

ACG230/2: Aprobación de la propuesta de adscripción de asignaturas a ámbitos del conocimiento del Grado en Ingeniería Civil (plan 2023).

- Aprobado en la sesión ordinaria del Consejo de Gobierno de 27 de febrero de 2024



PROPUESTA DE ADSCRIPCIÓN A ÁMBITOS DEL CONOCIMIENTO. **GRADO EN INGENIERÍA CIVIL (PLAN 2023)**

MÓDULO	MATERIA	ASIGNATURA	CARÁCTER	CRÉDITOS	ÁMBITOS DEL CONOCIMIENTO CON ADSCRIPCIÓN
FORMACIÓN BÁSICA	FÍSICA	MECÁNICA EN LA INGENIERÍA	Básica	9	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS
FORMACIÓN COMÚN A LA RAMA CIVIL	TOPOGRAFÍA	INGENIERÍA GEOMÁTICA, SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA Y TOPOGRAFÍA	Obligatoria	6	INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA
FORMACIÓN COMÚN A LA RAMA CIVIL	INGENIERÍA DE ESTRUCTURAS	TEORÍA DE ESTRUCTURAS	Obligatoria	7,5	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS
FORMACIÓN COMÚN A LA RAMA CIVIL	INGENIERÍA DE ESTRUCTURAS	HORMIGÓN ARMADO	Obligatoria	6	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS
FORMACIÓN COMÚN A LA RAMA CIVIL	INGENIERÍA DE ESTRUCTURAS	ESTRUCTURAS METÁLICAS	Obligatoria	4,5	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS
FORMACIÓN COMÚN A LA RAMA CIVIL	INGENIERÍA DEL TERRENO	MECÁNICA DE SUELO Y ROCAS	Obligatoria	4,5	INGENIERÍA DEL TERRENO
FORMACIÓN COMÚN A LA RAMA CIVIL	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	Obligatoria	7,5	INGENIERÍA HIDRÁULICA MECÁNICA DE FLUIDOS
FORMACIÓN COMÚN A LA RAMA CIVIL	ELECTROTECNIA	ELECTROTECNIA	Obligatoria	6	INGENIERÍA ELÉCTRICA
FORMACIÓN COMÚN A LA RAMA CIVIL	TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN E IMPACTO AMBIENTAL	EVALUACIÓN Y GESTIÓN AMBIENTAL DE INFRAESTRUCTURAS	Obligatoria	3	TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE
FORMACIÓN COMÚN A LA RAMA CIVIL	TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN E IMPACTO AMBIENTAL	PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN I	Obligatoria	6	INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN
FORMACIÓN COMÚN A LA RAMA CIVIL	TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN E IMPACTO AMBIENTAL	SEGURIDAD Y SALUD EN LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN	Obligatoria	3	INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN
COMPLEMENTOS OBLIGATORIOS	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	Obligatoria	6	PROYECTOS DE INGENIERÍA
COMPLEMENTOS OBLIGATORIOS	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	MÉTODOS NUMÉRICOS	Obligatoria	4,5	MATEMÁTICA APLICADA



MÓDULO	MATERIA	ASIGNATURA	CARÁCTER	CRÉDITOS	ÁMBITOS DEL CONOCIMIENTO CON ADSCRIPCIÓN
COMPLEMENTOS OBLIGATORIOS	EXPRESIÓN GRÁFICA	INGENIERÍA GRÁFICA ASISTIDA POR ORDENADOR	Obligatoria	6	EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA
COMPLEMENTOS OBLIGATORIOS	CIMENTOS DE LA INGENIERÍA CIVIL	GEOTECNICA Y CIMENTOS EN LA INGENIERÍA CIVIL	Obligatoria	4,5	INGENIERÍA DEL TERRENO
COMPLEMENTOS OBLIGATORIOS	LEGISLACIÓN EN LA INGENIERÍA CIVIL	LEGISLACIÓN EN LA INGENIERÍA CIVIL	Obligatoria	3	DERECHO ADMINISTRATIVO
COMPLEMENTOS OBLIGATORIOS	ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS	ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS	Obligatoria	6	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS
COMPLEMENTOS OBLIGATORIOS	PLANIFICACIÓN TERRITORIAL	PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y URBANA	Obligatoria	6	URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO
COMPLEMENTOS OBLIGATORIOS	COMPETENCIAS TRANSVERSALES	COMUNICACIÓN EFECTIVA Y TRABAJO EN EQUIPO	Obligatoria	3	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS I
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA COMÚN	INFRAESTRUCTURAS DEL TRANSPORTE I	CAMINOS	Obligatoria	6	INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA COMÚN	INGENIERÍA HIDRÁULICA I	OBRAS HIDRÁULICAS I	Obligatoria	6	INGENIERÍA HIDRÁULICA
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA COMÚN	TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE I	INGENIERÍA SANITARIA	Obligatoria	6	TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE
OPTATIVIDAD COMÚN	PRÁCTICAS EXTERNAS	PRÁCTICAS EXTERNAS	Optativa	6	TODAS LAS ÁREAS CON DOCENCIA EN EL TÍTULO
OPTATIVIDAD COMÚN	BIM	BASES DE BIM	Optativa	6	EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODÉSICA Y FOTOGAMETRÍA PROYECTOS DE INGENIERÍA
TRABAJO FIN DE GRADO	TRABAJO FIN DE GRADO	TRABAJO FIN DE GRADO	Trabajo fin de Grado	12	TODAS LAS ÁREAS CON DOCENCIA EN EL TÍTULO
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE CONSTRUCCIONES CIVILES	EDIFICACIÓN Y PREFABRICACIÓN	EDIFICACIÓN	Optativa	6	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE CONSTRUCCIONES CIVILES	EDIFICACIÓN Y PREFABRICACIÓN	ELEMENTOS PREFABRICADOS	Optativa	3	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS



MÓDULO	MATERIA	ASIGNATURA	CARÁCTER	CRÉDITOS	ÁMBITOS DEL CONOCIMIENTO CON ADSCRIPCIÓN
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE CONSTRUCCIONES CIVILES	PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN	PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN II	Optativa	9	INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE CONSTRUCCIONES CIVILES	INFRAESTRUCTURAS DEL TRANSPORTE II	FERROCARRILES	Optativa	6	INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE CONSTRUCCIONES CIVILES	INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA	INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA	Optativa	6	INGENIERÍA HIDRÁULICA
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE CONSTRUCCIONES CIVILES	GEOTECNIA DE OBRAS CIVILES	GEOTECNIA DE OBRAS CIVILES	Optativa	6	INGENIERÍA DEL TERRENO
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE HIDROLOGÍA	TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE II	INGENIERÍA AMBIENTAL Y CALIDAD DE AGUAS	Optativa	6	TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE HIDROLOGÍA	INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA	INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA	Optativa	6	INGENIERÍA HIDRÁULICA
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE HIDROLOGÍA	INGENIERÍA HIDRÁULICA II	AMPLIACIÓN DE HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	Optativa	6	INGENIERÍA HIDRÁULICA
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE HIDROLOGÍA	INGENIERÍA HIDRÁULICA II	OBRAS HIDRÁULICAS II	Optativa	6	INGENIERÍA HIDRÁULICA
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE HIDROLOGÍA	INGENIERÍA HIDRÁULICA II	PLANIFICACIÓN HIDROLÓGICA	Optativa	3	INGENIERÍA HIDRÁULICA
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE HIDROLOGÍA	INGENIERÍA HIDRÁULICA II	HIDROGEOLOGÍA Y GESTIÓN DE ACUÍFEROS	Optativa	3	GEODINÁMICA EXTERNA
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE HIDROLOGÍA	SISTEMAS ENERGÉTICOS	SISTEMAS ENERGÉTICOS	Optativa	6	INGENIERÍA ELÉCTRICA
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS	INFRAESTRUCTURAS DEL TRANSPORTE II	FERROCARRILES	Optativa	6	INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES



MÓDULO	MATERIA	ASIGNATURA	CARÁCTER	CRÉDITOS	ÁMBITOS DEL CONOCIMIENTO CON ADSCRIPCIÓN
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS	GESTIÓN INTEGRAL DE PUERTOS Y COSTAS	GESTIÓN INTEGRAL DE PUERTOS Y COSTAS	Optativa	3	INGENIERÍA HIDRÁULICA
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS	LUMINOTECNIA	LUMINOTECNIA	Optativa	3	INGENIERÍA ELÉCTRICA
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS	INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	SISTEMAS DE TRANSPORTE	Optativa	6	INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS	INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	INTERMODALIDAD: INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS	Optativa	6	INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	URBANIÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	Optativa	6	URBANIÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO
TECNOLOGÍA ESPECÍFICA DE TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	URBANISMO	Optativa	6	URBANIÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO