades.	OP	6	4.º
	Dificultades de Aprendizaje y Trastornos del Desarrollo.	OP	6	4.º
	Dificultades de Aprendizaje y Trastornos Conductuales.	OP	6	3.º
	Dificultades de aprendizaje y Trastornos de la Comunicación.	OP	6	3.º
Ocatesta a Education	Procesos y Contextos Educativos.	OP	6	3.º
Contextos Educativos.	Procesos de Enseñanza-Aprendizaje por Competencias.	OP	6	3.º
Comunicación.	Comunicación Oral.	OP	6	4.º
Desarrollo Profesional.	Desarrollo Profesional y Deontología.	OP	6	4.º
Políticas Educativas.	Derechos Humanos y Educación.	OP	6	3.º
Total.			48	

### Módulo Prácticas Externas

Materia	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
	Prácticas Externas I.	PE	6	2.0
	Prácticas Externas II.	PE	6	3.º
	Prácticas Externas III.	PE	6	4.0
Total.	Total.		18	





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16422

### Módulo Trabajo Fin de Grado

Materia	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
Desarrollo Trabajo Fin de Grado.	Trabajo Fin de Grado.	TFG	12	4.0
Total.			12	

#### **ANEXO III**

## Plan de estudios del título de Graduado o Graduada en Logopedia por la Universitat Internacional Valenciana

CÓDIGO RUCT: 2504226

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ciencias de la Salud

Distribución del plan de estudios en créditos ECTS por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos ECTS
Formación Básica.	60
Obligatorias.	120
Optativas.	30
Prácticas Externas.	24
Trabajo Fin de Grado.	6
Total.	240

Distribución de materias básicas según RD 1393/2007, de 29 de octubre, en el plan de estudios:

Rama de conocimiento	Materia RD 1393/2007, de 29 de octubre	Asignaturas vinculadas	ECTS	Curso
	Anatomía Humana.	Anatomía y Fisiología en el proceso de Comunicación Humana.	6	1.º
Ciencias de la Salud.	Fisiología.	Funciones cerebrales en el proceso de Comunicación Humana.	6	1.º
		Fundamentos del método científico en Ciencias de la Salud.	6	1.º
		Psicología del lenguaje.	6	1.º
	Psicología.	Psicología del desarrollo y adquisición del lenguaje.	6	1.0
		Neuropsicología infantil y de la edad adulta.	6	1.0
urtaa y Humanidadaa	Lingüística.	Lingüística.	6	1.º
Artes y Humanidades.	Antropología.	Antropología.	6	1.º
Olempia Cariala y Invidia a	Educación.	Fundamentos educativos de la Logopedia.	6	1.º
Ciencias Sociales y Jurídicas.	Derecho.	Derecho, Ética y Logopedia.	6	1.º
Total.			60	





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16423

Estructura del plan de estudios por módulos y/o materias y carácter de las asignaturas:

### Módulo de Formación Básica

Materia	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
Fundamentos de la Anatomía y Fisiología	Anatomía y Fisiología en el proceso de Comunicación Humana.	FB	6	1.°
Humana.	Funciones cerebrales en el proceso de Comunicación Humana.	FB	6	1.0
	Fundamentos del método científico en Ciencias de la Salud.	FB	6	1.0
Psicología.	Psicología del lenguaje.	FB	6	1.°
	Psicología del desarrollo y adquisición del lenguaje.	FB	6	1.º
	Neuropsicología infantil y de la edad adulta.	FB	6	1.°
Lingüística.	Lingüística.	FB	6	1.º
Antropología.	Antropología.	FB	6	1.°
Educación.	Fundamentos educativos de la Logopedia.	FB	6	1.º
Derecho.	Derecho, Ética y Logopedia.	FB	6	1.°
Total.			60	

### Módulo de Formación Obligatoria

Materia	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
	Lingüística clínica aplicada a la Logopedia.	ОВ	6	2.º
Evolugaión y Diagnóstico en Lagonadia	Evaluación y diagnóstico en niños y adultos.	ОВ	6	2.º
Evaluación y Diagnóstico en Logopedia.	Evaluación y diagnóstico de los trastornos de la voz.	ОВ	6	2.º
	Evaluación y diagnóstico de los trastornos de la audición.	ОВ	6	2.º
	Trastornos específicos del desarrollo del lenguaje.	ОВ	6	2.º
	Trastornos de las funciones orales no verbales.	ОВ	6	2.º
	Trastornos del habla y de la fluencia.	ОВ	6	3.º
Alteraciones y trastornos.	Trastornos del lenguaje y de la comunicación infantil.	ОВ	6	2.º
	Trastornos del lenguaje en la vejez, en los trastornos neurodegenerativos y neurógenos adquiridos.	ОВ	6	3.º
	Las habilidades de la lectura, la escritura y el cálculo. Trastornos e intervención logopédica.	ОВ	6	3.º





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16424

Materia	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
	Intervención logopédica en los trastornos específicos del lenguaje.	ОВ	6	2.º
	Intervención logopédica en los trastornos orales no verbales.	ОВ	6	3.º
	Intervención logopédica en los trastornos del habla y la fluencia.	ОВ	6	3.º
Intervención logopédica.	Intervención logopédica en daño cerebral adquirido.	ОВ	6	3.º
	Intervención logopédica en mayores y en los trastornos degenerativos.	ОВ	6	3.º
	Intervención logopédica en las patologías de la voz.	ОВ	6	2.º
	Intervención logopédica en la deficiencia auditiva.	ОВ	6	2.º
	Intervención logopédica en los trastornos del lenguaje y la comunicación infantil.	ОВ	6	3.º
	Elaboración de informes y comunicación del proceso logopédico.	ОВ	6	4.°
Comunicación alternativa.	Comunicación alternativa.	ОВ	6	4.º
Total.			120	

### Módulo de Formación Optativa

	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
Materia de la Mención en Daño Cerebral				
	Fundamentos de neurofisiología en Logopedia.	OP	6	4.0
	Rehabilitación interdisciplinar del daño cerebral adquirido.	OP	6	4.º
Daño Cerebral Adquirido.	Rehabilitación miofuncional en daño cerebral adquirido.	OP	6	4.º
	Intervención logopédica en afasias y trastornos relacionados.	OP	6	4.°
	Daño cerebral en la infancia.	OP	6	4.0
Materia de la Mención en Audiología Clínica				
	Evaluación en audiología clínica.	OP	6	4.0
Audiología Clínica.	Tecnología para el tratamiento de los trastornos auditivos.	OP	6	4.0
	Intervención y rehabilitación audiológica.	OP	6	4.º
	Intervención audiológica en contextos educativos.	OP	6	4.º
	Atención temprana del niño con déficit auditivo de 0 a 6 años.	OP	6	4.0





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16425

	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
Materia de la Mención en Motricidad orofacial				
	Fundamentos y fisiopatología del sistema estomatognático.	OP	6	4.°
	Detección, evaluación y diagnóstico de las disfunciones orofaciales.	OP	6	4.°
Motricidad orofacial.	Motricidad orofacial en neonatología y pediatría.	OP	6	4.º
	Motricidad orofacial en las alteraciones neurológicas: adquiridas y neurodegenerativas.	OP	6	4.º
	Intervención miofuncional en disfagia.	OP	6	4.º
Total.			30	

### Módulo de Prácticum, Habilidades profesionales y Trabajo Fin de Grado

Materia	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
Prácticum.	Prácticum I.	PE	12	3.º
	Prácticum II.	PE	12	4.º
Trabajo fin de grado.	Trabajo fin de grado.	TFG	6	4.º
Total.			30	

### **ANEXO IV**

## Plan de estudios del título de Graduado o Graduada en Matemáticas por la Universitat Internacional Valenciana

CÓDIGO RUCT: 2504288

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ciencias

Distribución del plan de estudios en créditos ECTS por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos ECTS
Formación Básica.	60
Obligatorias.	126
Optativas.	48
Trabajo Fin de Grado.	6
Total.	240





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16426

Distribución de materias básicas según RD 1393/2007, de 29 de octubre, en el plan de estudios:

Rama de conocimiento	Materia RD 1393/2007, de 29 de octubre	Asignaturas vinculadas	ECTS	Curso
		Álgebra I: Álgebra lineal.	6	1.º
		Análisis I: Análisis de una variable.	6	1.º
		Numérico I: Aproximación numérica.	6	1.º
		Geometría I: Geometría Afín y Euclídea.	6	1.º
	Matemáticas.	Análisis II: Análisis de varias variables y vectorial.	6	1.º
Ingeniería y Arquitectura.		Probabilidad.	6	1.º
		Topología I: Topología elemental.	6	1.º
		Estadística I: Estadística descriptiva e inferencia.	6	1.º
	Informática.	Programación I: Introducción a la programación.	6	1.º
	Programación II: Programación avanzada.	6	1.º	
Total.			60	

Estructura del plan de estudios por módulos y/o materias y carácter de las asignaturas:

### Módulo de Formación Básica

Materia	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
	Álgebra I: Álgebra lineal.	FB	6	1.º
	Análisis I: Análisis de una variable.	FB	6	1.º
	Numérico I: Aproximación numérica.	FB	6	1.º
Matamática	Geometría I: Geometría Afín y Euclídea.	FB	6	1.º
Matemáticas.	Análisis II: Análisis de varias variables y vectorial.	FB	6	1.º
	Probabilidad.	FB	6	1.º
	Topología I: Topología elemental.	FB	6	1.º
Estadística I: Estadística descri	Estadística I: Estadística descriptiva e inferencia.	FB	6	1.º
Informática.	Programación I: Introducción a la programación.	FB	6	1.º
	Programación II: Programación avanzada.	FB	6	1.º
Total.	'		60	





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16427

### Módulo de Formación Obligatoria

Materia	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
	Historia de las Matemáticas.	ОВ	6	4.º
	Álgebra II: Estructuras Algebraicas.	ОВ	6	2.º
	Análisis III: Análisis Funcional.	ОВ	6	2.0
	Numérico II: Métodos numéricos para el álgebra lineal.	ОВ	6	2.0
	Geometría II: Geometría Diferencial Clásica.	ОВ	6	2.0
	Análisis IV: Análisis de variable compleja.	ОВ	6	2.0
Matemática Avanzada.	Topología II: Topología en bajas dimensiones.	ОВ	6	2.0
	Álgebra III: Teoría de Galois.	ОВ	6	3.º
	Ecuaciones Diferenciales Ordinarias.	ОВ	6	3.0
	Numérico III: Álgebra Lineal Computacional.	ОВ	6	3.º
	Geometría III: Variedades diferenciales.	ОВ	6	3.º
	Ecuaciones en Derivadas Parciales.	ОВ	6	3.º
	Topología III: Topología avanzada.	ОВ	6	3.0
	Programación III: Bases de datos y programación.	ОВ	6	2.0
Informática Avanzada.	Programación IV: Herramientas informáticas.	ОВ	6	2.º
	Programación V: Ciencia de datos.	ОВ	6	3.º
	Estadística II: Análisis Multivariante.	ОВ	6	2.0
Estadística Avanzada.	Estadística III: Estadística Bayesiana.	ОВ	6	2.º
	Estadística IV: Modelos y métodos.	ОВ	6	3.º
	Teoría de la medida.	ОВ	6	3.º
	Series Temporales.	ОВ	6	3.º
Total.			126	

### Módulo de Formación Optativa

	Asignaturas	Carácter	ECTS	Curso
Materia de la Mención en Matemática Computacional				
	Machine Learning I.	OP	6	4.º
	Machine Learning II.	OP	6	4.º
	Inteligencia Artificial.	OP	6	4.º
Matamática Commutacional	Visualización de datos.	OP	6	4.º
Matemática Computacional.	Series Temporales II.	OP	6	4.º
	Big Data.	OP	6	4.º
	Minería de Datos.	OP	6	4.º
	Modelos Gráficos.	OP	6	4.0





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16428

	Asignaturas	Carácter	ECTS	Curso
Materia de la Mención en Matemática Financiera				
	Sistemas y mercados financieros.	OP	6	4.º
	Macroeconomía I.	OP	6	4.º
	Matemáticas Financieras.	OP	6	4.º
Matamática Financiaus	Econometría.	OP	6	4.º
Matemática Financiera.	Análisis de los estados financieros.	OP	6	4.º
	Investigación Operativa.	OP	6	4.º
	Macroeconomía II.	OP	6	4.º
	Planificación financiera.	OP	6	4.º
Total.			48	

### Módulo Trabajo Fin de Grado

Materia	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
Trabajo Fin de Grado.	Trabajo Final de Grado.	TFG	6	4.0
Total.			6	

### **ANEXO V**

Plan de estudios del título de Graduado o Graduada en Ingeniería en Organización Industrial por la Universitat Internacional Valenciana

CÓDIGO RUCT: 2503812

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ingeniería y Arquitectura

Distribución del plan de estudios en créditos ECTS por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos ECTS
Formación Básica.	60
Obligatorias.	144
Optativas.	24
Trabajo Fin de Grado.	12
Total.	240





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16429

Distribución de materias básicas según RD 1393/2007, de 29 de octubre, en el plan de estudios:

Rama de conocimiento	Materia RD 1393/2007, de 29 de octubre	Asignaturas vinculadas	ECTS	CURSO
Matemáticas.		Matemáticas I.	6	1.º
	Matamáticas	Matemáticas II.	6	1.º
	Matemáticas III.	6	2.º	
		Fundamentos de Estadística.	6	2.º
	_,.	Fundamentos de Física.	6	1.º
Ingeniería y Arquitectura.	FISICA.	Ampliación de Física.	6	2.º
	Química.	Fundamentos de Química.	6	2.º
Informática.  Expresión Gráfica.  Empresa.	Informática.	Fundamentos Informáticos para la Ingeniería.	6	1.º
	Expresión Gráfica.	Expresión gráfica y DAO.	6	1.º
	Introducción a la Organización de Empresas.	6	1.0	
Total.			60	

Estructura del plan de estudios por módulos y/o materias y carácter de las asignaturas:

### Módulo de Formación Básica

Materia	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
	Matemáticas I.	FB	6	1.º
Matamáticas	Matemáticas II.	FB	6	1.º
Matemáticas.	Matemáticas III.	FB	6	2.0
	Fundamentos de Estadística.	FB	6	2.0
	Fundamentos de Física.	FB	6	1.º
Física.	Ampliación de Física.	FB	6	1.º
Outrains	Fundamentos de Química.	FB	6	1.º
Química.	Tecnología Química y Ambiental.	ОВ	6	2.0
Informática.	Fundamentos Informáticos para la Ingeniería.	FB	6	1.º
Expresión Gráfica.	Expresión gráfica y DAO.	FB	6	1.º
Total.			60	





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16430

#### **ANEXO VI**

## Plan de estudios del título de Máster Universitario en Big Data y Ciencia de Datos por la Universitat Internacional Valenciana

CÓDIGO RUCT: 4317654

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ciencias

Distribución del Plan de Estudios en Créditos ECTS, por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias.	48
Optativas.	6
Trabajo final de máster.	6
Total.	60

Estructura del plan de estudios por materias y carácter de las asignaturas:

Materia	Asignaturas	Carácter	Créditos	Organización temporal
	Fundamentos de la tecnología Big Data.	ОВ	3	1.er semestre.
	Sistemas de almacenamiento y gestión Big Data.	ОВ	3	1.er semestre.
Big Data.	Procesamiento de datos masivos.	ОВ	6	1.er semestre.
	Riesgo, seguridad y legislación en sistemas de información.	ОВ	3	1.er semestre.
	Minería de datos.	ОВ	6	1.er semestre.
Ciencia de Datos.	Estadística avanzada.	ОВ	6	1.er semestre.
Ciencia de Datos.	Machine learning.	ОВ	6	2.º semestre.
	Visualización de datos.	ОВ	6	2.º semestre.
Inteligencia de Negocio / Business	Soluciones de Inteligencia de negocio.	ОВ	6	2.º semestre.
Intelligence.	Ciencia de datos para la toma de decisiones estratégicas.	ОВ	3	2.º semestre.
	Cloud computing.	OP	6	2.º semestre.
Ontotivas	Redes Neuronales y Deep Learning.	OP	6	2.º semestre.
Optativas.	Metodologías de gestión y diseño de proyectos Big Data.	OP	6	2.º semestre.
	Prácticas en empresa.	OP	6	2.º semestre.
Trabajo Fin de Máster.	Trabajo Fin de Máster.	TFM	6	2.º semestre.



Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16431

#### **ANEXO VII**

## Plan de estudios del título de Máster Universitario en Ciberseguridad por la Universitat Internacional Valenciana

CÓDIGO RUCT: 4317692

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ingeniería y Arquitectura

Distribución del Plan de Estudios en Créditos ECTS, por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias.	45
Optativas.	3
Trabajo final de máster.	12
Total.	60

Estructura del plan de estudios por materias y carácter de las asignaturas:

Materia	Asignaturas	Carácter	Créditos	Organización temporal
	Hacking Ético.	ОВ	6	1.er semestre.
Auditoría de sistemas de información.	Análisis de Malware.	ОВ	3	2.º semestre.
	Respuesta a incidentes y análisis forense.	ОВ	6	1.er semestre.
	Gobierno de la seguridad.	ОВ	3	1.er semestre.
Gobierno y gestión de tecnologías de la información.	Amenazas y análisis de riesgos.	ОВ	3	2.º semestre.
mornadon.	Monitorización y data mining.	ОВ	6	1.er semestre.
December insulantarión amanatión	Entornos ubicuos (scada, móviles) e IICC.	ОВ	6	2.º semestre.
Desarrollo, implantación, operación y mantenimiento de sistemas.	Diseño, desarrollo e implantación de soluciones de ciberseguridad.	ОВ	3	1.er semestre.
Duesto coi de la casti una de instance ci de	Cumplimiento normativo y RGPD.	ОВ	6	1.er semestre.
Protección de activos de información.	Criptografía y autenticación.	ОВ	3	2.º semestre.
Optativa.	Formación CISA.	OP	3	2.º semestre.
	Código seguro y QA.	OP	3	2.º semestre.
Trabajo de Fin de Máster.	Trabajo de Fin de Máster.	TFM	12	2.º semestre.





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16432

#### **ANEXO VIII**

Plan de estudios del título de Máster Universitario en Marketing Digital y Analítico / Digital Marketing and Analytics por la Universitat Internacional Valenciana

CÓDIGO RUCT: 4317666

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ciencias Sociales y Jurídicas

Distribución del Plan de Estudios en Créditos ECTS, por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias.	48
Prácticas Externas.	6
Trabajo final de máster.	6
Total.	60

Estructura del plan de estudios por materias y carácter de las asignaturas:

Materia	Asignaturas	Carácter	Créditos	Organización temporal
	Blended Marketing.	ОВ	6	1.er semestre.
Marketing Digital	Investigación Analítica de mercados digitales.	ОВ	6	1.er semestre.
Marketing Digital.	Lead Generation & Lead Nurturing.	ОВ	6	1.er semestre.
	Experiencia de Usuario.	ОВ	6	2.º semestre.
	Métricas de Rendimiento y Herramientas de Analítica Web.	ОВ	6	1.er semestre.
	Análisis y optimización de embudos de conversión.	ОВ	6	2.º semestre.
Analítica de datos.	Business Intelligence(BI): Análisis, Diagnosis y Toma de decisiones.	ОВ	6	2.º semestre.
	Analítica digital avanzada.	ОВ	6	1.er semestre.
Prácticas Externas.	Prácticas Externas.	PE	6	2.º semestre.
Trabajo Final de Máster.	Trabajo Final de Máster.	TFM	6	2.º semestre.

#### **ANEXO IX**

## Plan de estudios del título de Máster Universitario en Psicología Jurídica por la Universitat Internacional Valenciana

CÓDIGO RUCT: 4317803

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ciencias Sociales y Jurídicas

Distribución del Plan de Estudios en Créditos ECTS, por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias.	48
Prácticas Externas.	6
Trabajo final de máster.	6
Total.	60





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16433

### Estructura del plan de estudios por materias y carácter de las asignaturas:

Materia	Asignaturas	Carácter	Créditos	Organización temporal
Psicología y Legislación.	Fundamentos del Derecho aplicados a la Psicología Jurídica.	ОВ	6	1.er semestre.
Valoración psicológica y forense.	Psicopatología Forense.	ОВ	6	1.er semestre.
Devitais paisalégias	Elaboración de informes periciales.	ОВ	6	1.er semestre.
Peritaje psicológico.	Peritajes especializados.	ОВ	6	1.er semestre.
Drovención Intervención y Tretamiento y	Psicología Criminal: Víctima y Agresores.	ОВ	6	1.er semestre.
Prevención, Intervención y Tratamiento y técnicas de la Psicología Jurídica.	Tratamientos, técnicas y herramientas de prevención e intervención.	ОВ	6	2.º semestre.
Ámbitos de actuación.	Recursos del ámbito público y privado en la Psicología Jurídica.	ОВ	12	2.º semestre.
Prácticas Externas.	Prácticas Externas.	PE	6	2.º semestre.
Trabajo Fin de Máster.	Trabajo Fin de Máster.	TFM	6	2.º semestre.

#### **ANEXO X**

### Plan de estudios del título de Máster Universitario en Comunicación Corporativa y Estratégica por la Universitat Internacional Valenciana

CÓDIGO RUCT: 4317676

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ciencias Sociales y Jurídicas

Distribución del Plan de Estudios en Créditos ECTS, por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias.	54
Trabajo final de máster.	6
Total.	60

Estructura del plan de estudios por materias y carácter de las asignaturas:

Materia	Asignaturas	Carácter	Créditos	Organización temporal
Estrategia en Comunicación Corporativa.	Estrategia organizacional y de comunicación.	ОВ	6	1.er semestre.
Estrategia en Comunicación Corporativa.	Dirección e innovación en Comunicación Corporativa.	ОВ	6	1.er semestre.
Industria y medios de comunicación.	Industria y medios de comunicación.	ОВ	6	1.er semestre.





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16434

Materia	Asignaturas	Carácter	Créditos	Organización temporal
	Las nuevas organizaciones: RSC y sostenibilidad.	ОВ	6	1.er semestre.
	Imagen e identidad corporativa.	ОВ	6	1.er semestre.
	Comunicación interna, cultura organizacional y liderazgo.	ОВ	3	1.er semestre.
Comunicación Corporativa Integral.	El presente y futuro de la comunicación corporativa: los medios digitales.	ОВ	6	2.º semestre.
	Organización de Eventos, Relaciones Institucionales y Protocolo.	ОВ	6	2.º semestre.
	Gestión de la comunicación en situaciones de riesgo y de crisis.	ОВ	3	2.º semestre.
Proyectos de comunicación.	Gestión, medición y auditoría de proyectos de comunicación.	ОВ	6	2.º semestre.
Habilidades comunicativas.	Comunicación persuasiva y oratoria. La portavocía.	ОВ	3	2.º semestre.
Trabjo Final de Máster.	Trabajo Final de Máster.	TFM	6	2.º semestre.

#### **ANEXO XI**

## Plan de estudios del título de Máster Universitario en Inteligencia Artificial por la Universitat Internacional Valenciana

CÓDIGO RUCT: 4317649

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ingeniería y Arquitectura

Distribución del Plan de Estudios en Créditos ECTS, por tipo de materia.

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias.	48
Trabajo final de máster.	12
Total.	60

Estructura del plan de estudios por materias y carácter de las asignaturas:

Materia	Asignaturas	Carácter	Créditos	Organización temporal
Programación.	Python para la Inteligencia Artificial.	ОВ	6	1.er semestre.
Matemáticas.	Matemáticas para la Inteligencia Artificial.	ОВ	6	1.er semestre.
	Algoritmos de optimización.	ОВ	6	1.er semestre.
Razonamiento Aproximado.	Razonamiento Aproximado.	ОВ	6	1.er semestre.
Aprendizaje Automático.	Aprendizaje supervisado.	ОВ	6	1.er semestre.
	Aprendizaje no supervisado.	ОВ	6	2.º semestre.
	Redes neuronales y Deep Learning.	ОВ	6	2.º semestre.
	Aprendizaje por refuerzo.	ОВ	6	2.º semestre.
Trabajo Fin de Máster.	Trabajo Fin de Máster.	TFM	12	2.º semestre.





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16435

#### **ANEXO XII**

Plan de estudios del título de Máster Universitario en Desarrollo de Aplicaciones y Servicios Web por la Universitat Internacional Valenciana

CÓDIGO RUCT: 4317690

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ingeniería y Arquitectura

Distribución del Plan de Estudios en Créditos ECTS, por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias.	54
Trabajo final de máster.	6
Total.	60

Estructura del plan de estudios por materias y carácter de las asignaturas:

Materia	Asignaturas	Carácter	Créditos	Organización temporal
Fundamentos Web.	Seguridad Web.	ОВ	6	1.er semestre.
	Bases de Datos Web.	ОВ	6	1.er semestre.
	Ingeniería Software Web.	ОВ	6	1.er semestre.
Tecnologías Web, Dispositivos Móviles y Computación en la Nube.	Desarrollo de aplicaciones Web I: Lado del Servidor (back-end).	ОВ	6	1.er semestre.
	Desarrollo de aplicaciones Web II: Lado del Cliente (front-end) y multimedia.	ОВ	6	1.er semestre.
	Programación en dispositivos móviles (wearables).	ОВ	6	2.º semestre.
	Análisis de datos Web.	ОВ	6	2.º semestre.
	Computación en la nube.	ОВ	6	2.º semestre.
Gestión de proyectos Web.	Gestión de proyectos en entornos ágiles.	ОВ	6	2.º semestre.
Trabajo Fin de Máster.	Trabajo Fin de Máster.	ОВ	6	2.º semestre.

#### **ANEXO XIII**

Plan de estudios del título de Máster Universitario en Dirección y Gestión de Personas por la Universitat Internacional Valenciana

CÓDIGO RUCT: 4317685

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ciencias Sociales y Jurídicas

Distribución del Plan de Estudios en Créditos ECTS, por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias.	48
Prácticas Externas.	6
Trabajo final de máster.	6
Total.	60





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16436

### Estructura del plan de estudios por materias y carácter de las asignaturas:

Materia	Asignaturas	Carácter	Créditos	Organización temporal
Estrategia de personas.	Atracción del talento y formación.	ОВ	6	1.er semestre.
	Gestión del desempeño, reconocimientos y desvinculación responsable.	ОВ	6	1.er semestre.
Innovación en la gestión de personas.	Dirección y gestión sostenible de personas.	ОВ	6	1.er semestre.
	Gestión del cambio en las organizaciones.	ОВ	6	1.er semestre.
	Nuevas tendencias: Internacionalización y digitalización.	ОВ	6	1.er semestre.
People analytics.	People Analytics: Análisis de datos en la toma de decisiones.	ОВ	6	2.º semestre.
Habilidades directivas.	Comunicación, liderazgo e inteligencia emocional.	ОВ	6	2.º semestre.
	Negociación y psicología del coaching.	ОВ	6	2.º semestre.
Prácticas externas.	Prácticas externas.	PE	6	2.º semestre.
Trabajo Fin de Máster.	Trabajo Fin de Máster.	TFM	6	2.º semestre.

### **ANEXO XIV**

## Plan de estudios del título de Máster Universitario en Energías Renovables por la Universitat Internacional Valenciana

CÓDIGO RUCT: 4317670

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ingeniería y Arquitectura

Distribución del Plan de Estudios en Créditos ECTS, por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias.	42
Optativas.	6
Prácticas Externas.	6
Trabajo final de máster.	6
Total.	60

### Estructura del plan de estudios por materias y carácter de las asignaturas:

Materia	Asignaturas	Carácter	Créditos	Organización temporal
El sistema energético.	Transición energética.	ОВ	6	1.er semestre.
	El sistema eléctrico.	ОВ	6	1.er semestre.
Fuentes de energía renovable y tecnologías de generación.	Energía eólica.	ОВ	6	1.er semestre.
	Energía solar térmica.	ОВ	6	1.er semestre.
	Energía solar fotovoltaica.	ОВ	6	1.er semestre.
	Energía hidráulica.	ОВ	6	2.º semestre.
	Otras alternativas de energías renovables.	ОВ	6	2.º semestre.





Núm. 37 Lunes 12 de febrero de 2024 Sec. III. Pág. 16437

Materia	Asignaturas	Carácter	Créditos	Organización temporal
Eficiencia energética y gestión de proyectos.	Auditoría energética.	OP	6	2.º semestre.
	Análisis técnico-económico y gestión de proyectos.	OP	6	2.º semestre.
Prácticas en empresa.	Prácticas externas.	PE	6	2.º semestre.
Trabajo Fin de Máster.	Trabajo Fin de Máster.	TFM	6	2.º semestre.

D. L.: M-1/1958 - ISSN: 0212-033X