PLAN DE ESTUDIOS <u>GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES</u>

CUR/ SEM.	ECTS	TIPO (*)	ASIGNATURA	BREVE DESCRIPCIÓN DE LA ASIGNATURA
1A	7,5	FB	Química	Equilibrio químico. Estequiometria, enlace químico, disoluciones. Cinética. Química ambiental y orgánica.
1A	6	FB	Geología	Mineralogía y petrología. Estratigrafía y sedimentología. Geodinámica interna. Geomorfología.
1A	7,5	ОВ	Medio ambiente y sociedad	Socio-antropología y medio ambiente. Desarrollo sostenible. Participación social. Educación ambiental.
1AB	9	FB	Matemáticas	Cálculo. Algebra lineal. Estadística descriptiva.
1AB	9	FB	Biodiversidad	Sistemática y taxonomía. Clasificación de los organismos. Procariotas y eucariotas. Inventarios y censos.
1B	7,5	FB	Física	Elasticidad. Estática y dinámica fluidos. Termodinámica. Ondas. Electricidad. Magnetismo. Radiactividad
1B	7,5	FB	Biología	Niveles organización de los seres vivos. Células. Metabolismo. Genética. Bacterias. Factores ambientales
1B	6	ОВ	Economía y política ambiental	Equilibrio de mercado. Oferta y demanda. Oferta de recursos naturales. Política ambiental. Valoración.
	60			
2A	4,5	ОВ	Derecho ambiental y administración pública	Derecho ambiental. Administraciones públicas. Responsabilidad y delito ambiental. Legislación ambiental.
2A	6	ОВ	Instrumentos de estadística y simulación	Estadística inferencial y modelos matemáticos para el estudio de las ciencias ambientales.
2A	4,5	ОВ	Fundamentos de ingeniería ambiental	Balances de materia. Balances de energía. Fenómenos de transporte. Procesos unitarios de depuración.
2A	4,5	ОВ	Análisis instrumental	Análisis. Muestreo y quimiometría. Espectroscopia molecular y atómica. Separación de compuestos.
2AB	9	FB	Medio abiótico	El suelo, componentes y propiedades. Meteorología y climatología. Hidrología superficial y subterránea.
2AB	9	ОВ	Cartografía, SIG y teledetección	Representación topográfica. Cartografía. Sistemas de información geográfica. Fundamentos Teledetección
2B	6	FB	Ecología	Condiciones y recursos. Poblaciones y ciclos vitales. Comunidades y ecosistemas. Ciclos biogeoquímicos.
2B	6	ОВ	Contaminación de suelos y tratamiento de residuos	Tratamiento de Residuos Sólidos. Contaminación de suelos. Tratamiento de suelos contaminados.
2B	6	ОВ	Contaminación atmosférica y su control	Principales contaminantes, comportamiento y efectos. Índices calidad. Depuración de gases.
2B	4,5	ОВ	Toxicología y salud pública	Conceptos básicos de toxicología. Epidemiología y salud pública. Ecotoxicología. Ensayos de toxicidad.
	60			
3A	6	ОВ	Contaminación y tratamiento de aguas	Contaminantes del agua. Determinación. Depuración y Tratamiento de aguas y lodos. Índices calidad
ЗА	4,5	OB	Recuperación ambiental	Degradación. Recuperación. Planificación y gestión. Diagnóstico medio físico. Actuaciones y proyectos tipo
3A	7,5	ОВ	Gestión y conservación de recursos biológicos	Gestión de la biodiversidad.
ЗА	6	ОВ	Ordenación del Territorio	Metodologías de ordenación del territorio. Gestión territorial y medioambiental. Planes y programas. Marco legal
3AB	12	ОВ	Evaluación y gestión ambiental	Metodologías de evaluación ambiental. Herramientas de gestión ambiental. Auditorías ambientales.
3B	4,5	ОВ	Inglés científico	Vocabulario científico-técnico. Formas gramaticales. Comunicaciones orales y escritas.
3B	4,5	ОВ	Paisajismo y Riesgos	Estudios del paisaje. Incidencia de los riesgos naturales
3B	6	ОВ	Gestión de espacios naturales y desarrollo rural	Gestión y conservación de recursos hídricos. Degradación y conservación de suelos. Planificación socioeconómica. Espacios naturales. Desarrollo rural.
3B	4,5	ОВ	Elaboración y gestión de planes y proyectos	Planes y proyectos ambientales. Planificación orientada por objetivos. Gestión de equipos. Dirección.
3B	4,5	ОВ	Modelos de transporte de contaminantes	Transporte de contaminantes en agua, aire y suelo. Aplicación y desarrollo de modelos. Redes vigilancia.
	60			
4A	7,5	ОВ	Gestión de materiales y energía	Gestión de Residuos. Legislación específica. Ecoeficiencia energética. Energías renovables.
4A	4,5	OPT	Adaptation to climate change in ecosystems	Cambio climático. Protocolo de Kyoto. Efectos sobre los ecosistemas. Mecanismos de adaptación.
4A	4,5	OPT	Creación de empresas	Generación de ideas de negocio; realización de plan de empresa; casos de éxito; optimización de modelos de negocio mediante herramientas gráficas/visuales.
4A	4,5	OPT	Creación y gestión de espacios verdes	Zonas Verdes. Planificación y ejecución. Mantenimiento y gestión de espacios verdes.

4A 4,5 OPT Marine pollution Contaminación en ambientes marinos y estuarinos. Tipos de contaminantes y efectos. 4A 4,5 OPT Marine pollution Contaminación en ambientes marinos y estuarinos. Tipos de contaminantes y efectos. 4A 4,5 OPT Oceanografía y dinámica de procesos litorales Dinámica y procesos litorales en océano y costas. Oleaje. Corrientes. Transporte de sedimentos 4A 4,5 OPT Sensores para la medida de campo 4A 4,5 OPT Wetland management Degradación de humedales. Gestión de fauna y flora en humedales. Medidas correctoras. 5 OPT Intercultural Communication Migration, in order to understand its importance in our more and more global world. 4B 4,5 OPT Ecotourism Ecoturismo Gestión y Planificación sostenible del ecoturismo. Conservación ecológica. 4B 4,5 OPT Planificación y gestión del litoral 4B 4,5 OPT Design, development and statistical analysis of polls 4B 4,5 OPT Advanced GIS techniques Metadatos y Geodatabases. Gestión base datos. Modelo y análisis de datos espaciales. Proyectos SIC 4B 4,5 OPT Renegías renovables Energías Renovables. Combustibles renovables. Energía hidroeléctrica. Energía solar. Energía edilica 4B 4,5 OPT Energías renovables Fases metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Proestal Sostenible a escala de metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Proestal Sostenible a escala de metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Forestal Sostenible a escala de metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Forestal Sostenible a escala de metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Forestal Sostenible a escala de metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Forestal Sostenible a escala de metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Forestal Sostenible a escala de metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Forestal Sostenible a escala de metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Forestal Sostenible a escala de metodológicas necesaria	4A	4,5	OPT	Educación ambiental	Bases de la educación ambiental. Métodos y recursos. Proyectos de educación ambiental. Aplicación.
environmental modeling environmental environment	4A	4,5	OPT		Contaminación acuíferos. Tratamiento y conservación acuíferos. Sobreexplotación. Intrusión marina.
4A 4,5 OPT	4A	4,5	OPT		Modelos ecológicos, de competencia, poblacionales, metapoblacionales, espaciales y de contaminación.
4A 4,5 OPT Oceanografía y dinámica de procesos litorales 4A 4,5 OPT Sensores para la medida de campo Técnicas de medida automatizada. Sensores comunes y específicos en suelo, agua y atmósfera. 4A 4,5 OPT Wetland management Degradación de humedales. Gestión de fauna y flora en humedales. Medidas correctoras. Study and apoly intercultural interaction and communication to aspects such as gender, race, religion of migration, in order to understand its importance in our more and more global world. 4B 4,5 OPT Alemán técnico básico Adquisición de conocimientos lingüísticos y competencia comunicativa de nivel inicial en lengua alema de 4,5 OPT Ecotourism Ecoturismo. Gestión y Planificación sostenible del ecoturismo. Conservación ecológica. 4B 4,5 OPT Planificación y gestión del litoral El medio litoral. Usos y riesgos. Gestión y Planificación del litoral. Estrategias y políticas de actuación. 4B 4,5 OPT Design, development and statistical analysis of polls attistical analysis of polls 4B 4,5 OPT Advanced GIS techniques Metadatos y Geodatabases. Gestión base datos. Modelo y análisis de datos espaciales. Proyectos Sit espaciales. Proyectos Sit espaciales. Proyectos Sit espaciales proyectos sit especificas. 4B 4,5 OPT Energías renovables Energías Renovables. Combustibles renovables. Energía hidroeléctrica. Energía solar. Energía eólica de 4,5 OPT Control de incendios Prevención y defensa contra incendios. Índices de riesgo. Detección. Métodos y equipos de extinción. 4B 6 OPT Ordenación forestal Fases metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Forestal Sostenible a escala de metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Forestal Sostenible a escala de metodológicas necesarias para la planificación de los conocimientos en un entorno real de trabajo.	4A	4,5	OPT	Landscape programs	Preservación del paisaje. Mejoras paisajísticas en núcleos urbanos, áreas degradadas y zonas forestales,
4A 4,5 OPT Sensores para la medida de campo Técnicas de medida automatizada. Sensores comunes y específicos en suelo, agua y atmósfera. 4A 4,5 OPT Wetland management Degradación de humedales. Gestión de fauna y flora en humedales. Medidas correctoras. Study and apply intercultural interaction and communication to aspects such as gender, race, religion of migration, in order to understand its importance in our more and more global world. Alemán técnico básico Adquisición de conocimientos lingüísticos y competencia comunicativa de nivel inicial en lengua alema 4,5 OPT Ecotourism Ecoturismo. Gestión y Planificación sostenible del ecoturismo. Conservación ecológica. Bill de	4A	4,5	OPT	Marine pollution	Contaminación en ambientes marinos y estuarinos. Tipos de contaminantes y efectos.
4A 4,5 OPT Wetland management Degradación de humedales. Gestión de fauna y flora en humedales. Medidas correctoras. Study and apply intercultural interaction and communication to aspects such as gender, race, religion of migration, in order to understand its importance in our more and more global world. Alemán técnico básico Adquisición de conocimientos lingüísticos y competencia comunicativa de nivel inicial en lengua alema Alemán técnico básico Adquisición de conocimientos lingüísticos y competencia comunicativa de nivel inicial en lengua alema Becoturismo. Gestión y Planificación sostenible del ecoturismo. Conservación ecológica. Becoturismo. Gestión y Planificación y Planificación del litoral. Estrategias y políticas de actuación. Design, development and statistical analysis of polls Design, development and statistical analysis of polls Design, development and communication de necuestas. Tratamiento estadístico de encuestas. Aplicaciones específicas. Becología Fluvial. Rehabilitación de ríos. Régimen de caudales ecológicos. Técnicas de restauración fluestoration Ecología Fluvial. Rehabilitación de ríos. Régimen de caudales ecológicos. Técnicas de restauración fluestoration Energías renovables Energías Renovables. Combustibles renovables. Energía hidroeléctrica. Energía solar. Energía eólica Prevención y defensa contra incendios. Índices de riesgo. Detección. Métodos y equipos de extinción. Prevención y defensa contra incendios. Índices de riesgo. Detección. Métodos y equipos de extinción. Coneixements i habilitats útils per a la comunicació lingüística amb els textos i en els àmbits propis de acadèmic i professional. Prácticas externas Conocimiento de la vida profesional. Aplicación de los conocimientos en un entorno real de trabajo.	4A	4,5	OPT		Dinámica y procesos litorales en océano y costas. Oleaje. Corrientes. Transporte de sedimentos
Advanced GIS techniques Advanced GIS techniques Metadatos y Geodatabases. Gestión base datos. Modelo y análisis de datos espaciales. Proyectos SIG Advanced GIS techniques Metadatos y Geodatabases. Gestión de ríos. Régimen de caudales ecológicos. Técnicas de restauración flues 4,5 OPT Energías renovables Energías Renovables. Combustibles renovables. Energía hidroeléctrica. Energía solar. Energía edica de Mate 4,5 OPT Control de incendios Fases metodológicas necesarias para la planificación de la Concimientos en un entorno real de trabajo. Study and apply intercultural interaction and communication to aspects such as gender, race, religion of migration, in order to understand its importance in our more and more global world. Advanced is concimiento de la vida profesional. Aplicación ad more global world. Advanced GIS techniques Metadatos y Geodatabases. Gestión base datos. Modelo y análisis de datos espaciales. Proyectos SIG Besido v desarrollo de encuestas. Tratamiento estadístico de encuestas. Aplicaciones específicas. Advanced GIS techniques Metadatos y Geodatabases. Gestión base datos. Modelo y análisis de datos espaciales. Proyectos SIG Besido v desarrollo de ríos. Régimen de caudales ecológicos. Técnicas de restauración flues de vida profesional. Aplicación de la Gestión Forestal Sostenible a escala de more desarrollo de la Gestión forestal Sostenible a escala de more desarrollo de la Concimiento de la vida profesional. Aplicación de los conocimientos en un entorno real de trabajo.	4A	4,5	OPT	·	Técnicas de medida automatizada. Sensores comunes y específicos en suelo, agua y atmósfera.
48 4,5 OPT Alemán técnico básico Adquisición de conocimientos lingüísticos y competencia comunicativa de nivel inicial en lengua alema 48 4,5 OPT Ecotourism Ecoturismo. Gestión y Planificación sostenible del ecoturismo. Conservación ecológica. 48 4,5 OPT Planificación y gestión del litoral El medio litoral. Usos y riesgos. Gestión y Planificación del litoral. Estrategias y políticas de actuación. 48 4,5 OPT Design, development and statistical analysis of polls Diseño y desarrollo de encuestas. Tratamiento estadístico de encuestas. Aplicaciones específicas. 48 4,5 OPT Advanced GIS techniques Metadatos y Geodatabases. Gestión base datos. Modelo y análisis de datos espaciales. Proyectos SIC OPT River rehabilitation and restoration Ecología Fluvial. Rehabilitación de ríos. Régimen de caudales ecológicos. Técnicas de restauración flues 4,5 OPT Energías renovables Energías Renovables. Combustibles renovables. Energía hidroeléctrica. Energía solar. Energía ediica 4,5 OPT Control de incendios Prevención y defensa contra incendios. Índices de riesgo. Detección. Métodos y equipos de extinción. 48 4,5 OPT Valencià tècnic Coneixements i habilitats útils per a la comunicació lingüística amb els textos i en els àmbits propis del acadèmic i professional. Aplicación de los conocimientos en un entorno real de trabajo.	4A	4,5	OPT	Wetland management	Degradación de humedales. Gestión de fauna y flora en humedales. Medidas correctoras.
4B 4,5 OPT Ecotourism Ecoturismo. Gestión y Planificación sostenible del ecoturismo. Conservación ecológica. 4B 4,5 OPT Planificación y gestión del litoral El medio litoral. Usos y riesgos. Gestión y Planificación del litoral. Estrategias y políticas de actuación. 4B 4,5 OPT Design, development and statistical analysis of polls 4B 4,5 OPT Advanced GIS techniques Metadatos y Geodatabases. Gestión base datos. Modelo y análisis de datos espaciales. Proyectos SIG Ecología Fluvial. Rehabilitación de ríos. Régimen de caudales ecológicos. Técnicas de restauración flues de securación flues de restauración flues de restauración flues de securación. Metodos y equipos de extinción. 4B 4,5 OPT Energías renovables Energías Renovables. Combustibles renovables. Energía hidroeléctrica. Energía solar. Energía eólica Prevención y defensa contra incendios. Índices de riesgo. Detección. Métodos y equipos de extinción. 4B 6 OPT Ordenación forestal Fases metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Forestal Sostenible a escala de macadèmic i professional. 4B 4,5 OPT Valencià tècnic Conocimiento de la vida profesional. Aplicación de los conocimientos en un entorno real de trabajo.	4A	5	OPT	Intercultural Communication	Study and apply intercultural interaction and communication to aspects such as gender, race, religion or migration, in order to understand its importance in our more and more global world.
4B 4,5 OPT Planificación y gestión del litoral 4B 4,5 OPT Design, development and statistical analysis of polls 4B 4,5 OPT Advanced GIS techniques 4B 4,5 OPT River rehabilitation and restoration 4B 4,5 OPT Energías renovables 4B 4,5 OPT Control de incendios 4B 6 OPT Ordenación forestal 4B 4,5 OPT Valencià tècnic 4B 4,5 OPT Concimiento de la comunicació lingüística amb els textos i en els àmbits propis de acadèmic i professional. 4B 4,5 OPT Prácticas externas 4B 4,5 OPT Concimiento de la vida profesional. Aplicación de los conocimientos en un entorno real de trabajo.	4B	4,5	OPT	Alemán técnico básico	Adquisición de conocimientos lingüísticos y competencia comunicativa de nivel inicial en lengua alemana.
4B 4,5 OPT Design, development and statistical analysis of polls 4B 4,5 OPT Advanced GIS techniques Metadatos y Geodatabases. Gestión base datos. Modelo y análisis de datos espaciales. Proyectos SIG Designation 4B 4,5 OPT River rehabilitation and restoration Ecología Fluvial. Rehabilitación de ríos. Régimen de caudales ecológicos. Técnicas de restauración fluvial de restoration 4B 4,5 OPT Energías renovables Energías Renovables. Combustibles renovables. Energía hidroeléctrica. Energía solar. Energía eólica Prevención y defensa contra incendios. Índices de riesgo. Detección. Métodos y equipos de extinción. 4B 6 OPT Ordenación forestal Fases metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Forestal Sostenible a escala de macadèmic i professional. 4B 0PT Prácticas externas Conocimiento de la vida profesional. Aplicación de los conocimientos en un entorno real de trabajo.	4B	4,5	OPT	Ecotourism	Ecoturismo. Gestión y Planificación sostenible del ecoturismo. Conservación ecológica.
statistical analysis of polls 4B 4,5 OPT Advanced GIS techniques Metadatos y Geodatabases. Gestión base datos. Modelo y análisis de datos espaciales. Proyectos SIG 4B 4,5 OPT River rehabilitation and restoration Ecología Fluvial. Rehabilitación de ríos. Régimen de caudales ecológicos. Técnicas de restauración flu 4B 4,5 OPT Energías renovables Energías Renovables. Combustibles renovables. Energía hidroeléctrica. Energía solar. Energía eólica. 4B 4,5 OPT Control de incendios Prevención y defensa contra incendios. Índices de riesgo. Detección. Métodos y equipos de extinción. 4B 6 OPT Ordenación forestal Fases metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Forestal Sostenible a escala de m 4B 4,5 OPT Valencià tècnic Coneixements i habilitats útils per a la comunicació lingüística amb els textos i en els àmbits propis de acadèmic i professional. 4B OPT Prácticas externas Conocimiento de la vida profesional. Aplicación de los conocimientos en un entorno real de trabajo.	4B	4,5	OPT	Planificación y gestión del litoral	El medio litoral. Usos y riesgos. Gestión y Planificación del litoral. Estrategias y políticas de actuación.
4B 4,5 OPT River rehabilitation and restoration Ecología Fluvial. Rehabilitación de ríos. Régimen de caudales ecológicos. Técnicas de restauración flue 4B 4,5 OPT Energías renovables Energías Renovables. Combustibles renovables. Energía hidroeléctrica. Energía solar. Energía eólica 4B 4,5 OPT Control de incendios Prevención y defensa contra incendios. Índices de riesgo. Detección. Métodos y equipos de extinción. 4B 6 OPT Ordenación forestal Fases metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Forestal Sostenible a escala de m 4B 4,5 OPT Valencià tècnic Coneixements i habilitats útils per a la comunicació lingüística amb els textos i en els àmbits propis de acadèmic i professional. 4B OPT Prácticas externas Conocimiento de la vida profesional. Aplicación de los conocimientos en un entorno real de trabajo.	4B	4,5	OPT		Diseño y desarrollo de encuestas. Tratamiento estadístico de encuestas. Aplicaciones específicas.
4B 4,5 OPT Energías renovables Energías Renovables. Combustibles renovables. Energía hidroeléctrica. Energía solar. Energía eólica 4B 4,5 OPT Control de incendios Prevención y defensa contra incendios. Índices de riesgo. Detección. Métodos y equipos de extinción. 4B 6 OPT Ordenación forestal Fases metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Forestal Sostenible a escala de m 4B 4,5 OPT Valencià tècnic Coneixements i habilitats útils per a la comunicació lingüística amb els textos i en els àmbits propis del acadèmic i professional. 4B OPT Prácticas externas Conocimiento de la vida profesional. Aplicación de los conocimientos en un entorno real de trabajo.	4B	4,5	OPT	Advanced GIS techniques	Metadatos y Geodatabases. Gestión base datos. Modelo y análisis de datos espaciales. Proyectos SIG.
4B 4,5 OPT Control de incendios Prevención y defensa contra incendios. Índices de riesgo. Detección. Métodos y equipos de extinción. 4B 6 OPT Ordenación forestal Fases metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Forestal Sostenible a escala de m 4B 4,5 OPT Valencià tècnic Coneixements i habilitats útils per a la comunicació lingüística amb els textos i en els àmbits propis de acadèmic i professional. 4B OPT Prácticas externas Conocimiento de la vida profesional. Aplicación de los conocimientos en un entorno real de trabajo.	4B	4,5	OPT		Ecología Fluvial. Rehabilitación de ríos. Régimen de caudales ecológicos. Técnicas de restauración fluvial.
4B 6 OPT Ordenación forestal Fases metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Forestal Sostenible a escala de m 4B 4,5 OPT Valencià tècnic Coneixements i habilitats útils per a la comunicació lingüística amb els textos i en els àmbits propis de acadèmic i professional. 4B OPT Prácticas externas Conocimiento de la vida profesional. Aplicación de los conocimientos en un entorno real de trabajo.	4B	4,5	OPT	Energías renovables	Energías Renovables. Combustibles renovables. Energía hidroeléctrica. Energía solar. Energía eólica,
4B 4,5 OPT Valencià tècnic Coneixements i habilitats útils per a la comunicació lingüística amb els textos i en els àmbits propis del acadèmic i professional. 4B OPT Prácticas externas Conocimiento de la vida profesional. Aplicación de los conocimientos en un entorno real de trabajo.	4B	4,5	OPT	Control de incendios	Prevención y defensa contra incendios. Índices de riesgo. Detección. Métodos y equipos de extinción.
4B 18 OPT Valericia tecriic acadèmic i professional. 4B OPT Prácticas externas Conocimiento de la vida profesional. Aplicación de los conocimientos en un entorno real de trabajo.	4B	6	OPT	Ordenación forestal	Fases metodológicas necesarias para la planificación de la Gestión Forestal Sostenible a escala de monte.
	4B	4,5	OPT	Valencià tècnic	Coneixements i habilitats útils per a la comunicació lingüística amb els textos i en els àmbits propis del món acadèmic i professional.
4B 12 TFG Trabajo fin de grado Trabajo o estudio aplicado o de investigación, presentación pública y defensa de las conclusiones.	4B	18	OPT	Prácticas externas	Conocimiento de la vida profesional. Aplicación de los conocimientos en un entorno real de trabajo.
	4B	12	TFG	Trabajo fin de grado	Trabajo o estudio aplicado o de investigación, presentación pública y defensa de las conclusiones.

(*) Tipo de asignaturas:

FB: Formación básica (61,5 ECTS)

OB: Obligatoria (126 ECTS)

OPT: Optativa (40,5 ECTS)

Existen dos opciones de cursar la optatividad:

- a) Cursar 5 asignaturas a elegir de entre las ofertadas en el semestre A (22,5 ECTS) + asignaturas del semestre B y/o Prácticas externas (hasta 18 ECTS)
- b) Cursar 5 asignaturas a elegir de entre las ofertadas en el semestre A (22,5 ECTS) + 4 asignaturas de las ofertadas en el semestre B (18 ECTS)

TFG: Trabajo fin de grado (12 ECTS)

Carga lectiva global: 240 ECTS

Puede consultarse el plan de estudios en la web del Grado: http://www.upv.es/titulaciones/GCIA/menu_1012869c.html