

La información sobre oferta académica y opciones de convalidación se ofrece como orientación y ayuda. No es información vinculante. Es responsabilidad de cada estudiante informarse ANTES DE LA ELECCIÓN DE DESTINO sobre la oferta académica de cada universidad y comprobar que puede ser suficiente para el reconocimiento académico (convalidación) que desea plantear en su caso particular.

Estudiantes Grado Arquitectura Técnica: es muy recomendable que solicites cita con el Subdirector de Relaciones Internacionales (Jose Ramón Albiol Ibáñez, joalib1@csa.upv.es) y revisar con él la oferta académica de los destinos que te interesan y las convalidaciones que necesitarás pedir en tu caso concreto. **Estudiantes de Máster en Edificación:** es muy recomendable que consultes tu elección de destino con el Director académico del Máster (Fernando Cos-Gayón López), así como las reglas sobre la posibilidad de convalidar la presentación oral y defensa del TFM en la universidad de destino, siempre y cuando esta acepte montar un tribunal equivalente al tribunal de defensa de TFM de la UPV)

Grado en Arquitectura Técnica: se podrán presentar propuestas de reconocimiento académico de asignaturas de 2º, 3º y 4º curso. Se recuerda al alumnado que la Normativa de Progreso y Permanencia de la UPV limita la matrícula de asignaturas UPV a 2 cursos consecutivos; es decir, podrás matricularte de asignaturas de 2º y 3º, o bien de 3º y 4º curso), salvo que te matricules del total de créditos que te quedan para terminar la titulación (incluido TFG).

Máster en Edificación: se podrán presentar propuestas de reconocimiento académico del TFM. Dependiendo de la universidad de destino, el TFM podrá ser preparado y defendido en la universidad extranjera, o tan solo preparado en esta pero presentado y defendido ante tribunal UPV. Debes tener en cuenta que en la mayoría de universidades europeas el Trabajo de Fin de Master (llamado "*Master thesis, Degree Project, Final Project*"., etc.) suele tener una carga de trabajo de 24-30 ECTS y no es planteable (o es difícil de entender) un TFM de 12-15 ECTS. **En Francia se puede hacer el TFM en inglés (B2) sin conocimientos de francés si la universidad acepta (no suele ser un problema).**

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	IDIOMA INGLÉS (ordenadas por código Erasmus)									
2	PAÍS	UNIVERSIDAD	CÓDIGO ERASMUS	PLAZAS	GRADO A.T. PRE-ESTUDIO DE ASIGNATURAS DE DE GRADO QUE PODRÍAN CONVALIDARSE (*) IMPORTANTE: ver nota al final de la tabla	SE OFRECE PARA MÁSTER EN EDIFICACIÓN (TFM)	REQUISITOS DE IDIOMA	OBSERVACIONES	ENLACE1 (información para estudiantes Erasmus)	OFERTA ACADÉMICA (consultar ANTES de seleccionar la plaza)
3	ALEMANIA	Mainz University of Applied Sciences	D MAINZ08	2	TFG y área de Intensificación (4º), Prevención y Seguridad II, Organización, Programación y Control de Recursos (4º); Construcción V (3º)	SÍ	INGLÉS B2	Idioma de docencia alemán y parcialmente en inglés.	Info. estudiantes intercambio	Oferta académica en inglés
Guías Docentes -English courses Level 2										
Guías Docentes English courses Level 3										
5	BÉLGICA	LUCA School of Arts, campus Sint Lukas Brussel (Bruselas)	B BRUSSEL43	2	Estancia en 2º semestre: solo TFG y prácticas externas curriculares (6-18 ECTS)	NO	INGLÉS B1	Idioma de docencia neerlandés (holandés), pero inglés para TFG + prácticas externas. Para el TFG los estudiantes UPV asisten a un taller con docencia en holandés y trabajan en inglés junto con estudiantes locales, con explicaciones y apoyo de los profesores al inglés.	Info. estudiantes intercambio	Oferta académica
6	BÉLGICA	Odisee vzw (campus Dirk Martens en la ciudad de Aalst)	B BRUSSEL48	2	Estancia en 1er semestre: Construcción VI, Organización-Programación y Control de Recursos, TFG (orientado a seguimiento de obra); Estancia en 2º semestre: Proyectos I y TFG (orientado a seguimiento de obra)	NO	INGLÉS B1		Info. estudiantes intercambio	Oferta académica (ver página 21 del PDF)
8	BÉLGICA	KU Leuven (Faculty of Engineering Technology, campus de Gante)	B LEUVEN01	2	Sólo máster - TFM	SÍ	INGLÉS B2	Solo para TFM - especialidad Tecnología.	Info. estudiantes intercambio	Línea de investigación "Sustainable Buildings"
Líneas de investigación "Structural Mechanics and Building Materials"										
10	FRANCIA	ESTP Paris (campus de Cachan)	F PARIS068	2	Sólo máster - TFM	SÍ	INGLÉS B2	TFM posible en inglés	Info. estudiantes intercambio	Instituto de Investigación en Construcción (IRC)
11	REPÚBLICA CHECA	Czech Technical University in Prague (Faculty of Civil Engineering)	CZ PRAHA10	2	Instalaciones I y II (2º), Topografía (2º), Mecánica de Estructuras (II), Estructuras I (2º), Proyectos I (3º), Estructuras II (3º), Construcción IV (3º), Ejecución de Obras (3º), Construcción V (3º), Construcción VI (4º), Organización, Programación y Control de Recursos (4º), Gestión Integral del Proceso (4º), OPTATIVA de 3º, Área de Intensificación (4º)	SÍ	INGLÉS B2	Estancias anuales en la mayoría de casos (los contenidos de las varias de las asignaturas UPV se ofrecen en semestres inversos o quedan repartidos entre asignaturas de ambos semestres).	Info. estudiantes intercambio	Oferta académica
12	DINAMARCA	VIA University College (campus de Horsens)	DK RISSKOV06	3	4º curso (1er semestre, 2º semestre o curso completo) garantizado. Para asignaturas de 2º y 3º, consultar	NO	INGLÉS B2	La oferta académica consiste en bloques temáticos (semestres) de 30 ECTS, que deben hacerse como un paquete. Cada semestre es un paquete indivisible de 30 ECTS, con orientación a trabajo por proyectos en grupo con una temática. Puede cursarse el 4º y/o 5º semestre de la titulación danesa	Info. estudiantes intercambio	Oferta académica (mirar bajo "Structure and Content")
14	LITUANIA	Vilnius Gediminas Technical University (Faculty of Civil Engineering)	LT VILNIUS02	2	Instalaciones I y II (2º), Mecánica de Estructuras (2º), Estructuras I y II (2º-3º), Construcción IV (3º), Construcción V (3º), Ejecución de Obras (3º), Prevención y Seguridad I (3º), Gestión, Programación y Control de Recursos (4º), Optativa de 3º y de 4º	SÍ	INGLÉS B2	Estancias anuales en la mayoría de casos (los contenidos de varias de las asignaturas UPV se ofrecen en semestres inversos o quedan repartidos entre asignaturas de ambos semestres).	Info. estudiantes intercambio	Oferta académica Bachelor in Building Energetics (para Instalaciones I y II)
Oferta académica - Bachelor in Civil Engineering										
Para TFM, consultar sobre contactos en Vilnius con profesores José Ramón Albiol, Carola Aparicio, Elena Navarro o Igor Fernández Plazaola										
16	NORUEGA	Norwegian University of Science and Technology - NTNU	N TRONDHE01	2		SÍ	INGLÉS B2		Info. estudiantes intercambio	Oferta académica (mirar en "Faculty of Engineering" >> "Department of Civil Engineering" y "Department of Structural Engineering")
18	HOLANDA	Hanze University Groningen School of Architecture and Built Environment	NL GRONING03	2	Solo área de intensificación (4º) y preparació del TFG.	NO	INGLÉS B2	Solo 2º semestre. Oferta académica limitada a 1 semestre temático de 30 ECTS (Urban Regeneration); sirve para convalidar el área de intensificación de 4º curso y preparar el TFG (defensa en Holanda o en UPV, a confirmar durante la estancia)	Info. estudiantes intercambio	Oferta académica (Minor "Urban Regeneration")
19	POLONIA	Silesian University of Technology (Polytechnika Slaska) - Faculty of Civil Engineering	PL GLIWICE01	2	Mecánica de Estructuras, Construcción IV, Construcción V,	SÍ	INGLÉS B1 (grado)		Info. estudiantes intercambio	Oferta académica
20							INGLÉS B2 (máster)			Líneas de investigación para TFG-TFM
21	POLONIA	West Pomeranian University of Technology - Faculty of Civil Engineering	PL SZCZECIN02	2	Calidad en la Edificación (3º), Construcción IV (3º), Construcción V (3º), Técnicas de Gestión Presupuestaria (3º), Organización Programación y Control de Recursos (4º) + OPTATIVA 3º + AREA DE INTENSIFICACIÓN (4)	SÍ	INGLÉS B1		Info. estudiantes intercambio	Oferta académica Para TFG-TFM: Principales líneas de investigación
23	(*) El pre-estudio de convalidaciones ha sido realizado en base a la oferta académica de cursos anteriores. Debe tomarse como algo orientativo. No es ni algo garantizado ni excluye posibilidad de otras asignaturas. Las universidades no publicarán su oferta académica en inglés 2021-2022 hasta los meses de marzo-mayo 2021. Todo acuerdo académico que se plantee antes de la llegada a destino está sujeto a cambios y ajustes por motivos que es imposible controlar hasta el inicio de la estancia (horarios, optativas que se cancelan, fechas de exámenes, etc.). La ETSIE no puede garantizar el reconocimiento académico de cada asignatura solicitada por cada estudiante interesado. ANTES DE ESCOGER DESTINO es muy importante comparar la oferta académica con las asignaturas UPV que quieres pedir convalidar para el curso 2021-2022. Te sugerimos que pidas cita con el Subdirector de RRIL (José Ramón Albiol) para ver caso por caso. En todo caso, recuerda la Normativa de Progreso y Permanencia, que permite matricular solo asignaturas de 2 cursos consecutivos (2º y 3º, o 3º y 4º), salvo que te matricules de todos los créditos restantes para terminar la titulación (incluido TFG).									

NOTA: Conviven varios tipos de instituciones de educación superior: *universités*, *école d'ingénieur*, y las redes "Polytech" e INSA (Institut National de Sciences Appliquées), con varios campus. Las "universités" ofrecen un primer nivel de estudios más corto (DUT o BTS, 2 años y 120 ECTS) y otro más largo (license o license professionnelle, 3 años y 180 ECTS) y un segundo ciclo llamado "maîtrise" o "master" (120 ECTS). En las Écoles d'ingénieurs, Polytech y los INSA se ofrecen (entre otras formaciones) el *diplôme d'ingénieur*, títulos con habilitación profesional (5 años, a veces con una fuerte selección eliminatoria tras 2 años de preparación de base muy generalista: cálculo, física, matemática). Las prácticas en empresas están muy integradas dentro de la formación y el trabajo de fin de carrera suele prepararse durante una estancia de varios meses en empresa (opción reservada normalmente a quienes estudian allí toda la carrera o están en un esquema de doble titulación).

FRANCIA

UNIVERSIDAD	CÓDIGO ERASMUS	PLAZAS	GRADO A.T. PRE-ESTUDIO DE ASIGNATURAS QUE PODRÍAN CONVALIDARSE (*) IMPORTANTE: ver nota al final de la tabla	SE OFRECE PARA MÁSTER EN EDIFICACIÓN (TFM)	Requisitos de idioma	OBSERVACIONES	ENLACE1 (información para estudiantes Erasmus)	OFERTA ACADÉMICA (consultar ANTES de seleccionar la plaza)
ESTP Paris	F PARIS068	2	Revisar oferta académica y consultar con Subdirector RRII	SÍ	Francés B1 para asignaturas		Información para estudiantes de intercambio	Oferta académica
					Para TFM, inglés B2 o francés B1			Nota informativa sobre cómo seleccionar y combinar las asignaturas
ESITC Paris	F CACHAN04	2	Revisar oferta académica y consultar con Subdirector RRII	SÍ	Francés B1 para asignaturas		Información para estudiantes de intercambio	Oferta académica
					Para TFM, inglés B2 o francés B1			Para TFM - laboratorio de Materiales de Construcción
INSA Toulouse	F TOULOUSE14	2	Construcciones Históricas (3º), Optativa de 3º, área de intensificación "Intervención en Construcciones Históricas" (4º) y TFG. Para otras propuestas, revisar y consultar con Subdirector RRII	SÍ	Francés B1 para asignaturas		Información para estudiantes de intercambio	Oferta académica -
					Para TFM, inglés B2 o francés B1			Para TFM - laboratorio de Materiales y Durabilidad de las Construcciones y (compartido con la Université Paul Sabatier- Toulouse III)
Université de Pau et du Pays de l'Adour, escuela ISA-BTP (campus de Anglet)	F PAU01	2	Revisar oferta académica y consultar con Subdirector RRII	SÍ	Francés A2 para asignaturas		Información para estudiantes de intercambio	OFERTA ACADÉMICA (mirar los links de "livret de l'ingénieur" en sus 5 cursos)
					Para TFM, inglés B2 o francés B1			Para TFM- línea de investigación "Plataforma informática para una mejor gestión energética de los edificios"

(*) El pre-estudio de convalidaciones ha sido realizado en base a la oferta académica de cursos anteriores. Debe tomarse como algo orientativo. No es ni algo garantizado ni excluye posibilidad de otras asignaturas. Las universidades no publicarán su oferta académica en inglés 2021-2022 hasta los meses de marzo-mayo 2021. Todo acuerdo académico que se plantee antes de la llegada a destino está sujeto a cambios y ajustes por motivos que es imposible controlar hasta el inicio de la estancia (horarios, optativas que se cancelan, fechas de exámenes, etc.). La ETSIE no puede garantizar el reconocimiento académico de cada asignatura solicitada por cada estudiante interesado. ANTES DE ESCOGER DESTINO es muy importante comparar la oferta académica con las asignaturas UPV que quieres pedir convalidar para el curso 2021-2022. Te sugerimos que pidas cita con el Subdirector de RRII (José Ramón Albiol) para ver caso por caso. En todo caso, recuerda la Normativa de Progreso y Permanencia, que permite matricular solo asignaturas de 2 cursos consecutivos (2º y 3º, o 3º y 4º), salvo que te matricules de todos los créditos restantes para terminar la titulación (incluido TFG).

NOTA, en Italia el primer ciclo de estudios se denomina "laurea" o "laurea triennale" (3 años - 180 ECTS); el segundo ciclo de estudios se llama "laurea magistrale" (2 años, 120 ECTS). Existen algunas titulaciones que integran el 1er y 2º ciclo y se llaman "laurea magistrale a ciclo unico"; un caso habitual es la "laurea magistrale in Ingegneria edile / architettura" (similar a un grado + máster en Edificación y Arquitectura). Los estudios llamados "master" se consideran normalmente como un máster de especialización después de la "laurea magistrale" (máster después del máster), no suelen ser accesibles para estudiantes de intercambio. El equivalente a "TFG-TFM" suele llamarse "Prova finale". En el primer nivel de estudios suele tener asignados pocos créditos (3-5), si bien la carga de trabajo suele ser superior, y en el segundo ciclo de estudios suele tener 12-18 créditos. A los alumnos de intercambio habitualmente no se les permite entregar y presentar el TFG-TFM ante tribunal italiano, pero sí pueden realizar la fase de preparación con tutorías con profesores italianos.

Glosario: *corso (di studio)* = plan de estudios / titulación; *insegnamenti* = asignaturas; *indirizzo / percorso* : orientación, especialidad o intensificación (aplicado a planes de estudios); *laboratorio* = taller o seminario; *CFU (crediti formativi universitari)* = créditos ECTS

ITALIA

UNIVERSIDAD	CÓDIGO ERASMUS	PLAZAS	GRADO A.T. PRE-ESTUDIO DE ASIGNATURAS DE 3º-4º DE GRADO QUE PODRÍAN CONVALIDARSE (*) ver nota al final de la tabla	SE OFRECE PARA MÁSTER EN EDIFICACIÓN (TFM)	OBSERVACIONES	ENLACE1 (información para estudiantes Erasmus)	OFERTA ACADÉMICA (consultar ANTES de seleccionar la plaza)
Politecnico di Bari (departamento DIDATECH- Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica)	I BARI05	2	Prevención y Seguridad I (3º), Ejecución de Obras (3º), Peritaciones, Tasaciones y Valoraciones (4º), Optativa de 3º, Organización-Programación y Control de Recursos(41), Gestión Integral del Proceso (4º), área de intensificación "Intervención en Construcciones Históricas" (4º), TFG	SÍ	Estancias anuales en la mayoría de casos (los contenidos de las varias de las asignaturas UPV se ofrecen en semestres inversos o quedan repartidos entre asignaturas anuales).	Información para estudiantes de intercambio	Laurea in Ingegneria Edile (3 primeros años) Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi Para TFG-TFM - laboratorios del departamento ICAR (Ingegneria Civile e Architettura) Para TFG-TFM - líneas de investigación del Didatech (Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica)
Università degli studi di Bologna	I BOLOGNA01	2	Urbanismo (2º), Construcciones Históricas (3º), Optativa de 3º, Prevención y Seguridad I (3º), área de intensificación "Intervención en Construcciones Históricas" (4º) y TFG	SÍ	Estancias anuales en la mayoría de casos (los contenidos de las varias de las asignaturas UPV se ofrecen en semestres inversos o quedan repartidos entre asignaturas anuales).	Información para estudiantes de intercambio	Laurea in Ingegneria Edile (3 primeros años) Laurea Magistrale in Ingegneria dei processi e dei sistemi edilizi - curriculum "GESTIONE DEL PROCESSO EDILIZIO NEL RECUPERO DI EDIFICI STORICI" Laurea Magistrale a Ciclo Unico Ingegneria Edile-Architettura (1 a 5º curso)
Politecnico di Milano	I MILANO02	3	Construcciones Históricas (3º), Construcción IV y V, Instalaciones I y II (2º), Todo 4º curso,	SÍ	También se ofrece para doble titulación (convocatoria aparte)	Información para estudiantes de intercambio	Laurea in Ingegneria Edile e delle Costruzioni (3 primeros años) Laurea Magistrale Ingegneria dei Sistemi Edilizi (4º y 5º curso) Laurea Magistrale Management of Built Environment - Gestione del Costruito (4º y 5º curso) - EN INGLÉS
Università degli studi della Basilicata	I POTENZA01 (campus de Matera)	2	Peritaciones, Tasaciones y Valoraciones (4º), Organización, Programación y Control de Recursos (4º), Prevención y Seguridad I -II (3º-4º), Gestión Integral del Proceso (4º) +TFG	SÍ	TFG-TFM enfocado hacia una temática de intervención y restauración en patrimonio histórico. Profesor de enlace en UPV-ETSIE: Luis Palmero Iglesias o José Ramón Albiol (departamento de Construcciones Arquitectónicas)	Información para estudiantes de intercambio	Laurea magistrale a ciclo Unico I Architettura (1 a 5º curso)
Università degli studi di Roma " Tor Vergata"	I ROMA02	2	Instalaciones II (2º), Estructuras II (3º), Construcciones Históricas (3º), Construcción V (3º), Prevención y Seguridad I (3º), optativa de 3º / 4º	SÍ	Estancias anuales en la mayoría de casos (los contenidos de las varias de las asignaturas UPV se ofrecen en semestres inversos o quedan repartidos entre asignaturas anuales).	Información para estudiantes de intercambio	Laurea in Ingegneria Edilizia (3 primeros años) laurea magistrale in Ingegneria e tecniche del costruire (4º y 5º curso) Laurea Magistrale a Ciclo Unico Ingegneria Edile-Architettura (1 a 5º curso)
Università degli studi di Salerno	I SALERNO01	1	4º curso + Equipos de Obra (3º) / Prevención y Seguridad I (3º)	SÍ	Estancias anuales en la mayoría de casos (los contenidos de las varias de las asignaturas UPV se ofrecen en semestres inversos o quedan repartidos entre asignaturas anuales). TFG y TFM	Información para estudiantes de intercambio	Laurea Magistrale a Ciclo Unico Ingegneria Edile-Architettura (1 a 5º curso)
Politecnico di Torino	I TORINO02	2	Instalaciones I y II (2º), Mecánica (2º) y Estructuras I (2º), Estructuras II (3º), Construcciones Históricas (3º), Técnicas de Gestión Presupuestaria (3º), Ejecución de Obras (3º), Prevención y Seguridad I y II (3º-4º), Peritaciones, Tasaciones y Valoraciones (4º), Organización, Programación y Control de	SÍ	Estancias anuales en la mayoría de casos (los contenidos de las varias de las asignaturas UPV se ofrecen en semestres inversos o quedan repartidos entre asignaturas de ambos semestres). TFG no, TFM sí	Información para estudiantes de intercambio	Laurea in Ingegneria Edile (3 primeros años) Laurea Magistrale in Ingegneria Edile (4º y 5º curso)

(*) El pre-estudio de convalidaciones ha sido realizado en base a la oferta académica de cursos anteriores. Debe tomarse como algo orientativo. No es ni algo garantizado ni excluye posibilidad de otras asignaturas. Las universidades no publicarán su oferta académica en inglés 2021-2022 hasta los meses de marzo-mayo 2021. Todo acuerdo académico que se plantee antes de la llegada a destino está sujeto a cambios y ajustes por motivos que es imposible controlar hasta el inicio de la estancia (horarios, optativas que se cancelan, fechas de exámenes, etc.). La ETSIE no puede garantizar el reconocimiento académico de cada asignatura solicitada por cada estudiante interesado. ANTES DE ESCOGER DESTINO es muy importante comparar la oferta académica con las asignaturas UPV que quieres pedir convalidar para el curso 2021-2022. Te sugerimos que pidas cita con el Subdirector de RRII (José Ramón Albiol) para ver caso por caso. En todo caso, recuerda la Normativa de Progreso y Permanencia, que permite matricular solo asignaturas de 2 cursos consecutivos (2º y 3º, o 3º y 4º), salvo que te matricules de todos los créditos restantes para terminar la titulación (incluido TFG).

PORTUGAL

Las plazas de Portugal son convenios firmados originalmente por la Escuela de Caminos. Tendrán preferencia para estas plazas los candidatos de la Escuela de Caminos. Las plazas vacantes podrán ser ocupadas por estudiantes de la ETSIE. En el caso de solicitantes de máster deberán además encontrar tutor y tema de TFM.

NOTA, en Portugal el primer ciclo de estudios se denomina "licenciatura" (3 años - 180 ECTS); el segundo ciclo de estudios se llama "mestrado" (2 años, 120 ECTS). Muchas universidades portuguesas han optado por combinarlas en un "mestrado integrado" de 5 años y 300 créditos ECTS. No hay una titulación idéntica al grado de Arquitectura Técnica o Máster en Edificación. En varias universidades la formación más similar se encuentra en sus títulos de "Engenharia Civil"; en otras universidades hay algunos másteres más especializados en el campo de la Edificación, como es el caso de Coimbra.

UNIVERSIDAD	CÓDIGO ERASMUS	PLAZAS	GRADO A.T. PRE-ESTUDIO DE ASIGNATURAS DE 3º-4º DE GRADO QUE PODRÍAN CONVALIDARSE (**) ver nota al final de la tabla	SE OFRECE PARA MÁSTER EN EDIFICACIÓN (TFM)	OBSERVACIONES	ENLACE1 (información para estudiantes Erasmus)	OFERTA ACADÉMICA (consultar ANTES de seleccionar la plaza)
Universidade de Coimbra - Departamento de Engenharia Civil (DEC)	P COIMBRA01	2		SÍ		Información para estudiantes de intercambio	Mestrado Integrado em Engenharia Civil Mestrado em Reabilitação de Edifícios Mestrado em Construção Metálica e Mista Mestrado em Eficiência Acústica e Energética para uma Construção Sustentável
Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia (FEUP Porto)	P PORT002	2	Precedentes de convalidación de: Estructuras II, Construcción IV, Construcción V, Prevención y Seguridad I, Gestión Integral del Proceso	SÍ	Para convalidación de asignaturas de grado, es importante que la estancia sea de curso completo (los contenidos de las varias de las asignaturas UPV se ofrecen en semestres inversos o quedan repartidos entre asignaturas de ambos semestres).	Información para estudiantes de intercambio	Oferta académica (Mestrado integrado em Engenharia Civil) Centros de investigación y laboratorios del área de Ingeniería Civil Listado de TFGs y proyectos de cursos anteriores (departamento de Engenharia Civil, Secção de Construções Cívicas)
Universidade do Minho, Campus de Azurém en Guimarães	P BRAGA01	2		SÍ		Información para estudiantes de intercambio	Oferta académica (Mestrado integrado em Engenharia Civil) Líneas de investigación para TFM - Center Territory, Environment and Construction (CTAC) Líneas de investigación para TFM - Institute for Sustainability and Innovation in Structural Engineering (ISISE)

(*) El pre-estudio de convalidaciones ha sido realizado en base a la oferta académica de cursos anteriores. Debe tomarse como algo orientativo. No es ni algo garantizado ni excluye posibilidad de otras asignaturas. Las universidades no publicarán su oferta académica en inglés 2021-2022 hasta los meses de marzo-mayo 2021. Todo acuerdo académico que se plantee antes de la llegada a destino está sujeto a cambios y ajustes por motivos que es imposible controlar hasta el inicio de la estancia (horarios, optativas que se cancelan, fechas de exámenes, etc.). La ETSIE no puede garantizar el reconocimiento académico de cada asignatura solicitada por cada estudiante interesado. ANTES DE ESCOGER DESTINO es muy importante comparar la oferta académica con las asignaturas UPV que quieres pedir convalidar para el curso 2021-2022. Te sugerimos que pidas cita con el Subdirector de RRII (José Ramón Albiol) para ver caso por caso. En todo caso, recuerda la Normativa de Progreso y Permanencia, que permite matricular solo asignaturas de 2 cursos consecutivos (2º y 3º, o 3º y 4º), salvo que te matricules de todos los créditos restantes para terminar la titulación (incluido TFG).