

INFORMACIÓN RELATIVA A LOS ACUERDOS ADOPTADOS POR LA JUNTA DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA DE LA UPV/EHU EN SU SESIÓN ORDINARIA DE 15 DE JUNIO DE 2022

A continuación, junto a las propuestas presentadas en cada punto del orden del día de la sesión referida de la Junta de Escuela, se indica en negrita si las propuestas se han aprobado, se ha realizado alguna corrección, tomado alguna decisión o se han retirado.

ORDEN DEL DÍA:

1. Acta de la Junta de Escuela anterior. **Aprobado.**
2. Calendario escolar curso 2022/2023. **Aprobado.**
3. Oferta Docente del Grado en Fundamentos de Arquitectura, curso 2022/23. Horarios. Calendario de Exámenes. Tribunales de 5ª y 6ª convocatoria. Coordinadores/as de la Titulación, Cursos, Menciones y Asignaturas. **Aprobado.**
4. Tribunales, Calendario de Solicitud de tema y director y Calendario de defensas del TFG para el curso 2022/2023. **Aprobado.**
5. Normativa del Trabajo Fin de Grado TFG. **Aprobado, sujeto a la subsanación del punto 11.1.**
6. Propuesta de Oferta Docente del Master Universitario en Arquitectura, curso 2022/23. **Aprobado.**
7. Propuesta para modificar el calendario del Master en Arquitectura curso 2021/2022 para la segunda convocatoria de septiembre, adelantando la entrega del 9 (festivo) al 8. **Aprobado.**
8. Órganos de Gobierno, Representación, Dirección y Gestión de la E.T.S. de Arquitectura para el curso 2022/2023. **Aprobado.**
9. Propuesta para establecer unos Criterios de Evaluación del Tribunal de Compensación de la E.T.S. de Arquitectura. **Aprobado.**
10. Propuesta de Modificación de los Vectores Docentes en el Grado de Fundamentos de Arquitectura. **Aprobado.**

Se adjunta a este documento los siguientes **ANEXOS**:

ANEXO I: Calendario escolar curso 2022/23.

ANEXO II: Horarios Grado curso 2022/23.

ANEXO III: Calendario exámenes curso 2022/23.

ANEXO IV: Tribunales 5ª y 6ª convocatoria curso 2022/23.

ANEXO V: Coordinadores/as titulación del Grado curso 2022/23.

ANEXO VI: Tribunales y calendario TFG curso 2022/23.

ANEXO VII: Normativa TFG.

ANEXO VIII: Horarios Master Universitario en Arquitectura curso 2022/23.

ANEXO IX: Órganos de Gobierno curso 2022/23.

ANEXO X: Criterios de Evaluación Tribunal de Compensación.

San Sebastián, 15/06/2022

Leire Azcona

Izp. / Fdo.: Leire Azcona Uribe

Secretaría Académica de la E.T.S. de Arquitectura



2022-23 Eskola Egutegia - Calendario Académico 2022-23

Iraila / Septiembre 2022

A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/D
			1	2	3	4
1	5	6	7	8	9	10
2	12	13	14	15	16	17
3	19	20	21	22	23	24
4	26	27	28	29	30	

Urria / Octubre 2022

A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/D
					1	2
5	3	4	5	6	7	8
6	10	11	12	13	14	15
7	17	18	19	20	21	22
8	24	25	26	27	28	29
9	31					

Azaroa / Noviembre 2022

A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/D
9		1	2	3	4	5
10	7	8	9	10	11	12
11	14	15	16	17	18	19
12	21	22	23	24	25	26
13	28	29	30			

Abendua / Diciembre 2022

A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/D
13			1	2	3	4
14	5	6	7	8	9	10
15	12	13	14	15	16	17
	19	20	21	22	23	24
	26	27	28	29	30	31

Urtarrila / Enero 2023

A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/D
						1
	2	3	4	5	6	7
	9	10	11	12	13	14
	16	17	18	19	20	21
16	23	24	25	26	27	28
17	30	31				

Otsaila / Febrero 2023

A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/D
17		1	2	3	4	5
18	6	7	8	9	10	11
19	13	14	15	16	17	18
20	20	21	22	23	24	25
21	27	28				

Martxoa / Marzo 2023

A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/D
21		1	2	3	4	5
22	6	7	8	9	10	11
23	13	14	15	16	17	18
24	20	21	22	23	24	25
25	27	28	29	30	31	

Apirila / Abril 2023

A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/D
					1	2
26	3	4	5	6	7	8
27	10	11	12	13	14	15
28	17	18	19	20	21	22
29	24	25	26	27	28	29

Maiatza / Mayo 2023

A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/D
29	1	2	3	4	5	6
30	8	9	10	11	12	13
	15	16	17	18	19	20
	22	23	24	25	26	27
	29	30	31			

Ekaina / Junio 2023

A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/D
			1	2	3	4
	5	6	7	8	9	10
	12	13	14	15	16	17
	19	20	21	22	23	24
	26	27	28	29	30	

Uztaila / Julio 2023

A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/D
					1	2
	3	4	5	6	7	8
	10	11	12	13	14	15
	17	18	19	20	21	22
	24	25	26	27	28	29

Lauhilekoen hasiera/amaiera-Comienzo/Fin cuatrimestre

Ez dago klaserik - No hay clases

Azterketak - Exámenes

Jaieguna - Festivo

Kultur eguna - Jornada Cultural

Zaindariaren eguna/Fiesta patronal

**2022/23 IKASTURTERAKO GRADUKO IKASGAIENKOORDINATZAILEAK_
COORDINADORES/AS DE LAS ASIGNATURAS DEL GRADO,
CURSO2022/23**

1GO MAILA / CURSO 1º

IRAKASGAIA / ASIGNATURA	2022/23_koordinatzailea_coordinador/a_2022/23
Eraikuntzaren Analisia I / Análisis Constructivo I	ALBERTO ZULUETA GOYENECHEA
Arkitektura Irudigintza I / Dibujo Arquitectónico I	JAVIER BENGEOA MARDARAZ
Geometria I / Geometría I	RAFA MARTIN TALAVERANO
Arkitekturaren Historia / Historia de la Arquitectura	JUAN JOSE ARRIZABALAGA
Proiektuak I: Diseinua eta Adierazpena / Proyectos I: Diseño y Representación	ANDER CABALLERO LOBERA
Eraikuntzaren Analisia II / Análisis Constructivo II	ALBERTO ZULUETA GOYENECHEA
Arkitektura Irudigintza II / Dibujo Arquitectónico II	JAVIER BENGEOA MADARAZ
Geometria II / Geometría II	RAFA MARTIN TALAVERANO
Arkitekturarako Sarrera / Introducción a la Arquitectura	MIREIA ROCA CEBERIO
Proiektuak II: Etxea I / Proyectos II: El Ámbito Doméstico I	ANDER CABALLERO LOBERA
Oinarri Matematikoak I: Aljebra eta Geometria Aplikatuak Fundamentos Matemáticos I: Álgebra y Geometría Aplicados	EDURNE ARAQUISTAIN JAUREGUI
Inguru Fisikoari Buruzko Kontzeptuak / Conceptos del Medio Físico	ENKARNI GÓMEZ GENUA

2. MAILA / CURSO 2º

IRAKASGAIA / ASIGNATURA	2022/23_koordinatzailea_coordinador/a_2022/23
Eraikuntzaren Analisia III / Análisis Constructivo III	LEIRE AZCONA URIBE
Konposizioa I / Composición I	ANA AZPIRI ALBISTEGUI
Arkitektura Irudigintza III / Dibujo Arquitectónico III	MARTE MUJIKA URTEAGA
Proiektuak III: Etxea II / Proyectos III: El Ámbito Doméstico II	LUIS SESÉ MADRAZO
Hirigintza I: Inguru Fisikoa/Urbanismo I: El Medio Físico	OLATZ GRIJALBA ASEGUINOLAZA
Eraikuntzaren Analisia IV / Análisis Constructivo IV	LEIRE AZCONA URIBE
Arkitektura Irudigintza IV / Dibujo Arquitectónico IV	JOSE RAMON IZKEAGA ZINKUNEGI
Proiektuak IV: Egoitza Guneak I / Proyectos IV: El Ámbito Residencial I	LUIS SESÉ MADRAZO
Artearen eta Arkitekturaren Teoria eta Historia I / Teoría e Historia del Arte y de la Arquitectura I	ANA AZPIRI ALBISTEGUI
Hirigintza II: Hiri izatea / Urbanismo II: El Hecho Urbano	OLATZ GRIJALBA ASEGUINOLAZA
Oinarri Matematikoak II: Kalkulu Aplikatua / Fundamentos Matemáticos II: Cálculo Aplicado	ÁNGEL FERNÁNDEZ CORDERO
Egonkortasuna eta Isostatikotasuna / Estabilidad e Isostaticidad	ENKARNI GOMEZ GENUA

3. MAILA / CURSO 3º

IRAKASGAIA / ASIGNATURA	2022/23_koordinatzailea_coordinador/a_2022/23
Eraikuntza I / Construcción I	LAUREN ETXEPARE IGIÑIZ
Enpresa I / Empresa I	ENEKO URANGA SANTAMARÍA
Egiturak I / Estructuras I	AGUSTÍN LACORT ECHEVERRÍA
Zerbitzuak I / Servicios I	ASUN SAROBE GABIRONDO
Proiektuak V: Egoitza Guneak II / Proyectos V: El Ámbito Residencial II	JOSE ANTONIO BAREA ARRAZUBI
Artearen eta Arkitekturaren Teoria eta Historia II / Teoría e Historia del Arte y de la Arquitectura II	ANA AZPIRI ALBISTEGUI
Hirigintza III: Hirigintza legedia / Urbanismo III: Legislación Urbanística	LUIS GOICOECHEA HIERRO
Eraikuntza II / Construcción II	IÑIGO LIZUNDIA URANGA
Enpresa II / Empresa II	ENEKO URANGA SANTAMARÍA
Egiturak II / Estructuras II	AGUSTÍN LACORT ECHEVERRÍA
Zerbitzuak II / Servicios II	ASUN SAROBE GABIRONDO
Proiektuak VI: Egoitza Guneak III / Proyectos VI: El Ámbito Residencia III	JOSE ANTONIO BAREA ARRAZUBI
Artearen eta Arkitekturaren Teoria eta Historia III / Teoría e Historia del Arte y de la Arquitectura III	MARIANO JIMENEZ RUIZ DE AEL
Hirigintza IV: Hirigintza Proiektuetarako eta Paisaiarako Sarrera / Urbanismo IV: Introducción al Proyecto Urbano y al Paisaje	IZASKUN ASEGUINOLAZA BRAGA

4. MAILA / CURSO 4º

IRAKASGAIA / ASIGNATURA	2022/23_koordinatzailea_coordinador/a_2022/23
Girozte Sistemak I / Acondicionamiento Ambiental I	XABAT OREGI ISASI
Konposizioa II / Composición II	ANDER DE LA FUENTE ARANA
Egiturak III / Estructuras III	PACO GONZALEZ QUINTIAL
Eraikuntza III / Construcción III	RUFINO HERNÁNDEZ MINGUILLÓN
Eraikuntza Prozesua I / Proceso Constructivo I	ENERO URANGA SANTAMARÍA
Proiektuak VII:Eremu Publikoak I/Proyectos VII: El Ámbito Público I	JUAN JOSE SEGU ALONSO
Hirigintza V.Plangintzarako Sarrera: Eskala Xehatua eta Zehaztua / Urbanismo V. Introducción al Planteamiento:la Escala Pormenorizada y de Detalle	JUAN PEDRO OTADUY ZUBIZARRETA
Girozte Sistemak II / Acondicionamiento Ambiental II	XABAT OREGI ISASI
Konposizioa III / Composición III	MARIANO JIMENEZ RUIZ DE AEL
Egiturak IV / Estructuras IV	FRANCISCO GONZÁLEZ QUINTIAL
Eraikuntza IV / Construcción IV	RUFINO HERNÁNDEZ MINGUILLÓN
Eraikuntza Prozesua II / Proceso Constructivo II	ENERO URANGA SANTAMARÍA
Proiektuak VIII:Eremu Publikoak II / Proyectos VIII: El Ámbito Público II	JUAN JOSE SEGU ALONSO
Hirigintza VI.Plangintzarako Sarrera: Egituratze Eskala / Urbanismo VI.Introducción al Planteamiento: la Escala Estructurante	JUAN PEDRO OTADUY ZUBIZARRETA

5. MAILA / CURSO 5º

IRAKASGAIA / ASIGNATURA	2022/23_koordinatzailea_coordinador/a_2022/23
Proiektuak IX: Eremu Publikoak III / Proyectos IX: El Ámbito Público III	IÑIGO VIAR FRAILE
Hiri Atondura / Acondicionamiento Urbano	MIKEL DIAZ DE ILLARRAZA ARANBERRI
Hirigintza VII.Lurralde Antolakuntza eta Ingurugiroaren Babesa / Urbanismo VII.La Ordenación Territorial y la Protección Medioambiental	MIKEL AZCONA URIBE
Hiri Zerbitzuak / Servicios Urbanos	IÑIGO AZCARATE MUTILOA
HirigintzaVIII.Plangintza Praktikak / Urbanismo VIII.La Práctica del Planeamiento	MIKEL AZCONA URIBE
BERRIKUNTZA ETA IKERKETA SORTZAILEAK AIPAMENA_ MENCIÓN EN INNOVACIÓN E INVESTIGACIÓN CREATIVAS	
Arkitektura Parametrikoa eta Frabrikatze Digitala / Arquitectura Paramétrica y Fabricación Digital	FRANCISCO GONZÁLEZ QUINTIAL
Eraikitze Era Berriak / Nuevas Formas de Construir	JOSE MIGUEL RICO MARTINEZ
Forma Konplexuen Tailerra / Taller de Formas Complejas	AMAIA CASADO REZOLA
Eraikuntza Mikroklimatikoa / Construcción Microclimática	NAGORE URRUTIA DEL CAMPO
Berrikuntzaren Kudeaketa / Gestión de la Innovación	XABIER BARRUTIETA BASURKO
Proiektu Saiakeretarako Laborategia Laboratorio de Experimentación Projectual	IÑIGO VIAR FRAILE
ONDAREA, BIRGAITZEA ETA ZAINZTA AIPAMENA_ MENCIÓN EN PATRIMONIO, CONSERVACIÓN Y REHABILITACIÓN	
Ondasunari buruzko Aurretiko Análisiak.Ondarearen Kontserbazioa:Lan metodolog. Análisis Previo en Patrimonio. Conservación Patrimonial:Metodología de trabajo	SANTIAGO SÁNCHEZ BETTIA
Eraikuntzaren Historia / Historia de la Construcción	ENERO URANGA SANTAMARÍA
Egitura Dimentsioen Historia / Historia de las Dimensiones Estructurales	DANIEL LUENGAS CARREÑO
Arkitektura Diseinua eta Birgaitzea/Diseño Arquitectónico y Rehabilitación	ANDER CABALLERO LOBERA
Ondarearen Energia Optimizazioa / Optimización Energética del Patrimonio	ASUN SAROBE GABIRONDO
Esku-hartzeko Teknikak / Técnicas de Intervención	IÑIGO LIZUNDIA URANGA
HIRIGINTZA, PAISAIA ETA LURRALDEA AIPAMENA_ MENCIÓN EN URBANISMO, PAISAJE Y TERRITORIO	
Hiri Ekosistemak eta Adierazpen Erak / Ecosistemas Urbanos y sus Formas de Representación	ANGELA LAURENZ SENOSIAIN
Ingurunearen Antolakuntza, Paisaia eta Lurralde Ekintza / Ordenación del Medio, Paisaje y Acción Territorial	ITXARO LATASA ZABALLOS
Lurraldea eta Hiria XXI.mendea / Territorio y Ciudad en el siglo XXI	OLATZ GRIJALBA ASEGUINOLAZA
Paisaiaren Arkitektura / Arquitectura del Paisaje	MARIO SANGALLI UGGERI
Gune Irekien Antolakuntza eta Hiri Ekipamenduak / Ordenación de Espacios Libres y Equipamientos Urbanos	KOLDO TELLERÍA ANDUEZA
Hiri Plangintza Estrategikoa / Planeamiento Estratégico Urbano	OLATZ GRIJALBA ASEGUINOLAZA
BESTE HAUTAZKOAK_OTRAS OPTATIVAS	
Euskararen Arauak eta Erabilerak / Norma y Uso de la Lengua Vasca	IZASKUN ALDEZABAL ROTETA
Komunikazioa Euskaraz: Arkitektura / Comunicación en Euskara: Arquitectura	IZASKUN ALDEZABAL ROTETA

2022/2023 Irakasgaien Epaimahaiak 5. eta 6. deialdiak / Tribunales de asignatura de 5ª y 6ª convocatoria

IKASTURTEA CURSO	Iraupena Duración	Kod Cód	Irakasgaia / Asignatura	IRAKASLEA / PROFESOR	IRAKASLEA / PROFESOR	IRAKASLEA / PROFESOR
1	1+2	26348	Oinarri Matematikoak I: Aljebra eta Geometria Aplikatuak Fundamentos Matemáticos I: Álgebra y Geometría Aplicados	ARAKISTAIN JAUREGUI, EDURNE	BARRALLO CALONGE, JAVIER	FERNANDEZ CORDERO, ANGEL
1	1+2	26350	Inguru Fisikoari buruzko Kontzeptuak Conceptos del Medio Físico	GOMEZ GENUA, ENKARNI	ORTEGA CONEJERO, ENRIQUE	SANCHEZ BEITIA, SANTIAGO
1	1	26352	Geometria I Geometría I	PEREZ MARTINEZ, JOSE JAVIER	MARTIN TALAVERANO, RAFAEL	CASADO REZOLA, AMAIA
1	2	26353	Geometria II Geometría II	PEREZ MARTINEZ, JOSE JAVIER	MARTIN TALAVERANO, RAFAEL	CASADO REZOLA, AMAIA
1	1	26354	Arkitektura Irudigintza I Dibujo Arquitectónico I	PEREZ MARTINEZ, JOSE JAVIER	IZKEAGA ZINKUNEGI, JOSE RAMON	MARTE MUGICA URTEAGA
1	2	26355	Arkitektura Irudigintza II Dibujo Arquitectónico II	CELAYA BAÑALES, FRANCISCO	IZKEAGA ZINKUNEGI, JOSE RAMON	MARTE MUGICA URTEAGA
1	1	26373	Proiektuak I: Diseinua eta Adierazpena Proyectos I: Diseño y Representación	AURTENETXE PEREZ, FELIPE	IZAGUIRRE LARRAÑAGA, BORJA	CABALLERO LOBERA, ANDRES
1	2	26374	Proiektuak II: Etxea I Proyectos II: El Ámbito Doméstico I	AURTENETXE PEREZ, FELIPE	IZAGUIRRE LARRAÑAGA, BORJA	CABALLERO LOBERA, ANDRES
1	1	27916	Eraikuntzaren Analisisa I Análisis Constructivo I	ZULUETA GOYENECHEA, ALBERTO	ARAMBURU BARRENECHEA, JOSEBA	AZKUNA MENDIOLA, MIKEL
1	2	27917	Eraikuntzaren Analisisa II Análisis Constructivo II	ZULUETA GOYENECHEA, ALBERTO	ARAMBURU BARRENECHEA, JOSEBA	AZKUNA MENDIOLA, MIKEL
1	1	27918	Arkitekturaren Historia Historia de la Arquitectura	DE LA FUENTE ARANA, ANDER	ARRIZABALAGA ECHEBERRIA, JUAN JOSE	ROCA CEBERIO, MIREIA
1	2	27919	Arkitekturarako Sarrera Introducción a la Arquitectura	DE LA FUENTE ARANA, ANDER	ROCA CEBERIO, MIREIA	ARRIZABALAGA ECHEBERRIA, JUAN JOSE

2022/2023 Irakasgaien Epaimahaiak 5. eta 6. deialdiak / Tribunales de asignatura de 5ª y 6ª convocatoria

IKASTURTEA CURSO	Iraupena Duración	Kod Cód	Irakasgaia / Asignatura	IRAKASLEA / PROFESOR	IRAKASLEA / PROFESOR	IRAKASLEA / PROFESOR
2	1+2	26349	Oinarri Matematikoak II: Kalkulu Aplikatua Fundamentos Matemáticos II: Cálculo Aplicado	ARAKISTAIN JAUREGUI, EDURNE	BARRALLO CALONGE, JAVIER	FERNANDEZ CORDERO, ANGEL
2	1+2	26351	Egonkortasuna eta Isostatikotasuna Estabilidad e Isostaticidad	GOMEZ GENUA, ENKARNI	ARAGONESES, MARIA PURISIMA	SANCHEZ BEITIA, SANTIAGO
2	1	26356	Arkitektura Irudigintza III Dibujo Arquitectónico III	CELAYA BAÑALES, FRANCISCO	MUGICA URTEAGA, MARTE	IZKEAGA ZINKUNEGI, JOSE RAMON
2	2	26357	Arkitektura Irudigintza IV Dibujo Arquitectónico IV	MUGICA URTEAGA, MARTE	IZKEAGA ZINKUNEGI, JOSE RAMON	PEREZ MARTINEZ, JOSE JAVIER
2	1	26375	Proiektuak III: Etxea II Proyectos III: El Ámbito Doméstico II	SESE MADRAZO, LUIS RAMON	COLLANTES GABELLA, EZEQUIEL	DIEZ ORONOZ, ARITZ
2	2	26376	Proiektuak IV: Egoitza Guneak I Proyectos IV: El Ámbito Residencial I	SESE MADRAZO, LUIS RAMON	COLLANTES GABELLA, EZEQUIEL	SAGARNA ARAMBURU, AINARA
2	1	27920	Eraikuntzaren Analisisa III Análisis Constructivo III	AZCUNA MENDIOLA, MIKEL	LUENGAS CARREÑO, DANIEL	ETXEPARE IGIÑIZ, LAUREN
2	2	27921	Eraikuntzaren Analisisa IV Análisis Constructivo IV	LUENGAS CARREÑO, DANIEL	AZCUNA MENDIOLA, MIKEL	LIZUNDIA URANGA, IÑIGO
2	1	27922	Konposizioa I Composición I	AZPIRI ALBISTEGUI, ANA	ROCA CEBERIO, MIREIA	DE LA FUENTE ARANA, ANDER
2	2	27923	Artearen eta Arkitekturaren Teoria eta Historia I Teoría e Historia del Arte y de la Arquitectura I	JIMENEZ RUIZ, MARIANO	ROCA CEBERIO, MIREIA	AZPIRI ALBISTEGUI, ANA
2	1	27924	Hirigintza I. Inguru Fisikoa Urbanismo I. El Medio Físico	GRIJALBA ASEGUINOLAZA, OLATZ	LATASA ZABALLOS, ITXARO	AZCONA URIBE, MIKEL
2	2	27925	Hirigintza II. Hiri Izatea Urbanismo II. El Hecho Urbano	GRIJALBA ASEGUINOLAZA, OLATZ	LATASA ZABALLOS, ITXARO	AZCONA URIBE, MIKEL

2022/2023 Irakasgaien Epaimahaia 5. eta 6. deialdiak / Tribunales de asignatura de 5ª y 6ª convocatoria

IKASTURTEA CURSO	Iraupena Duración	Kod Cód	Irakasgaia / Asignatura	IRAKASLEA / PROFESOR	IRAKASLEA / PROFESOR	IRAKASLEA / PROFESOR
3	1	26377	Proiektuak V: Egoitza Guneak II Proyectos V: El Ámbito Residencial II	BAREA ARRAZUBI, JOSE ANTONIO	IBON TELLERIA JULIAN	MITXELENA ETXEBERRIA, ALEX
3	2	26378	Proiektuak VI: Egoitza Guneak III Proyectos VI: El Ámbito Residencial III	BAREA ARRAZUBI, JOSE ANTONIO/	IBON TELLERIA JULIAN	MITXELENA ETXEBERRIA, ALEX
3	1	27926	Eraikuntza I Construcción I	LIZUNDIA URANGA, IÑIGO	ETXEPARE IGIÑIZ, LAUREN	RODRIGUEZ OYARBIDE, ITZIAR
3	2	27927	Eraikuntza II Construcción II	LIZUNDIA URANGA, IÑIGO	RODRIGUEZ OYARBIDE, ITZIAR	ETXEPARE IGIÑIZ, LAUREN
3	1	27928	Enpresa I Empresa I	URANGA SANTAMARIA, ENEKO JOKIN	BARRUTIETA BASURKO, XABIER	IRULEGI GARMENDIA, OLATZ
3	2	27929	Enpresa II Empresa II	URANGA SANTAMARIA, ENEKO JOKIN	LUENGAS CARREÑO, DANIEL	CARO CALZADA, JOSE EUGENIO
3	1	27930	Egiturak I Estructuras I	LACORT ECHEVERRIA, AGUSTIN GREGORIO	RUIZ MUGICA, CARLOS GABRIEL	MARTINEZ ALBENIZ AUSIN, AINARA
3	2	27931	Egiturak II Estructuras II	LACORT ECHEVERRIA, AGUSTIN GREGORIO	RUIZ MUGICA, CARLOS GABRIEL	MARTINEZ ALBENIZ AUSIN, AINARA
3	1	27932	Zerbitzuak I Servicios I	RODRIGUEZ VIDAL, IÑIGO	SAROBÉ GABIRONDO, MARIA ASUNCION	CAMARERO ETXEBARRIA, EIDER
3	2	27933	Zerbitzuak II Servicios II	RODRIGUEZ VIDAL, IÑIGO	SAROBÉ GABIRONDO, MARIA ASUNCION	CAMARERO ETXEBARRIA, EIDER
3	1	27934	Artearen eta Arkitekturaren Teoria eta Historia II Teoría e Historia del Arte y de la Arquitectura II	AZPIRI ALBISTEGUI, ANA	DE LA FUENTE ARANA, ANDER	ROCA CEBERIO, MIREIA
3	2	27935	Artearen eta Arkitekturaren Teoria eta Historia III Teoría e Historia del Arte y de la Arquitectura III	JIMENEZ RUIZ, MARIANO	DE LA FUENTE ARANA, ANDER	AZPIRI ALBISTEGUI, ANA
3	1	27936	Hirigintza III. Hirigintza Legedia Urbanismo III. Legislación Urbanística	GOICOECHEA HIERRO, LUIS	ASEGUINOLAZA BRAGA, IZASKUN	OTADUY ZUBIZARRRETA, JUAN PEDRO
3	2	27937	Hirigintza IV. Hirigintza Proiektuetarako eta Paisaiarako Sarrera Urbanismo IV. Introducción al Proyecto Urbano y al Paisaje	GOICOECHEA HIERRO, LUIS	ASEGUINOLAZA BRAGA, IZASKUN	OTADUY ZUBIZARRRETA, JUAN PEDRO

2022/2022 Irakasgaien Epaimahaiak 5. eta 6. deialdiak / Tribunales de asignatura de 5ª y 6ª convocatoria

IKASTURTEA CURSO	Iraupena Duración	Kod Cód	Irakasgaia / Asignatura	IRAKASLEA / PROFESOR	IRAKASLEA / PROFESOR	IRAKASLEA / PROFESOR
4	1	26379	Proiektuak VII: Eremu Publikoak I Proyectos VII: El Ámbito Público I	ACURIOLA BARRIO, ASIER	SALAVERRIA SAN VICENTE, IBON	SEGU ALONSO, JUAN JOSE
4	2	26380	Proiektuak VIII: Eremu Publikoak II Proyectos VIII: El Ámbito Público II	BAJO MARTINEZ DE MURGUIA, FERNANDO	SALAVERRIA SAN VICENTE, IBON	SEGU ALONSO, JUAN JOSE
4	1	27938	Giroitze Sistemak I Acondicionamiento Ambiental I	OREGI ISASI, XABAT	CAMARERO ETXEARRIA, EIDER	RODRIGUEZ VIDAL, IÑIGO
4	2	27939	Giroitze Sistemak II Acondicionamiento Ambiental II	CAMARERO ETXEARRIA, EIDER	OREGI ISASI, XABAT	URRUTIA DEL CAMPO, NAGORE
4	1	27940	Konposizioa II Composición II	JIMENEZ RUIZ, MARIANO	BAJO MARTINEZ DE MURGUIA, FERNANDO	DE LA FUENTE ARANA, ANDER
4	2	27941	Konposizioa III Composición III	JIMENEZ RUIZ, MARIANO	DE LA FUENTE ARANA, ANDER	ROCA CEBERIO, MIREIA
4	1	27942	Eraikuntza III Construcción III	HERNANDEZ MINGUILLON, RUFINO JAVIER	IRULEGI GARMENDIA, MARIA OLATZ	LIZUNDIA URANGA, IÑIGO
4	2	27943	Eraikuntza IV Construcción IV	HERNANDEZ MINGUILLON, RUFINO JAVIER	IRULEGI GARMENDIA, MARIA OLATZ	OREGI ISASI, XABAT
4	1	27944	Egiturak III Estructuras III	GONZALEZ QUINTIAL, FRANCISCO	OCERIN IBAÑEZ, OLATZ	RICO MARTINEZ, JOSE MIGUEL
4	2	27945	Egiturak IV Estructuras IV	GONZALEZ QUINTIAL, FRANCISCO	RICO MARTINEZ, JOSE MIGUEL	MARTINEZ DE ALBENIZ AUSIN, AINARA
4	1	27946	Eraikuntza Prozesua I Proceso Constructivo I	RODRIGUEZ OYARBIDE, ITZIAR	URANGA SANTAMARIA, ENEKO JOKIN	AZKUNA MENDIOLA, MIKEL
4	2	27947	Eraikuntza Prozesua II Proceso Constructivo II	RODRIGUEZ OYARBIDE, ITZIAR	URANGA SANTAMARIA, ENEKO JOKIN	AZKUNA MENDIOLA, MIKEL
4	1	27948	Hirigintza V. Plangintzarako Sarrera: Eskala Xehatua eta Zehaztua Urbanismo V. Introducción al Planeamiento: la Escala Pormenorizada y de Detalle	GORTAZAR BALERDI, ANDER	OTADUY ZUBIZARRETA, JUAN PEDRO	SANTOLARIA DEL CAMPO, OIHANA
4	2	27949	Hirigintza VI. Plangintzarako Sarrera: Egituratzeko Eskala Urbanismo VI. Introducción al Planeamiento: la Escala Estructurante	GORTAZAR BALERDI, ANDER	OTADUY ZUBIZARRETA, JUAN PEDRO	SANTOLARIA DEL CAMPO, OIHANA

2022-2023 Irakasgaien Epaimahaia 5. eta 6. deialdiak / Tribunales de asignatura de 5ª y 6ª convocatoria

IKASTURTEA 2022/23 CURSO	Iraupena Duración	Kod Cód	Irakasgaia / Asignatura	IRAKASLEA / PROFESOR	IRAKASLEA / PROFESOR	IRAKASLEA / PROFESOR
5	1	26381	Proiektuak IX: Eremu Publikoak III Proyectos IX: El Ámbito Público III	VIAR FRAILE, IÑIGO	BEGIRISTAIN MITXELENA, IÑAKI	PULDAIN HUARTE, JAVIER
5	1	27950	Hiri Atondura Acondicionamiento Urbano	DIAZ DE ILARRAZA ARAMBERRI, MIKEL	AZCARATE MUTILOA, IÑIGO	ARAMBURU BARRENECHEA, JOSEBA
5	2	27951	Hiri Zerbitzuak Servicios Urbanos	DIAZ DE ILARRAZA ARAMBERRI, MIKEL	AZCARATE MUTILOA, IÑIGO	SAROBÉ GABIRONDO, MARIA ASUNCION
5	1	27952	Hirigintza VII. Lurralde Antolakuntza eta Ingurugiroaren Babesa Urbanismo VII. La Ordenación Territorial y la Protección Medioambiental	AZCONA URIBE, MIKEL	GORTAZAR BALERDI, ANDER	LATASA ZABALLOS, ITXARO
5	2	27953	Hirigintza VIII. Plangintza Praktiak Urbanismo VIII. La práctica del Planeamiento	AZCONA URIBE, MIKEL	PEÑALBA ARRIBAS, IÑIGO	TELLERIA ANDUEZA, KOLDOBIKA
5	2	26387	Arkitektura Diseinua eta Birgaitzea Diseño Arquitectónico y Rehabilitación	CABALLERO LOBERA, ANDRES	BARRENA ETXEBARRIA, RAMON	PAGOLA AIZPIRI, ANTONIO
5	2	26388	Esku-hartzeko Teknikak Técnicas de Intervención	LIZUNDIA URANGA, IÑIGO	AZCONA URIBE, LEIRE	ETXEPARE IGIÑIZ, LAUREN
5	2	26389	Ondarearen Energia Optimizazioa Optimización Energética del Patrimonio	RODRIGUEZ VIDAL, IÑIGO	SAROBÉ GABIRONDO, MARIA ASUNCION	OREGI ISASI, XABAT
5	1	26390	Eraikuntzaren Historia Historia de la Construcción	ZULUETA GOYENECHEA, ALBERTO	URANGA SANTAMARIA, ENEKO JOKIN	ETXEPARE IGIÑIZ, LAUREN
5	1	26391	Egitura Dimentsioen Historia Historia de las Dimensiones Estructurales	GONZALEZ QUINTIAL, FRANCISCO	LUENGAS CARREÑO, DANIEL	OCERIN IBAÑEZ, OLATZ
5	1	26392	Ondasunari buruzko Aurretiko Analsiak. Ondarearen Kontserbazioa: Lan Metodologia Análisis Previo en Patrimonio. Conservación Patrimonial: Metodología de Trabajo	DE LA FUENTE ARANA, ANDER	AZPIRI ALBISTEGUI, ANA	SANCHEZ BEITIA, SANTIAGO

IKASTURTEA 2022/23 CURSO	Iraupena Duración	Kod Cód	Irakasgaia / Asignatura	IRAKASLEA / PROFESOR	IRAKASLEA / PROFESOR	IRAKASLEA / PROFESOR
5	2	26393	Paisaiaren Arkitektura Arquitectura del Paisaje	SANGALLI UGGERI, MARIO	PULDAIN HUARTE, JAVIER	ACURIOLA BARRIO, ASIER
5	1	26394	Ingurunearen Antolakuntza, Paisaia eta Lurralde Ekintza Ordenación del Medio, Paisaje y Acción Territorial	TELLERIA ANDUEZA, KOLDOBIKA	ASEGUINOLAZA BRAGA, IZASKUN	LATASA ZABALLOS, ITXARO
5	1	26395	Lurraldea eta Hiria XXI. Mendean Territorio y Ciudad en el Siglo XXI	ASEGUINOLAZA BRAGA, IZASKUN	GRIJALBA ASEGUINOLAZA, OLATZ	OTAMENDI IRIZAR, IRATI
5	1	26396	Hiri Ekosistemak eta Adierazpen Erak Ecosistemas Urbanos y sus Formas de Representación	LAURENZ SENOSIAIN, ANGELA	TELLERIA ANDUEZA, KOLDO	ASEGUINOLAZA BRAGA, IZASKUN
5	2	26397	Gune Irekien Antolakuntza eta Hiri Ekipamenduak Ordenación de Espacios Libres y Equipamientos Urbanos	TELLERIA ANDUEZA, KOLDOBIKA	ASEGUINOLAZA BRAGA, IZASKUN	OTAMENDI IRIZAR, IRATI
5	2	26398	Hiri Plangintza Estrategikoa Planeamiento Estratégico Urbano	LAURENZ SENOSIAIN, ANGELA	ASEGUINOLAZA BRAGA, IZASKUN	GRIJALBA ASEGUINOLAZA, OLATZ
5	2	26399	Proiektu Saiakeretarako Laborategia Laboratorio de Experimentación Proyectual	VIAR FRAILE, IÑIGO	IRURETAGOYENA BUSTURIA, ULA	SADABA FERNANDEZ, JUAN ANTONIO
5	2	26400	Eraikuntza Mikroklimatikoa Construcción Microclimática	URRUTIA DEL CAMPO, NAGORE	RICO MARTINEZ, JOSE MIGUEL	IRULEGI GARMENDIA, MARIA OLATZ
5	1	26401	Eraikitzeke Era Berriak Nuevas Formas de Construir	URRUTIA DEL CAMPO, NAGORE	IRULEGI GARMENDIA, OLATZ	RICO MARTINEZ, JOSEMI
5	2	26402	Berrikuntzaren Kudeaketa Gestión de la Innovación	RODRIGUEZ OYARBIDE, ITZIAR	BARRUTIETA BASURKO, XABIER	IRULEGI GARMENDIA, MARIA OLATZ
5	1	26404	Forma Konplexuen Tailerra Taller de Formas Complejas	CASADO REZOLA, AMAIA	GONZALEZ QUINTIAL, PACO	BARRALLO CALONGE, JAVIER
5	1	28107	Arkitektura Parametrikoa eta Fabrikatze Digitala Arquitectura Paramétrica y Fabricación Digital	GONZALEZ QUINTIAL, FRANCISCO	MITXELENA ETXEBERRIA, ALEX	CASADO REZOLA, AMAIA

M07 Ondarea, Birgaitzea eta Zaintza / Patrimonio, Conservación, Rehabilitación
M08 Hirigintza, Paisaia eta Lurraldea / Urbanismo, Paisaje y Territorio
M09 Berrikuntza eta Ikerketa Sortzaileak / Innovación e Investigación Creativas

		CURSO 1. IKASTURTE			CURSO 2. IKASTURTE			CURSO 3. IKASTURTE			CURSO 4. IKASTURTE			CURSO 5. IKASTURTE			OPTATIVAS / HAUTAZKOAK			
			GELA AULA	ORDUA HORA		GELA AULA	ORDUA HORA		GELA AULA	ORDUA HORA		GELA AULA	ORDUA HORA		GELA AULA	ORDUA HORA		GELA AULA	ORDUA HORA	
19-12	ASTELEHENA LUNES																			
20-12	ASTEARTEA MARTES	Arkitektura Hª Hª Arquitectura	T3.4,5,6 T3.7,8,9	9:00 9:00	Konposizioa I Composición I	T3.4,5,6 T3.7,8,9	16:00 16:00	Arte Ark.TªHª II TªHª Arte Arq. II	T2.4,5,6 T2.7,8,9	9:00 9:00	Konposizioa II Composición II Composition II	T2.4,5 T2.8,9 T2,7	16:00 16:00 16:00							
21-12	ASTEAZKENA MIERCOLES																	New ways of building Eraikitze era berriak	T0.4/5 T0.4/5	9:00 9:00
22-12	OSTEGUNA JUEVES				Hirigintza I Urbanismo I	T3.4,5,6 T3.7,8,9	16:00 16:00	Hirigintza III Urbanismo III Urban Plan III	T2.4,5 T2.8,9 T2.6	9:00 9:00 9:00	Hirigintza V Urbanismo V Urban Plan. V	T2.4,5 T2.8,9 T2.7	16:00 16:00 16:00	Hirigintza VII UrbanismoVII Urban Plan. VII	T0.4/5 A1.1 A0.6	9:00 9:00 9:00				
23-12	OSTIRALA VIERNES																			
9-1	ASTELEHENA LUNES	Irudigintza I Dibujo I	T3.4-6 T3.7-9	9:00 9:00														Eraikuntzaren Historia Historia de la Construcción	A0.6 A0.1	9:00 9:00
10-1	ASTEARTEA MARTES	Irudigintza I Dibujo I	T3.4-6 T3.7-9	9:00 9:00				Zerbitzuak I Servicios I Services I	T2.4,5 T2.8,9 T2.6	9:00 9:00 9:00	Girozte sist. I Acond. amb. I Environ. Cond. I	T2.4,5 T2.8,9 T2.7	16:00 16:00 16:00	Hiri Atondurak Acond. Urb. Urban Medium Condit.	T0.4/5 A1.1 A3.3	9:00 9:00 9:00				
11-1	ASTEAZKENA MIERCOLES																	Taller d Formas Complejas Complex forms workshop Ecosistemas Urbanos	T0.4/5 T0.4/5 T0.2/3	9:00 9:00 9:00
12-1	OSTEGUNA JUEVES																			
13-1	OSTIRALA VIERNES	Eraikuntzaren analisia I Análisis constructivo I	T2.4-9 T3.4-9	9:00 9:00	Eraikuntzaren analisia III Análisis constructivo III	A3.1 A3.2	16:00 16:00	Eraikuntza I Construcción I Construction I	A2.1 A2.2 A2.3	9:00 9:00 9:00	Eraikuntza III Construc. III	T2.4,5 T2.8,9	16:00 16:00					Ondasunaren Análisiak Análisis en Patrimonio	A0.6 A0.1	9:00 9:00
16-1	ASTELEHENA LUNES	Geometria I Geometría I	T3.4-9 A1.1+S.2-3	9:00 9:00	Irudigintza III Dibujo III	T3.4,5,6 T3.7,8,9	9:00 9:00	Egiturak I Estructuras I Structures I	A2.1 A2.2 A2.3	9:00 9:00 9:00	Estructuras III Egiturak III Structures III	A2.1 A2.2 A2.3	16:00 16:00 16:00					Egitura Dim. Historia Ordenación del Medio	A0.6 A0.1	9:00 9:00
17-1	ASTEARTEA MARTES				Irudigintza III Dibujo III	T3.4,5,6 T3.7,8,9	9:00 9:00	Enpresa I Empresa I	T2.4,5,6 T2.7,8,9	9:00 9:00	Eraikuntza Prozesua I Proceso Constructivo I	A2.2 A2.1	16:00 16:00							
18-1	ASTEAZKENA MIERCOLES																	Parametric Digital Architec. Territorio y Ciudad S. XXI	T0.4/5 T0.2/3	9:00 9:00
19-1	OSTEGUNA JUEVES	Proiektuak I Proyectos I	T3.4-9 A1.1+S.2-3	9:00 9:00	Proiektuak III Proyectos III Architectural Design III	A3.2 A3.1 A3.3	16:00 16:00 16:00	Proiektuak V Proyectos V Architectural Design V	T2.9-7 T2.6-5 T2.4	9:00 9:00 9:00	Proiektuak VII Proyectos VII Architectural Design VII	A2.1 A2.2 A2.3	16:00 16:00 16:00	Proiektuak IX Proyectos IX Architectural Design IX	T0.4/5 T0.2/3 A0.6	9:00 9:00 9:00				
20-1	OSTIRALA VIERNES																			

15/06/2022

		CURSO 1. IKASTURTE			CURSO 2. IKASTURTE			CURSO 3. IKASTURTE			CURSO 4. IKASTURTE			CURSO 5. IKASTURTE			OPTATIVAS / HAUTAZKOAK			
			GELA AULA	ORDUA HORA		GELA AULA	ORDUA HORA		GELA AULA	ORDUA HORA		GELA AULA	ORDUA HORA		GELA AULA	ORDUA HORA		GELA AULA	ORDUA HORA	
15-5	ASTELEHENA LUNES																			
16-5	ASTEARTEA MARTES																			
17-5	ASTEAZKENA MIERCOLES	Arkitektura Sarrera Introducción Arquitectura	T3.4-9 A3.1	9:00 9:00	Arte Ark. Tª Hª I Tª Hª Arte Arq. I	T3.4,5,6 T3.7,8,9	16:00 16:00	Arte A.TªHª III TªHª Arte Arq. III	T2.4,5,6 T2.7,8,9	9:00 9:00	Konposizioa III Composición III Composition III	T2.4,5 T2.8,9 T2,7	16:00 16:00 16:00				Esku-Hartzeko Tekniak Técnicas de Intervención	A0.6 A0.1	9:00 9:00	
18-5	OSTEGUNA JUEVES																			
19-5	OSTIRALA VIERNES	Geometria II Geometria II	T3.4-9 A1.1+S.2-3	9:00 9:00	Hirigintza II Urbanismo II	T3.4,5,6 T3.7,8,9	16:00 16:00	Hirigintza IV Urbanismo IV Urban Plpan. IV	T2.4,5 T2.8,9 T2.6	9:00 9:00 9:00	Hirigintza VI Urbanismo VI Urban Plan. VI	T2.4,5 T2.8,9 T2.6	16:00 16:00 16:00	Hirigintza VIII Urbanismo VIII Urban Plan. VIII	T0.4/5 T0.2/3 A0.1	9:00 9:00 9:00				
22-5	ASTELEHENA LUNES	Irudigintza II Dibujo II	T3.4-6 T3.7-9	9:00 9:00	Egonkort. eta isostatikot. Estabilidad e isostaticidad	A1.1 A3.1	16:00 16:00										Ondare. Energ. Optim. Optim. Energ. Patrimonio	A0.6 A0.1	9:00 9:00	
23-5	ASTEARTEA MARTES	Irudigintza II Dibujo II	T3.4-6 T3.7-9	9:00 9:00				Zerbitzuak II Servicios II Services II	T2.4,5 T2.8,9 T2.6	9:00 9:00 9:00	Giroitze sist. II Acond. amb. II Environ. Cond. II	T2.4,5 T2.8,9 T2.7	16:00 16:00 16:00	Hiri Zerbitzuak Servicios Urbanos	A1.1 A3.1	9:00 9:00				
24-5	ASTEAZKENA MIERCOLES	Oinarri matematikoak I Fund. matemáticos I	T2.4-9 T3.4-9	9:00 9:00	Oinarri matematikoak II Fund. matemáticos II	T2.4-9 T3.4-9	16:00 16:00										Innovation Management Orden. Espacios Libres Gune Irekien Antolak.	T-0.2/3 T-0.4/5 T-0.4/5	9:00 9:00 9:00	
25-5	OSTEGUNA JUEVES																			
26-5	OSTIRALA VIERNES	Eraikuntzaren analisia II Análisis constructivo II	T3.4-9 T2.4-9	9:00 9:00	Eraikuntzaren analisia IV Análisis constructivo IV	A3.1 A3.2	16:00 16:00	Eraikuntza II Construcción II Construction II	A2.1 A2.2 A2.3	9:00 9:00 9:00	Eraikuntza IV Construcción IV	A2.1 A2.2	16:00 16:00				Microclimatic Constr. Plan. Estrategico Urbano	A0,1 A0,6	9:00 9:00	
29-5	ASTELEHENA LUNES	Inguru fisikoari b. k. Conceptos del med. Fisico	A3.1-2 A1.1+S.2	9:00 9:00	Irudigintza IV Dibujo IV	T3.4-6 T3.7-9	9:00 9:00	Egiturak II Estructuras II Structures II	A2.1 A2.2 A2.3	9:00 9:00 9:00	Egiturak IV Estructuras IV Structures IV	A2.1 A2.2 A2.3	16:00 16:00 16:00							
30-5	ASTEARTEA MARTES				Irudigintza IV Dibujo IV	T3.4-6 T3.7-9	9:00 9:00	Enpresa II Empresa II	T2.4,5,6 T2.7,8,9	9:00 9:00	Eraikuntza Prozesua II Proceso constructivo II	A2.2 A2.1	16:00 16:00							
31-5	ASTEAZKENA MIERCOLES																Arkit. Disenua + Birgaitza Diseño Arquit. + Rehab. Paisaiaren Arkitektura Arquitectura del Paisaje	A0.6 A0.1 T-0.4/5 T-0.4/5	9:00 9:00 9:00 9:00	
1-6	OSTEGUNA JUEVES	Proiektuak II Proyectos II	T3.4-9 A1.1+S.2-3	9:00 9:00	Proiektuak IV Proyectos IV Architectural Design IV	A3.1+T3.9-8 A3.2+T3.6-7 A3.3+T3.4-5	16:00 16:00	Proiektuak VI Proyectos VI Architectural Design VI	A2.1+T2.9 A2.2+T2.6 A2.3	9:00 9:00	Proiektuak VIII Proyectos VIII Architectural Design VIII	A2.1+T2.9 A2.2+T2.6 A2.3	16:00 16:00 16:00				Archit. Design Exp. Lab. Proiektu Saiak. Lab.	A0,1 A0,1	9:00 9:00	

		CURSO 1. IKASTURTE			CURSO 2. IKASTURTE			CURSO 3. IKASTURTE			CURSO 4. IKASTURTE			CURSO 5. IKASTURTE			OPTATIVAS / HAUTAZKOAK			
			GELA AULA	ORDUA HORA		GELA AULA	ORDUA HORA		GELA AULA	ORDUA HORA		GELA AULA	ORDUA HORA		GELA AULA	ORDUA HORA		GELA AULA	ORDUA HORA	
14-6	ASTEAZKENA MIERCOLES	Arkitektura Hª Hª Arquitectura Arkitektura Sarrera Introducci. Arquitectura	A3.1 A3.1 A3.1 A3.2	9:00 9:00 16:00 16:00	Konposizioa I Arte Ark. Tª Hª I Composición I Tª Hª Arte Arq. I	A3.1 A3.1 A3.2 A3.2	9:00 16:00 9:00 16:00	ArteArk.TªHª II Arte A.TªHª III TªHª Arte Arq. II TªHª Arte Arq. III	T2.4,5,6 T2.4,5,6 T2.7,8,9 T2.7,8,9	9:00 16:00 9:00 16:00	Konposizioa II Konposizioa III Composición II Composición III Composition II Composition III	A2.1 A2.1 A2.2 A2.2 A2.3 A2.3	9:00 16:00 9:00 16:00 9:00 16:00				New ways of building Eraikitzeke era berriak Egitura Dim. Historia Ordenación del Medio	T02/3 A0.1 A0.6 A1.1	9:00 9:00 9:00 9:00	
15-6	OSTEGUNA JUEVES				Hirigintza I Hirigintza II Urbanismo I Urbanismo II	T3.4,5 T3.4,5 T3.8,9 T3.8,9	9:00 16:00 9:00 16:00													
16-6	OSTIRALA VIERNES	Geometria I Geometria II Geometria I Geometria II	T3.4,5 T3.4,5 T3.8,9 T3.8,9	9:00 16:00 9:00 16:00				Hirigintza III Hirigintza IV Urbanismo III Urbanismo IV Urban Plan. III Urban Plan. IV	A2.1 A2.1 A2.2 A2.2 A2.3 A2.3	9:00 16:00 9:00 16:00 9:00 16:00	Hirigintza V Hirigintza VI Urbanismo V Urbanismo VI Urban Plan. V Urban Plan. VI	T2.4,5 T2.4,5 T2.8,9 T2.8,9 T2.7 T2.7	9:00 16:00 9:00 16:00 9:00 16:00	Hirigintza VII Hirigintza VIII UrbanismoVII Urbanismo VIII Urban Plan. VII Urban Plan. VIII	A3.3 A3.3 A0.1 A0.1 A0.6 A0.6	9:00 16:00 9:00 16:00 9:00 16:00				
19-6	ASTELEHENA LUNES	Irudigintza I Dibujo I	T3.4,5,6 T3.7,8,9	9:00 9:00	Egonkort. eta isostatikot. Estabilidad e isostaticidad	T3.4,5,6 T3.7,8,9	16:00 16:00											Parametric Digital Architecture Eraikuntzaren Historia Historia de la Construcción Territorio y Ciudad S. XXI	T0.2/3 A0.6 A0.1 A1.1	9:00 9:00 9:00 9:00
20-6	ASTEARTEA MARTES	Irudigintza II Dibujo II	T3.4,5,6 T3.7,8,9	9:00 9:00				Zerbitzuak I Zerbitzuak II Servicios I Servicios II Services I Services II	T2.4,5 T2.4,5 T2.8,9 T2.8,9 T2.6 T2.6	9:00 9:00 9:00 9:00 9:00 9:00	Girozte sist. I Girozte sist. II Acond. amb. I Acond. amb. II Environ. Cond. I Environ. Cond. II	T2.4,5 T2.4,5 T2.8,9 T2.8,9 T2.7 T2.7	16:00 16:00 16:00 16:00 16:00 16:00	Hiri Atundurak Hiri Zerbitzuak Acondic. Urbanos Servicios Urbanos Urban Medium Condit. Urban Services	A1.1 A1.1 T0.2,3 T0.2,3 A0.6 A0.6	9:00 16:00 9:00 16:00 9:00 16:00				
21-6	ASTEAZKENA MIERCOLES	Oinarri matematikoak I Fund. matemáticos I	T2.4-9 T3.4-9	9:00 9:00	Oinarri matematikoak II Fund. matemáticos II	T2.4-9 T3.4-9	16:00 16:00											Taller de Formas Complejas Complex forms workshop Ondasunaren Analiak Análisis en Patrimonio Ecosistemas Urbanos	T0.2/3 A1.1 A0.6 A0.1 A2.1	9:00 9:00 9:00 9:00 9:00
22-6	OSTEGUNA JUEVES																			
23-6	OSTIRALA VIERNES	Eraikuntzaren analisia I Eraikuntzaren analisia II Análisis constructivo I Análisis constructivo II	A3.1/A3.2 A3.1/A3.2 T3.4-9 T3.4-9	12:00 16:00 12:00 16:00	Eraikuntzaren analisia III Eraikuntzaren analisiaIV Análisis constructivo III Análisis constructivo IV	A3.1 A3.1 A3.2 A3.2	9:00 16:00 9:00 16:00	Eraikuntza I Eraikuntza II Construcción I Construcción II Construction I Construction II	T2.4,5 T2.4,5 T2.8,9 T2.8,9 T2.6 T2.6	9:00 16:00 9:00 16:00 9:00 16:00	Eraikuntza III Eraikuntza IV Construc. III Construcción IV	T2.4,5 T2.4,5 T2.8,9 T2.8,9	9:00 16:00 9:00 16:00				Microclimatic Construction Ondarearen Energia Optim. Optim. Energ. Patrimonio Plan. Estrategico Urbano	A3,3 A0.6 A0.1 A1.1	9:00 9:00 9:00 9:00	
26-6	ASTELEHENA LUNES	Inguru fisikoari b. k. Conceptos del med. Fisico	A3.1 A3.2	9:00 9:00	Irudigintza III Dibujo III	T3.4,5,6 T3.7,8,9	9:00 9:00	Egiturak I Egiturak II Estructuras I Estructuras II Structures I Structures II	A2.1 A2.1 A2.2 A2.2 A2.3 A2.3	9:00 15:00 9:00 15:00 9:00 15:00	Egiturak III Egiturak IV Estructuras III Estructuras IV Structures III Structures IV	A2.1 A2.1 A2.2 A2.2 A2.3 A2.3	9:00 16:00 9:00 16:00 9:00 16:00				Innovation Management Esku-Hartzeko Tekniak Técnicas de Intervención Ordenación Espacios Libres Gune Irekien Antolakuntza	A1.1 A0.6 A0.1 T0.2/3 A3.3	9:00 9:00 9:00 9:00 9:00	
27-6	ASTEARTEA MARTES				Irudigintza IV Dibujo IV	T3.4,5,6 T3.7,8,9	9:00 9:00													
28-6	ASTEAZKENA MIERCOLES							Enpresa I Enpresa II Empresa I Empresa II	T2.4,5,6 T2.4,5,6 T2.7,8,9 T2.7,8,9	9:00 16:00 9:00 16:00	Eraikuntza Prozesua I Eraikuntza Prozesua II Proceso constructivo I Proceso constructivo II	A2.2 A2.2 A2.1 A2.1	9:00 16:00 9:00 16:00							
29-6	OSTEGUNA JUEVES																			
30-6	OSTIRALA VIERNES	Proiektuak I Proiektuak II Proyectos I Proyectos II	T3.4,5,6 T3.4,5,6 T3.7,8,9 T3.7,8,9	9:00 9:00 9:00 9:00	Proiektuak III Proiektuak IV Proyectos III Proyectos IV Architectural Design III Architectural Design IV	A3.1,2,3 A3.1,2,3 A2.1,2 A2.1,2 A2.3 A2.3	9:00 16:00 9:00 16:00 9:00 16:00	Proiektuak V Proiektuak VI Proyectos V Proyectos VI Architectural Design V Architectural Design VI	T2.4,5 T2.4,5 T2.8,9 T2.8,9 T2.6 T2.6	9:00 16:00 9:00 16:00 9:00 16:00	Proiektuak VII Proiektuak VIII Proyectos VII Proyectos VIII Architectural Design VII Architectural Design VIII	S1 S1 S2 S2 S3 S3	9:00 16:00 9:00 16:00 9:00 16:00	Proiektuak IX Proyectos IX Architectural Design IX	HABIC GELA T0.2,3 A0.6	9:00 9:00 9:00	Archit. Design Experim. Lab. Proiektu Saiak. Laborategia Arkit. Disenua + Birgaitza Diseño Arqit. + Rehab. Paisaiaren Arkitektura Arquitectura del Paisaje	A1.1 A1.1 A0.1 A0.1 Gradu Aret Sala Grad	9:00 9:00 9:00 9:00 9:00 9:00	

5º GRADO EN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA (1er CUATRIMESTRE) - GRUPO 01 (CASTELLANO)

Teoría Práctica

FESTIVO

BIENAL/TALLER INTEGRADO

Table with columns for Semesters (SEM.), Days (LUNES, MARTES, MIERCOLES, JUEVES, VIERNES), and Time slots (8:30-16:00). Rows represent weeks (e.g., 05-09 SEP, 12-16 SEP, etc.). Cells contain course names like 'URBANISMO VII', 'ECOSIST. URB.', 'A. PATRIM.', 'A. PAR.', 'ARQ. PARAMETRICA', 'T.F.C.', 'T.FORM. C.', 'TER.+CIUD. XXI', 'TER.+C SXX1', 'PROYECTOS IX', 'ORD. DEL MEDIO', 'HISTORIA DE LA CONSTRUCCION', 'ACOND. URBANOS', and 'PROYECTOS IX'. Includes a legend at the bottom for T (Teoría) and P (Práctica).

1. ARKITEKTURAREN OINARRIETAKO GRADUA (1. LAUHILEKOA) - 31 TALDEA (EUSKARA)

JAI EGUNA

BIENAL/LANTEGI BATERATUA

Teoria Praktika

Table with columns for course (ASTE), semester (ASTELEHENA, ASTEARTEA, ASTEAZKENA, OSTEGUNA, OSTIRALA), and subjects (e.g., GEOMETRIA I 31A, IRUDIGINTZA I, ARKIT. H#, ING. FISIKO. 31A, O. MATE. I 31A, PROIEKTUAK I, KULTURA, ING. FISIKO. 31A, ERAIKUNTZA AN. I 31A, GEOMETRIA I). Rows represent 15 groups (1-15) and 4 semesters (T1-T4).

1. ARKITEKTURAREN OINARRIETAKO GRADUA (2. LAUHILEKOA) - 31 TALDEA (EUSKARA)

JAI EGUNA

UDABERRIARK

LANTEGI BATERATUA

Teoria Praktika

Table with columns for course (ASTE), semester (ASTEAREN), and subjects (ASTEAZKENA, OSTEGUNA, OSTIRALA). Rows represent 31 groups (16-30) and their weekly schedule (T1-T4) across various subjects like GEOMETRIA II, IRUDIGINTZA II, ARKITEKT. S., ING. FISIKO, O. MATE. I, PROIEKTUAK I/II, and ERAIKUNTZA AN. II.

2. ARKITEKTURAREN OINARRIETAKO GRADUA (2. LAUHILEKOA) - 46 TALDEA (EUSKARA)

Teoria Praktika

JAI EGUNA

UDABERRIARK

LANTEGI BATERATUA

Table with 12 columns for course credits (1493 to 2000) and 4 rows for semesters (T1-T4).

Table with 12 columns for course credits (1493 to 2000) and 4 rows for semesters (T1-T4).

Table with 12 columns for course credits (1493 to 2000) and 4 rows for semesters (T1-T4).

Table with 12 columns for course credits (1493 to 2000) and 4 rows for semesters (T1-T4).

Table with 12 columns for course credits (1493 to 2000) and 4 rows for semesters (T1-T4).

Main course schedule table with columns for course name, semester, and credit value. Includes subjects like IRUDIGINTZA IV, O. MATE. II, ARTE ARK. Tº, Hº, I, EGONK.+ISOS., KULTURA, PROIEKTUAK IV, HIRIGINTZA II, HIR. II, EGONK.+ISOS., O.MATE. II, ERAIKUNTZA AN. IV, and LANTEGI BAT.: PROI.-HIRIG.

4. ARKITEKTURAREN OINARRIETAKO GRADUA (2. LAUHILEKOA) - 46 TALDEA (EUSKARA)

Teoria Praktika

JAI EGUNA

UDABERRIARK

LANTEGI BATERATUA

Table with columns for weeks (ASTE), days (URTE), and subjects (KULTURA, PROIEKTUAK VIII, GIROTZE SISTEMAK II, EGITURAK IV, ERAIKUNTZA IV, ERAIKUN. IV, ERAIKUNTZA IV, PROIEKTUAK VIII). Rows represent weeks from 16-23-27 to 30-08-12.

5. ARKITEKTURAREN OINARRIETAKO GRADUA (2. LAUHILEKOA) - 31 TALDEA (EUSKARA)

Teoria Praktika

JAI EGUNA

UDABERRIARK

LANTEGI BATERATUA

Table with columns for weeks (ASTE), days (T1, T2, T3), and time slots (8:30-14:30). Rows include course details for weeks 16-30, such as 'HIRIGINTZA VIII', 'ONDAREAREN ENERGIA OPTIMIZAZIOA', 'PAISAI. ARK.', 'ESKU-HARTZEKO TEKNIKAK', and 'HIRI ZERBITZUAK'. Includes a legend for Theory (T) and Practice (P) at the bottom.

3rd. BACHELOR'S DEGREE IN ARCHITECTURE (1st. THERM) - GROUP 61 (ENGLISH)

Theory Practice

HOLIDAY

BIENAL/WORKSHOP

WEEK	MONDAY																TUESDAY																WEDNESDAY																THURSDAY																FRIDAY																			
	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00
1 05-09 SEP	URBAN PL. III																STRUCTURES I																ARCH. DESIGN V		CULTURE																UTILITIES I																STRUCTURES I		CONSTRUCTION I		ARCH. DESIGN V													
2 12-16 SEP	URBAN PL. III		URB.P. III																STRUCTURES I																ARCH. DESIGN V		CULTURE																UTILITIES I																STRUCTURES I		CONSTRUCTION I		ARCH. DESIGN V											
3 19-23 SEP	URBAN PL. III		URBAN PL. III																STRUCTURES I																ARCH. DESIGN V		CULTURE																UTILITIES I																STRUCTURES I		CONS.		ARCH. DESIGN V											
4 26-30 SEP	URBAN PL. III																STRUCTURES I		STRUCTURES I																ARCH. DESIGN V		CULTURE																UTILITIES I																STRUCTURES I		CONSTRUCTION I		ARCH. DESIGN V											
5 03-07 OCT	URBAN PL. III		URB.P. III																STRUCTURES I		STRUCTURES I																ARCH. DESIGN V		CULTURE																UTILITIES I																STRUCTURES I		CONSTRUCTION I		ARCH. DESIGN V									
6 10-14 OCT	URBAN PL. III		URBAN PL. III																																		ARCH. DESIGN V		CULTURE																UTILITIES I																STRUCTURES I		CONS.		ARCH. DESIGN V									
7 W. 17-21 OCT	WORKSHOP: A.DES.- URB.P.																WORKSHOP: A.DES.- URB.P.																WORKSHOP: A.DES.- URB.P.																WORKSHOP: A.DES.- URB.P.																WORKSHOP: A.DES.- URB.P.																			
8 24-28 OCT	URBAN PL. III																STRUCTURES I		STRUCTURES I																ARCH. DESIGN V		CULTURE																UTILITIES I																STRUCTURES I		CONSTRUCTION I		ARCH. DESIGN V											
9 31-04 OCT-NOV	URBAN PL. III		URB.P. III																STRUCTURES I		STRUCTURES I																ARCH. DESIGN V		CULTURE																UTILITIES I																STRUCTURES I		CONSTRUCTION I		ARCH. DESIGN V									
10 07-11 NOV	URBAN PL. III		URBAN PL. III																														ARCH. DESIGN V		CULTURE																UTILITIES I																STRUCTURES I		CONS.		ARCH. DESIGN V													
11 14-18 NOV	URBAN PL. III																STRUCTURES I		STRUCTURES I																ARCH. DESIGN V		CULTURE																UTILITIES I																STRUCTURES I		CONSTRUCTION I		ARCH. DESIGN V											
12 21-25 NOV															STRUCTURES I																STRUCTURES I		STRUCTURES I																CULTURE		STRUCTURES I																UTILITIES I																CONSTRUCTION I	
13 28-02 NOV-DEC	STRUCTURES I																																												UTILITIES I																UTILITIES I		UTILITIES I																CONSTRUCTION I		CONS.			
14 05-09 DEC	URBAN PL. III																																												ARCH. DESIGN V		CULTURE																														URBAN PL. III		URB.P. III		ARCH. DESIGN V			
15 12-16 DEC	URBAN PL. III		URB.P. III																ARCH. DESIGN V		STRUCTURES I																ARCH. DESIGN V		CULTURE																URBAN PL. III		URBAN PL. III																STRUCTURES I		ARCH. DESIGN V									

NORMATIVA TRABAJO DE FIN DE GRADO

Texto refundido aprobado en la Junta de Escuela del 15 de junio de 2022

0 PREÁMBULO

El Plan de Estudios del Grado en Arquitectura, de 2010, contemplaba 300 créditos ECTS de docencia presencial, más un Trabajo de Fin de Grado (en adelante TFG), consistente en la realización de un Proyecto Fin de Carrera, con una carga de 30 créditos ECTS.

Cuando la Orden Ministerial de 29 de Julio de 2010 obligó a sustituir el Grado en Arquitectura (de 330 créditos ECTS, habilitante) por el Grado en Fundamentos de Arquitectura (de 300 créditos ECTS y no habilitante) más un Máster Habilitante (de 60 créditos ECTS), el Proyecto de Fin de Carrera que suponía el TFG pasó a formar parte del Máster Habilitante, y se incluyó la exigencia de un TFG en el Grado, con una carga docente de 6 ECTS como mínimo.

Para no modificar sustancialmente el Plan de Estudios diseñado, se decidió transformar los 9 ECTS de la última asignatura de Proyectos del Grado en Arquitectura (Proyectos X, que suponía la realización de un proyecto a nivel de Proyecto Básico) en el TFG del nuevo Grado en Fundamentos de Arquitectura.

El presente documento se ha actualizado a partir de la Normativa de Trabajo Fin de Grado del Centro aprobada en Junta de Escuela el 5 de noviembre de 2014 y la Normativa sobre la elaboración y defensa de Trabajo Fin de Grado en la UPV/EHU aprobada por el Consejo de Gobierno de la UPV/EHU en sesión del 12 de marzo de 2015.

1 INTRODUCCIÓN

Esta normativa contiene las directrices relativas a la definición, realización, matrícula, presentación y tramitación de los TFG establecidos en el Grado en Fundamentos de Arquitectura de la E.T.S. de Arquitectura (UPV/EHU).

2 NATURALEZA DEL TRABAJO

El TFG supone la realización por parte de cada estudiante y de forma individual de un proyecto arquitectónico de edificación a nivel de Proyecto Básico Avanzado tal y como se define en el Anexo I "Contenido y Normas de Presentación de los Trabajos Fin de Grado", en el que se integren y desarrollen las disciplinas abordadas durante el grado que correspondan a este nivel de definición.

Una vez presentado, el TFG será evaluado por un tribunal.

3 DIRECCIÓN DEL TRABAJO FIN DE GRADO

El TFG será dirigido por profesorado del Departamento de Arquitectura adscrito a la E.T.S. de Arquitectura y que imparta docencia en el Grado en Fundamentos de Arquitectura.

La elección del/de la directora/a se realizará de mutuo acuerdo con el/la mismo/a, y en caso contrario la Dirección del Centro les proporcionará uno/a.

3.1 Definición de los/as directores/as

El Departamento de Arquitectura, para el inicio de cada curso, definirá el listado de directores/as del TFG para ese curso académico, de entre el profesorado de este Departamento, adscrito al Centro y que imparta docencia en el Grado.

En función de la planificación docente del Departamento de Arquitectura y del listado de directores y directoras para cada curso académico, el profesorado podrá dirigir un número máximo de TFGs durante ese curso que será establecido por el coordinador del TFG teniendo en cuenta las recomendaciones del Departamento de Arquitectura.

En la medida de lo posible se impulsará la participación en la dirección de TFGs del mayor número posible de profesores y profesoras del Departamento de Arquitectura, adscritos al Centro y con docencia en el Grado en Fundamentos de Arquitectura.

4 TRIBUNALES DE EVALUACIÓN

4.1 Características de los tribunales

En cada curso se nombrarán como mínimo seis tribunales de los cuales, al menos

- Tres de ellos estarán compuestos por profesorado bilingüe (euskera y castellano) acreditado para impartir docencia en euskera. En estos tribunales, el TFG podrá presentarse y defenderse en euskera o en castellano.
- Un tribunal estará compuesto por profesorado acreditado en inglés. En este tribunal, el TFG podrá defenderse en Inglés o en castellano. Tendrá prioridad para elegir este tribunal el alumnado que haya cursado algún curso del Grado en inglés

4.2 Composición de los tribunales

Los tribunales estarán compuestos por profesorado del Departamento de Arquitectura adscrito a la E.T.S. de Arquitectura y que imparta docencia en el Grado en Fundamentos de Arquitectura.

En cada tribunal habrá tres miembros titulares y un/a suplente. Uno/a de los tres miembros titulares del tribunal y la/el suplente serán profesoras/es de Proyectos Arquitectónicos.

Siempre que sea posible, se garantizará la presencia equilibrada de mujeres y hombres entre los miembros titulares del tribunal.

Como mínimo, un/a miembro titular del tribunal deberá ser Doctor/a.

En cada Tribunal se nombrará un/a Presidente/a, un/a Secretario/a y un/a vocal. Se utilizará el criterio de categoría docente y antigüedad para nombrar Presidente/a y Secretario/a.

Las/los directoras/es de un TFG no podrán ser miembros del tribunal que evalúe ese TFG. Salvo en aquellas ocasiones en las que el TFG sea presentado en Inglés, en cuyo caso el/la miembro suplente actuará como miembro del tribunal, sustituyendo al director/a del TFG.

4.3 Número máximo de alumnas/os por tribunal

A Cada tribunal se asignará, como máximo, el 25% del total del alumnado matriculado en el TFG en ese curso académico.

La asignación a los tribunales se priorizará por expediente académico. En cualquier caso, se garantizará el acceso a los tribunales bilingües al alumnado que haya elegido realizar y presentar el TFG en euskera.

4.4 Procedimiento para el nombramiento de los tribunales

En cada curso académico el Departamento de Arquitectura realizará una convocatoria dirigida al profesorado del Departamento, adscrito al Centro y que imparta docencia en el Grado en Fundamentos de Arquitectura, para definir el listado de aquellas/os que no desean formar parte de los tribunales de TFG del siguiente curso académico.

Posteriormente, el/la coordinador/a de TFG presentará a la comisión de grado una propuesta de composición de tribunales, siguiendo los puntos 4.1 y 4.2 de la presente Normativa, para ser aprobada en dicha comisión y presentada a la Dirección de la ETSA.

La propuesta de Tribunales deberá ser finalmente aprobada por la Junta de Escuela o Comisión Permanente de la Junta antes del período de matrícula. El/la coordinador/a de TFG tendrá la potestad de nombrar de urgencia a algún/a miembro de un tribunal cuando por razones justificadas más de un/a titular del tribunal no pueda estar presente el día de las defensas.

4.5 Renovación de los tribunales

La evaluación de la convocatoria extraordinaria del TFG de cada curso académico se realizará por parte de alguno de los tribunales nombrados para dicho curso, que serán habilitados en función del número de personas que soliciten defensa en dicha convocatoria y atendiendo a las necesidades lingüísticas

5 LOS TEMAS

5.1 Presentación de temas

Las/los Directoras/es de TFG podrán presentar, a iniciativa propia o a propuesta del alumnado, temas de su interés como temas para el desarrollo de TFG. En el documento Anexo II "Normas para la Propuesta de Temas para los Trabajos de Fin de Grado" se definen las características de los temas para el desarrollo de los Trabajos de Fin de Grado y su forma de presentación. Aprobación de los temas presentados

Los Tribunales de TFG validarán los temas presentados para el desarrollo de TFG.

5.2 Prórrogas

Los temas a desarrollar tendrán vigencia durante el curso académico correspondiente.

El alumnado que no apruebe el TFG en el plazo de vigencia y desee continuar con el trabajo realizado, podrá solicitar continuar con el mismo director/a y tema, debiendo solicitar la prórroga para contar con el visto bueno del tribunal correspondiente al curso en vigor.

6 INSCRIPCIÓN

El alumnado que inscriba el TFG en un curso académico deberá acordar Director/a en el plazo habilitado para ello.

El profesorado que dirija TFG los inscribirá en GAUR en el plazo habilitado por el Centro para ello. Para cada uno de los trabajos indicará:

- La/el alumna/o acordada/o.

- El tema.
- El idioma en que se realizará el trabajo.

Tras la inscripción, el tribunal asignado validará los temas propuestos. En caso de no validarlo, el tribunal propondrá las condiciones para que el tema sea validado.

7 MATRÍCULA

La matrícula del TFG se realizará antes de la solicitud de defensa.

Para realizar la matrícula se cumplirán los siguientes requisitos:

- Tener realizada la inscripción del trabajo.
- Estar matriculada/o de todos los créditos que le resten para finalizar el grado.
- Cumplir con los requisitos generales de matriculación y permanencia recogidos en la Normativa de la UPV-EHU en cada curso académico.
- Haber superado las asignaturas de Proyectos hasta cuarto curso (incluido) del Grado en Fundamentos de Arquitectura.

La matrícula dará derecho a dos convocatorias oficiales en cada curso académico. El alumnado que no defienda o que suspenda su TFG en las convocatorias establecidas para el curso, deberá volver a matricularse del TFG en el siguiente curso académico.

8 SOLICITUD DE DEFENSA

Para poder solicitar la defensa del TFG, el alumnado deberá realizar previamente la matrícula y cumplir los mismos requisitos de matrícula del apartado 7 de la presente Normativa.

Se garantizará que el alumnado pueda presentar el TFG en el idioma elegido en la matrícula.

8.1 Informe del director o de la directora

El/La director/a del TFG deberá presentar un informe al tribunal correspondiente antes de que el/la estudiante realice la defensa. La presentación de dicho informe se realizará utilizando la aplicación GAUR.

9 DEFENSA

Una vez realizada la Solicitud de Defensa, el alumnado expondrá el trabajo realizado para su consulta pública en las fechas indicadas para ello por el Centro.

Los trabajos serán objeto de una defensa presencial pública ante el tribunal por parte de sus autores, en la fecha y lugar que fije el/la coordinador/a de TFG

El contenido de la entrega se define en el documento "Contenido y Normas de Presentación de los Trabajos de Fin de Grado".

La defensa del TFG deberá realizarse bajo las mismas condiciones que la matrícula, es decir, deberán cumplirse los requisitos del apartado 7 de esta normativa.

Los TFG que obtengan una nota superior o igual a 8 se incluirán en el repositorio de la UPV/EHU (ADDI) para su consulta libre, previo consentimiento de su autor/a.

10 EVALUACIÓN, CALIFICACIÓN Y RECLAMACIONES

Tras la presentación de los TFG, los tribunales procederán a evaluar los trabajos y harán públicas las calificaciones.

La revisión o reclamación de las calificaciones finales de los TFG se llevará a cabo de conformidad con lo previsto en la Normativa en materia de evaluación de la Universidad, aunque en este caso, por tratarse de tribunal, la revisión de la evaluación en primera instancia se realizará por el mismo tribunal y en la siguiente instancia será resuelta por la Comisión o Tribunal de Reclamaciones del Centro; cuya resolución será recurrible ante el Rector/a de la UPV/EHU.

En todo caso, las calificaciones del TFG deberán constar en el expediente del alumnado matriculado en dicha materia antes del 31 de octubre.

11 CONVOCATORIAS

11.1 Convocatorias ordinarias

En cada curso académico habrá dos convocatorias ordinarias de presentación de TFG.

La primera será en JULIO y la segunda en SEPTIEMBRE.

11.2 Convocatorias extraordinarias

La convocatoria extraordinaria está regulada por normativa como las demás asignaturas. Será en FEBRERO.

Podrá solicitar la convocatoria extraordinaria el alumnado que tenga pendientes menos de 30 créditos del Grado por superar y siempre que cumpla con los

requisitos establecidos en la normativa de la UPV-EHU en vigor para poder solicitar la convocatoria extraordinaria del TFG.

El Centro establecerá y hará público un calendario específico para la matriculación y solicitud de defensa de la convocatoria Extraordinaria del TFG de cada curso académico. Del mismo modo que para las convocatorias ordinarias, para poder realizar la matrícula y la defensa de la convocatoria extraordinaria del TFG deberán cumplirse los requisitos del apartado 7 de esta Normativa.

El tema del TFG de la convocatoria extraordinaria deberá ser un tema en vigencia o bien uno de los validados por el Tribunal del TFG en el curso anterior.

Excepcionalmente, el alumnado que haya realizado los estudios según el Plan 2003, si debe superar menos de 30 créditos, podrá presentar el TFG en convocatoria extraordinaria, aunque sea la primera vez que realiza la matrícula.

12 EL TFG EN PROGRAMAS DE MOVILIDAD

Los estudiantes del Grado en Fundamentos de Arquitectura de la ETS de Arquitectura que participen en algún programa de movilidad, y desarrollen en él su TFG, podrán realizar la defensa del mismo en la universidad de acogida, siempre que ambas universidades acuerden previamente las condiciones que habrán de cumplirse y cuando se recoja en el acuerdo académico.

La naturaleza y características de los TFG que se desarrollen y defiendan en las Universidades de acogida deberán ser similares a los TFG que se realicen y se defiendan en el Grado en Fundamentos de Arquitectura de la ETS de Arquitectura (UPV-EHU).

Antes del cierre de actas de cada curso académico, una copia del original de cada TFG superado en programas de movilidad durante ese curso académico, deberá presentarse en la Secretaría del Centro, que se registrará y almacenará en la UPV-EHU junto con el resto de los TFG del Grado en Fundamentos de Arquitectura superados en el mismo curso académico.

13 PROPIEDAD INTELECTUAL

El TFG es un trabajo protegido por la Ley de Propiedad Intelectual. En consecuencia, la titularidad de los derechos de propiedad intelectual corresponderá a quien lo haya realizado, salvo que se haya establecido de otra manera en el documento de asignación del TFG que cada estudiante haya aceptado, en los términos y con las condiciones previstas en la legislación vigente.

El alumnado que no apruebe el TFG en el plazo de vigencia y desee continuar con el trabajo realizado, podrá solicitar continuar con el mismo director/a y tema, debiendo solicitar la prórroga para contar con el visto bueno del tribunal correspondiente al curso en vigor.

Defensa del Trabajo Fin de Grado

Calendario 2022-23

PROCESOS	CONVOCATORIA FEBRERO 23	CONVOCATORIA JULIO 23	CONVOCATORIA SEPTIEMBRE 23
Solicitud defensa, emitir el informe y comprobar y corregir si procede el título del TFG en GAUR	30 de enero a 3 de Febrero	19 a 23 de junio	4 a 8 de Septiembre
Exposición de TFG	6 de Febrero	26 de junio	11 de Septiembre
Asignación de tribunales y generación de actas	6 a 8 de febrero	26 a 28 de junio	11 a 13 de Septiembre
Asignación de fecha, hora y lugar de defensa	9 a 10 de febrero	29 a 30 de junio	13 a 15 de Septiembre
Defensa pública de TFG	13 a 16 de febrero	3 a 06 de julio	18 a 20 de Septiembre
Último día para publicación de notas provisionales	20 de febrero	07 de julio	22 de Septiembre
Último día para revisión y publicación de notas definitivas. La firma de actas puede realizarse este mismo día	24 de febrero	12 de julio	26 de Septiembre
Último día de firma de actas	28 de febrero	14 de julio	27 de Septiembre
Día para retirar los TFGs	28 de febrero	14 de julio	27 de Septiembre

Trabajo Fin de Grado – CALENDARIO de Procesos. CURSO 22-23. CONVOCATORIA FEBRERO

-SOLICITUD DE TEMA, DIRECTOR/A Y TRIBUNAL

PLAZO	HITO	AGENTE	APLICACIÓN	DOCUMENTO
23-09-2022	El/la alumno/a contactará con un/a profesor/a para que dirija su TFG y le presentará una propuesta de tema.	ALUMNADO	PERSONALMENTE O POR EMAIL	
23-09-2022	Una vez acordado el tema con el/la alumno/a, el/la directora/a inscribirá la propuesta en GAUR.	DIRECTOR/A	GAUR	Manual director TFG
7-10-2022	El/la alumno/a elaborará la ficha resumen del tema elegido y el dossier correspondiente que se enviará a la coordinadora de TFG.	ALUMNADO/DIRECTOR/A	CUMPLIMENTAR FORMULARIO	Ficha en web escuela
21-10-2022	El tribunal validará los temas y se lo comunicará al/la coordinadora de TFG.	TRIBUNAL	ENVIAR ACTA POR EMAIL.	Modelo de acta
21-10-2022	El/la coordinadora del TFG validará las propuestas con el informe favorable de los tribunales.	COORDINADORA DE TFG	GAUR	
28-10-2022	El/la alumno/a dispondrá de un plazo para realizar los cambios propuestos por el tribunal y volverá a cumplimentar la ficha o completarla en su caso.	ALUMNADO/DIRECTOR/A	CUMPLIMENTAR FORMULARIO	Ficha en web escuela
04-11-2022	Los tribunales revisarán los temas no validados anteriormente y los validarán, si así lo consideran. Los temas validados se comunicarán al/la coordinadora de TFG.	TRIBUNAL	ENVIAR ACTA POR EMAIL.	
09-11-2022	El/la coordinadora del TFG validará las propuestas con el informe favorable de los tribunales.	COORDINADORA DE TFG	GAUR	

Trabajo Fin de Grado – CALENDARIO de Procesos. CURSO 22-23. CONVOCATORIAS JULIO - SEPTIEMBRE
-SOLICITUD DE TEMA, DIRECTOR/A Y TRIBUNAL

PLAZO	HITO	AGENTE	APLICACIÓN	DOCUMENTO
Hasta 7-10-2022	El/la alumno/a contactará con un/a profesor/a para que dirija su TFG y le presentará una propuesta de tema.	ALUMNADO	PERSONALMENTE O POR EMAIL	
Hasta 7-10-2022	Una vez acordado el tema con el/la alumno/a, el/la directora/a inscribirá la propuesta en GAUR.	DIRECTOR/A	GAUR	Manual director TFG
Hasta 21-10-2022	Elección de tribunal: El/la alumno/a junto con el/la directora/a elegirá tribunal por orden de preferencia y se lo enviará al/la coordinadora de TFG.	ALUMNADO/DIRECTOR/A	CUMPLIMENTAR FORMULARIO	Ficha en web escuela
28-10-2022	El/la coordinadora de TFG asignará los tribunales y lo publicará en la página web y en los corchos de la escuela	COORDINADORA TFG		
Desde 28-10-2022 Hasta 6-11-2022	El/la alumno/a elaborará la ficha resumen del tema elegido y el dossier correspondiente que se enviará al tribunal asignado.	ALUMNADO/DIRECTOR/A	CUMPLIMENTAR FORMULARIO.	Ficha en web escuela
Hasta 25-11-2022	Los tribunales validarán los temas y se lo comunicarán al/la coordinadora de TFG.	TRIBUNAL	ENVIAR ACTA POR EMAIL.	Modelo de acta
2-12-2022	El/la coordinadora de TFG validará en GAUR las propuestas con el informe favorable de los tribunales.	COORDINADORA DE TFG	GAUR	
Hasta 09-12-2022	El/la alumno/a dispondrá de plazo para realizar los cambios propuestos por el tribunal y volver a cumplimentar la ficha o completarla en su caso.	ALUMNADO/DIRECTOR/A	CUMPLIMENTAR FORMULARIO	Ficha en web escuela
Hasta 16-12-2022	Los tribunales revisarán los temas no validados anteriormente y los validarán si así lo consideran. Los temas validados se comunicarán al/la coordinadora de TFG.	TRIBUNAL	ENVIAR ACTA POR EMAIL.	
29-12-2022	El/la coordinadora del TFG validará las propuestas con el informe favorable de los tribunales.	COORDINADORA DE TFG	GAUR	

GRALeko ZUZENDARIAREN TXOSTENA / INFORME DEL DIRECTOR DEL TFG

Ikaslea / Estudiante:
NAN / DNI:
Izenburua / Título:
Zuzendaria / Director:

GAI / APTO:	EPAIMAHAIK BALORATU BEHARREKOA / A VALORAR POR TRIBUNAL:
--------------------	---

ZUZENDARIAK BETETZEKO / A CUMPLIMENTAR POR LA DIRECCIÓN: (0tik 10era puntuatu / Puntuar de 0 a 10)
Ekimena eta autonomia / Autonomía, responsabilidad e iniciativa:
Zuzendariarekiko harremana, jarraipena / Relación con el director, seguimiento:
Proiektuaren kudeaketa (planifikazioa, erantzukizuna, konpromezua) / Gestión del proyecto (planificación, seguimiento, compromiso.):
Egindako lanaren zailtasuna eta garapen maila / Dificultad y grado de desarrollo del trabajo:
Aurkeztutako proiektuaren kalitatea / Calidad del proyecto presentado:
Oharrak / Observaciones:

GRADO EN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA

TRIBUNALES TRABAJO FIN DE GRADO

2022/2023

Aprobado en Junta de Escuela de fecha 15-06-2022

A. EUSKARA 1

PRESIDENTE	PROYECTOS	DIEZ ORONOZ ARITZ (Dra)
TITULAR	PROYECTOS	AURTENETXE PEREZ, FELIPE
TITULAR	CONSTRUCCION	AZCONA URIBE, LEIRE (Dra)
SUPLENTE	PROYECTOS	SAGARNA ARANBURU, AINARA

B. EUSKARA 2

PRESIDENTE	EXP. GRAFICA	CASADO REZOLA, AMAIA (Dra)
TITULAR	PROYECTOS	TELLERIA JULIAN, IBON
TITULAR	CONSTRUCCION	DIAZ DE ILLARRAZA ARAMBURU, MIKEL
SUPLENTE	PROYECTOS	MUNIATEGIANDIKOETXEA MARKIEGI, JON

C. EUSKARA 3

PRESIDENTE	PROYECTOS	ARRIZABALAGA ECHEBARRIA, JUAN JOSE (Dr)
TITULAR	PROYECTOS	RODRIGUEZ SANCHEZ, DIEGO
TITULAR	URBANISMO	LAURENZ SENOSIAIN, ANGELA
SUPLENTE	PROYECTOS	SALAVERRIA SAN VICENTE, IBON

D. CASTELLANO 1

PRESIDENTE	PROYECTOS	PAGOLA AZPIRI, ANTON (Dr)
TITULAR	PROYECTOS	SEGU ALONSO, JUAN JOSE
TITULAR	URBANISMO	GOIKOECHEA HIERRO, KOLDO
SUPLENTE	PROYECTOS	GARCIA ODIAGA, IÑIGO (Dr)

E. CASTELLANO 2

PRESIDENTE	URBANISMO	SANTOLARIA DEL CAMPO, OIHANA (Dra.)
TITULAR	PROYECTOS	CABALLERO LOBERA, ANDER (Dr.)
TITULAR	PROYECTOS	BAREA ARRAZUBI, JOSE ANTONIO
SUPLENTE	PROYECTOS	ACURIOLA BARRIO, ASIER

F. INGELESA

PRESIDENTE	PROYECTOS	IRURETAGOVENA BUSTURIA, ULA (Dra)
TITULAR	URBANISMO	AZCONA URIBE, MIKEL
TITULAR	CONSTRUCCION	CAMARERO ETXEBARRIA, EIDER
SUPLENTE	CONSTRUCCION	RUIZ MUGICA, CARLOS GABRIEL (Dr)

*Los tribunales A, B, C son bilingües y el F trilingüe.

		1. ASTE	2. ASTE	3. ASTE	4. ASTE	5. ASTE	6. ASTE	7. ASTE
ASTELEHENA	iraila - 26							
ASTEARTEA	iraila - 27							
ASTEAZKENA	iraila - 28	PROIEKTUAREN GARAPENA BG 13:00/13:30: AURKEZPENA BG 13:30/15:00: HITZALDIA				GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A+B MASTERGELA	GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A+B MASTERGELA	GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A+B MASTERGELA
OSTEGUNA	iraila - 29		PROIEKTUAREN GARAPENA MG 9:30/13:30: A MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA GA 9:30/13:30: B MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA MG 15:30/19:30: A+B MASTERGELA	PROIEKTUAREN GARAPENA MG 9:30/13:30: A MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA GA 9:30/13:30: B MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA MG 15:30/19:30: A+B MASTERGELA	PROIEKTUAREN GARAPENA MG 9:30/13:30: A MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA GA 9:30/13:30: B MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA MG 15:30/19:30: A+B MASTERGELA	PROIEKTUAREN GARAPENA MG 9:30/13:30: A MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA GA 9:30/13:30: B MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA MG 15:30/19:30: A+B MASTERGELA	PROIEKTUAREN GARAPENA MG 9:30/13:30: A MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA GA 9:30/13:30: B MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA MG 15:30/19:30: A+B MASTERGELA	PROIEKTUAREN GARAPENA MG 9:30/13:30: A MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA GA 9:30/13:30: B MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA MG 15:30/19:30: A+B MASTERGELA
OSTIRALA	iraila - 30							

arkitektura
unibertsitate
masterra

	8. ASTE	9. ASTE	10. ASTE	11. ASTE	12. ASTE	13. ASTE	14. ASTE	15. ASTE
ASTELEHENA	azaroa-14					2023		
ASTEARTEA	azaroa-15							
ASTEAZKENA	azaroa-16	GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A+B MASTERGELA	GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A+B MASTERGELA	GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A+B MASTERGELA	PROIEKTUAREN GARAPENA MG 9:30/13:30: A MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA GA 9:30/13:30: B MASTERGELA			
OSTEGUNA	azaroa-17	PROIEKTUAREN GARAPENA MG 9:30/13:30: A MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA GA 9:30/13:30: B MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA MG 15:30/19:30: A+B MASTERGELA	PROIEKTUAREN GARAPENA MG 9:30/13:30: A MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA GA 9:30/13:30: B MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA MG 15:30/19:30: A+B MASTERGELA	PROIEKTUAREN GARAPENA MG 9:30/13:30: A MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA GA 9:30/13:30: B MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA MG 15:30/19:30: A+B MASTERGELA	PROIEKTUAREN GARAPENA MG 9:30/13:30: A MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA GA 9:30/13:30: B MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA MG 15:30/19:30: A+B MASTERGELA		PROIEKTUAREN GARAPENA MG 9:30/13:30: A MASTERGELA MG 15:30/19:30: A MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA GA 9:30/13:30: B MASTERGELA GA 15:30/19:30: B MASTERGELA	PROIEKTUAREN GARAPENA MG 9:30/13:30: A MSTRG. emate MG 15:30/19:30: A MSTRG. emate PROIEKTUAREN GARAPENA GA 9:30/13:30: B MSTRG. emate GA 15:30/19:30: B MSTRG. emate
OSTIRALA	azaroa-18							PROIEKTUAREN GARAPENA 1. Deialdia Ez ohiko Deialdia

	16. ASTE	17. ASTE	18. ASTE	19. ASTE	20. ASTE	21. ASTE	22. ASTE	23. ASTE
ASTELEHENA	urtarrila-30	otsaila-06	otsaila-13	otsaila-20	otsaila-27	martxoa-06	martxoa-13	martxoa-20
ASTEARTEA	urtarrila-31	otsaila-07	otsaila-14	otsaila-21	otsaila-28	martxoa-07	martxoa-14	martxoa-21
ASTEAZKENA	otsaila-01 GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A+B MASTERGELA	otsaila-08 GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A+B MASTERGELA	otsaila-15 GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A+B MASTERGELA	otsaila-22	martxoa-01 GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A MASTERGELA GARAPEN TEKNIKOA GA 9:00/14:00: B MASTERGELA	martxoa-08 GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A MASTERGELA GARAPEN TEKNIKOA GA 9:00/14:00: B MASTERGELA	martxoa-15 GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A MASTERGELA GARAPEN TEKNIKOA GA 9:00/14:00: B MASTERGELA	martxoa-22
OSTEGUNA	otsaila-02	otsaila-09	otsaila-16	otsaila-23 PROIEKTUAREN GARAPENA MG 9:30/14:30: A MASTERGELA MG 15:30/20:30: A MASTERGELA PROIEKTUAREN GARAPENA GA 9:30/14:30: B MASTERGELA GA 15:30/20:30: B MASTERGELA	martxoa-02	martxoa-09	martxoa-16	martxoa-23 PROIEKTUAREN GARAPENA AM 9:30/13:30: A+B MASTERGELA AM 15:30/19:30: A+B MASTERGELA
OSTIRALA	otsaila-03 GARAPEN TEKNIKOA Ez ohiko Deialdia	otsaila-10	otsaila-17	otsaila-24	martxoa-03	martxoa-10 MAL AURKEZPEN PUBLIKOA Ez ohiko Deialdia	martxoa-17	martxoa-24

	24. ASTE	25. ASTE	26. ASTE	27. ASTE	28. ASTE	29. ASTE	30. ASTE	KAP/MAP
ASTELEHENA	martxoa-27	apirila-17	apirila-24	maiatza-01	maiatza-08	maiatza-15	maiatza-22	PROIEKTUAREN GARAPENA 2. deialdi: 06/09
ASTEARTEA	martxoa-28	apirila-18	apirila-25	maiatza-02	maiatza-09	maiatza-16	maiatza-23	GARAPEN TEKNIKOA 2. deialdi: 07/07
ASTEAZKENA	martxoa-29 GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A MASTERGELA GARAPEN TEKNIKOA GA 9:00/14:00: B MASTERGELA	apirila-19 GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A MASTERGELA GARAPEN TEKNIKOA GA 9:00/14:00: B MASTERGELA	apirila-26 GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A MASTERGELA GARAPEN TEKNIKOA GA 9:00/14:00: B MASTERGELA	maiatza-03 GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A MASTERGELA GARAPEN TEKNIKOA GA 9:00/14:00: B MASTERGELA	maiatza-10 GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A MASTERGELA GARAPEN TEKNIKOA GA 9:00/14:00: B MASTERGELA	maiatza-17 GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A MASTERGELA GARAPEN TEKNIKOA GA 9:00/14:00: B MASTERGELA	maiatza-24 GARAPEN TEKNIKOA MG 9:00/14:00: A MASTERGELA GARAPEN TEKNIKOA GA 9:00/14:00: B MASTERGELA	A MASTER GELA J. PULDAIN J. BEGIRISTAIN I. ASEGINOLAZA I. LIZUNDIA J. BEGIRISTAIN X.OREGI
OSTEGUNA	martxoa-30	apirila-20	apirila-27	maiatza-04	maiatza-11	maiatza-18	maiatza-25	B MASTER GELA I. BEGIRISTAIN E. COLLANTES O. GRIJALBA L. ETXEPARE J.M. RICO A. SAROBE
OSTIRALA	martxoa-31 A. SANTUKO OPORRAK	apirila-21	apirila-28	maiatza-05	maiatza-12	maiatza-19	maiatza-26 GARAPEN TEKNIKOA 1. deialdia	KAP/MAP AURKEZPEN PUBLIKOA TRIBUNALAREN AURREAN Ez ohiko deialdi: 03/7-10 1. deialdia: 07/4-7 2. deialdia: 09/5-8

		SEMANA 1	SEMANA 2	SEMANA 3	SEMANA 4	SEMANA 5	SEMANA 6	SEMANA 7	
LUNES		26-ira	3-urr	10-urr	17-urr	24-urr	31-urr	7-aza	
MARTES		27-ira	4-urr	11-urr	18-urr	25-urr	1-aza	8-aza	
MIERCOLES	máster universitario en arquitectura 2022-2023	28-ira DESARROLLO PROYECTUAL AM 9:00/13:00: AULA MASTER C BG 13:00/13:30: PRESENTACION BG 13:30/15:00: CONFERENCIA AM 15:30/19:30: AULA MASTER D	5-urr DESARROLLO PROYECTUAL AM 9:00/13:00: AULA MASTER C DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: AULA MASTER D	12-urr	19-urr DESARROLLO PROYECTUAL AM 9:00/13:00: AULA MASTER C DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: AULA MASTER D	26-urr DESARROLLO PROYECTUAL AM 9:00/13:00: AULA MASTER C DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: AULA MASTER D	2-aza DESARROLLO PROYECTUAL AM 9:00/13:00: AULA MASTER C DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: AULA MASTER D	9-aza DESARROLLO PROYECTUAL AM 9:00/13:00: AULA MASTER C DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: AULA MASTER D	
JUEVES		29-ira	6-urr	13-urr	20-urr	27-urr	3-aza	10-aza	10-aza
VIERNES		30-ira	7-urr	14-urr	21-urr	28-urr	4-aza	11-aza	11-aza

	SEMANA 8	SEMANA 9	SEMANA 10	SEMANA 11	SEMANA 12	SEMANA 13	SEMANA 14	SEMANA 15
LUNES	14-aza	21-aza	28-aza	12-abe	19-abe	9-urt	16-urt	23-urt
MARTES	15-aza	22-aza	29-aza	13-abe	20-abe	10-urt	17-urt	24-urt
MIERCOLES	16-aza DESARROLLO PROYECTUAL AM 9:00/13:00: AULA MASTER C DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: AULA MASTER D	23-aza DESARROLLO PROYECTUAL AM 9:00/13:00: AULA MASTER C DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: AULA MASTER D	30-aza DESARROLLO PROYECTUAL AM 9:00/13:00: AULA MASTER C DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: AULA MASTER D	14-abe DESARROLLO PROYECTUAL AM 9:00/13:00: AULA MASTER C DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: AULA MASTER D	21-abe DESARROLLO PROYECTUAL AM 9:00/13:00: AULA MASTER C DESARROLLO TECNICO AM 15:30/19:30: A. MASTER D	11-urt DESARROLLO PROYECTUAL AM 9:00/13:00: AULA MASTER C DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: AULA MASTER D	18-urt DESARROLLO PROYECTUAL AM 9:00/13:00: AULA MASTER C DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: AULA MASTER D	25-urt DES. PROY. entrega AM 9:00/13:00: AULA MASTER C DES. PROY. entrega AM 15:30/20:30: AULA MASTER D
JUEVES	17-aza DESARROLLO TECNICO AM 9:00/14:00: A. MASTER C+D DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: A. MASTER C+D	24-aza DESARROLLO TECNICO AM 9:00/14:00: A. MASTER C+D DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: A. MASTER C+D	1-abe DESARROLLO TECNICO AM 9:00/14:00: A. MASTER C+D DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: A. MASTER C+D	15-abe DESARROLLO TECNICO AM 9:00/14:00: A. MASTER C+D DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: A. MASTER C+D	22-abe DESARROLLO TECNICO AM 9:00/14:00: A. MASTER C+D DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: A. MASTER C+D	12-urt	19-urt	26-urt
VIERNES	18-aza	25-aza DESARROLLO TECNICO AM 9:00/14:00: A. MASTER C+D	2-abe	16-abe	23-abe	13-urt	20-urt	27-urt DESARROLLO PROYECTUAL 1ª Convocatoria Convocatoria extraordinaria

		SEMANA 16	SEMANA 17	SEMANA 18	SEMANA 19	SEMANA 20	SEMANA 21	SEMANA 22	SEMANA 23
LUNES	30-urt		6-ots	13-ots	20-ots	27-ots	6-mar	13-mar	20-mar
MARTES	31-urt		7-ots	14-ots	21-ots	28-ots	7-mar	14-mar	21-mar
MIERCOLES	1-ots	DESARROLLO PROYECTUAL AM 9:00/13:00: AULA MASTER C			DESARROLLO PROYECTUAL AM 9:00/13:00: AULA MASTER C		DESARROLLO PROYECTUAL AM 9:00/13:00: AULA MASTER C		DESARROLLO PROYECTUAL AM 9:00/13:00: AULA MASTER C
		DESARROLLO TECNICO AM 15:30/18:30 AULA MASTER D	DESARROLLO TECNICO AM 15:30/18:30 AULA MASTER D	DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/18:30: AULA MASTER D	DESARROLLO TECNICO AM 15:30/18:30 AULA MASTER D	DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: AULA MASTER D	DESARROLLO TECNICO AM 15:30/19:30 AULA MASTER D	DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: AULA MASTER D	DESARROLLO PROYECTUAL AM 15:30/19:30: AULA MASTER D
JUEVES	2-ots	DESARROLLO TECNICO AM 9:00/14:00: A. MASTER C+D	DESARROLLO TECNICO AM 9:00/14:00: A. MASTER C+D	DESARROLLO TECNICO AM 9:00/14:00: A. MASTER C+D					
					DESARROLLO TECNICO AM 15:30/20:30 AULA MASTER C	DESARROLLO TECNICO AM 15:30/20:30 AULA MASTER C	DESARROLLO TECNICO AM 15:30/20:30 AULA MASTER C		DESARROLLO PROYECTUAL AM 9:30/13:30: A. MASTER C+D AM 15:30/19:30: A. MASTER C+D
VIERNES	3-ots	DESARROLLO TECNICO Convocatoria Extraordinaria							
							PRESENTACION PUBLICA TFM Convocatoria extraordinaria		
		SEMANA 24	SEMANA 25	SEMANA 26	SEMANA 27	SEMANA 28	SEMANA 29	SEMANA 30	PFC/TFM
LUNES	27-mar		17-api	24-api	1-mai	8-mai	15-mai	22-mai	DESARROLLO PROYECTUAL 2ª Convocatoria: 09/06
MARTES	28-mar		18-api	25-api	2-mai	9-mai	16-mai	23-mai	DESARROLLO TECNICO 2ª Convocatoria: 07/07
MIERCOLES	29-mar	DESARROLLO TECNICO AM 15:30/19:30 AULA MASTER D Esta clase se repite el 5 de abril	DESARROLLO TECNICO AM 15:30/19:30 AULA MASTER D	DESARROLLO TECNICO AM 15:30/19:30 AULA MASTER D	DESARROLLO TECNICO AM 15:30/19:30 AULA MASTER D	DESARROLLO TECNICO AM 15:30/19:30 AULA MASTER D	DESARROLLO TECNICO AM 15:30/19:30 AULA MASTER D	DES. TECNICO entrega AM 15:30/19:30 AULA MASTER D	L. SESE F. BAJO J. SADABA A. ZULUETA A. MARTINEZ I. RODRIGUEZ VIDAL
JUEVES	30-mar	DESARROLLO TECNICO AM 15:30/20:30 AULA MASTER C	DESARROLLO TECNICO AM 15:30/20:30 AULA MASTER C	DESARROLLO TECNICO AM 15:30/20:30 AULA MASTER C	DESARROLLO TECNICO AM 15:30/20:30 AULA MASTER C	DESARROLLO TECNICO AM 15:30/20:30 AULA MASTER C	DESARROLLO TECNICO AM 15:30/20:30 AULA MASTER C	DES. TECNICO entrega AM 15:30/20:30 AULA MASTER C	I. VIAR M. SANGALLI I. PEÑALBA E. URANGA F. GONZALEZ QUINTIAL N. URRUTIA
VIERNES	31-mar	VACACIONES S. SANTA							PRESENTACION PUBLICA PFC/TFM EXPOSICION-PRESENT. A TRIBUNAL Extraordinaria: 7-10/03 1ª convocatoria: 4-7/07 2ª convocatoria: 5-8/09
								DESARROLLO TECNICO 1ª Convocatoria	

**2022/23 IKASTURTERAKO ARKITEKTURA
GETko GOBERNU, ORDEZKATZE,
ZUZENDARITZA ETA KUDEAKETA-
ORGANOAK**

**ÓRGANOS DE GOBIERNO, REPRESENTACIÓN,
DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE LA E.T.S. DE
ARQUITECTURA CURSO 2022/2023**

2022/06/15eko Eskolako Batzarrean onartuak

Aprobados en Junta de Escuela de 15/06/2022

Zuzendaritza-taldea / Equipo de Dirección	3
Eskola Batzarra / Junta De Escuela	4
Ikastegiko Batzarraren Batzorde Iraunkorra / Comisión Permanente de Junta	5
Ikasle Kontseilua / Consejo de Estudiantes	6
Hauteskunde-Batzordea / Comisión Electoral	7
Ikasketen antolakuntzako Batzordea / Comisión de Ordenación Académica	8
Ikasketa planaren batzordea / comisión de plan de estudios	9
Euskara-batzordea / Comisión de Euskara	10
Kalitate-Batzordea / Comisión de Calidad	11
Gradu Batzordea / Comisión de Grado	12
Berdintasunerako batzordea / Comisión de Igualdad	12
Arkitektura Unibertsitate masterreko akademia-batzordea / Comisión Académica del master universitario en Arquitectura	14
Arkitektura Unibertsitate Masterreko praktika-batzordea / Comisión de Prácticas del Máster Universitario en Arquitectura	15
Montpellierrekiko titulazio bikoitzeko batzorde mistoko AGEteko ordezkariak / Representantes de la ETSA en la comisión mixta para la doble titulación con Montpellier	16
Bordeleko titulazio bikoitzeko batzorde mistoko AGEteko ordezkariak / Representantes de la ETSA en la comisión mixta para la doble titulación con Burdeos	17
Epaimahai Berezia / Tribunal de Compensación	18
Atzerriko tituluak homologatzeko epaimahaia / tribunal de homologación de títulos extranjeros	19
Zentroko erreklamazio-BATZORDEA / COMISIÓN de reclamaciones del centro	20

ZUZENDARITZA-TALDEA / EQUIPO DE DIRECCIÓN

Zuzendaria / Director:

- Begiristain Mitxelena, Jon

Graduko eta Graduondoko Zuzendariordea / Subdirector de Grado y Postgrado:

- Barrena Etxebarria, Ramón

Kultura Zuzendariordea / Subdirector de Cultura:

- García Odiaga, Iñigo

Euskarako eta Ikasleen Harremanetarako Zuzendariordea / Subdirector de Euskara y Relaciones con el Alumnado:

- Collantes Gabella, Ezekiel

Kalitate eta Ikasketa Berrikuntzarako Zuzendariordea / Subdirector de Calidad e Innovación Educativa:

- Rodríguez Vidal, Iñigo

Nazioarteko Harreman, Mugikortasun eta Eleaniztasun kargurako Zuzendariordea / Subdirector de Relaciones Internacionales, Movilidad y Plurilingüismo:

- Sádaba Fernández, Juan

Idazkari Akademikoa / Secretaria Académica:

- Azcona Uribe, Leire

ESKOLA BATZARRA / JUNTA DE ESCUELA

Zuzendaria / Director

- Begiristain Mitxelena, Jon

Idazkaria / Secretaria

- Azcona Uribe, Leire

Administratzailea / Administratzailea

- Lana Huici, M^a Rosa

Zuzendariordeak / Subdirectores

- Collantes Gabela, Ezekiel
- García Odiaga, Iñigo

Irakasle eta Ikertzaile Iraunkorrek / PDI Permanente

- Arrizabalaga Echeberria, Juan José
- Bajo Mtz. de Murguia, Fernando
- Barea Arrazubi, José Antonio
- Begiristain Mitxelena, Iñaki
- Bengoa Mardaraz, Javier
- Etxepare Iñiguez, Lauren
- Izkeaga Zinkunegi, Jose Ramon
- Mugica Urteaga, Marte
- Puldain Huarte, Javier
- Segú Alonso, Juan José
- Sesé Madrazo, Luis
- Viar Fraile, Iñigo

Gainerako Irakasle eta Ikertzailea / Otro PDI

- Aseguinolaza Braga, Izaskun

Ikasleak / Alumnos

- Echeverria Echeverria, Uxue
- García Vivanco, Markel
- Goikoetxea Valderrama, Oier
- Salvoch Goya, Irene

AZP / PAS

- Díez Merino, M^a Beatriz
- Gurruchaga Zabala, Luis
- Prior Merelles, M^a Cristina

IKASTEGIKO BATZARRAREN BATZORDE IRAUNKORRA / COMISIÓN PERMANENTE DE JUNTA

Zuzendaria / Director:

- Jon Begiristain Mitxelena

Idazkaria / Secretaria:

- Leire Azcona Uribe

Irakasle eta Ikertzaile Iraunkorrek / PDI Permanente

- Arrizabalaga Echeberria, Juan José
- Begiristain Mitxelena, Iñaki
- Etxepare Igiñiz, Lauren
- Mugica Urteaga, Marte
- Puldain Huarte, Javier
- Sesé Madrazo, Luis

Gainerako Irakasle eta Ikertzailea / Otro PDI

- Aseguinolaza Braga, Izaskun

Ikasleak / Alumnado:

- Goikoetxea Valderrama, Oier
- Salvoch Goya, Irene

AZP / PAS:

- Prior Merelles, M^a Cristina
- Díez Merino, M^a Beatriz

IKASLE KONTSEILUA / CONSEJO DE ESTUDIANTES

- Echeverria Echeverria, Uxue
- García Vivanco, Markel
- Goikoetxea Valderrama, Oier
- Salvoch Goya, Irene

HAUTESKUNDE-BATZORDEA / COMISIÓN ELECTORAL

Batzordeburua / Presidente:

- Begiristain Mitxelena, Jon

Idazkaria / Secretaria:

- Azcona Uribe, Leire

Irakasle eta Ikertzaile Iraunkorrek / PDI Permanente

- Sesé Madrazo, Luis Ramón

Gainerako Irakasle eta Ikertzailea / Otro PDI

- Aseguinolaza Braga, Izaskun

Ikasleak / Alumnado:

- Echeverria Echeverria, Uxue
- Moñux García, Jone (Ordezkoa / Suplente)

AZP / PAS:

- Ortega Resano, Gema

IKASKETEN ANTOLAKUNTZAKO BATZORDEA / COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA

Batzordeburua / Presidente:

- Barrena Etxebarria, Ramón

Idazkaria / Secretaria:

- Azcona Uribe, Leire

Irakasleak / Profesorado:

- Arakistain Jauregi, Edurne
- Aseguinolaza Braga, Izaskun
- Azpiri Albistegui, Ana
- Casado Rezola, Amaia
- Gomez Genua, Enkarni
- Izkeaga Zinkunegi, Jose Ramón
- Rodriguez Vidal, Iñigo
- Ruiz Mugica, Carlos Gabriel

Ikasleak / Alumnado:

- Berganza Orcajada, Sara
- Iturgaiz Martínez, Saioa (Ordezkoa / Suplente)

IKASKETA PLANAREN BATZORDEA / COMISIÓN DE PLAN DE ESTUDIOS

Batzordeburua / Presidente:

Jon Begiristain Mitxelena

Idazkaria / Secretaria:

Leire Azcona Uribe

Irakasleak / Profesorado:

Begiristain Mitxelena, Iñaki (Área de Proyectos + Director del Departamento)

Casado Rezola, Amaia (Área de Representación Gráfica)

Collantes Gabella, Ezequiel (Área de Proyectos)

Gomez Genua, Enkarni (Área de Física)

Lizundia Uranga, Iñigo (Área de Construcción)

Roca Ceberio, Mireia (Área de Composición)

Rodriguez Vidal, Iñigo (Área de Construcción: Instalaciones)

Ruiz Múgica, Carlos Gabriel (Área de Construcción: Estructuras)

Seijo Hernandorena, Edurne (Área de Matemáticas)

Telleria Andueza, Koldo (Área de Urbanismo)

Ikasleak / Alumnado:

- Salvoch Goya, Irene

EUSKARA-BATZORDEA / COMISIÓN DE EUSKARA

Presidente:

- Collantes Gabela, Ezekiel

Profesorado:

- Aseguinolaza Braga, Izaskun (Área de Urbanismo)
- Azcona Uribe, Leire (Área de Construcción)
- Begiristain Mitxelena, Jon (Área de Proyectos)
- Mugica Urteaga, Marte (Área de Expresión Gráfica)
- Roca Ceberio, Mireia (Área de Composición)

Ikasleak / Alumnado:

- Goikoetxea Valderrama, Oier
- Iturgaiz Martínez, Saioa

AZP / PAS:

- Prior Merelles, M^a Cristina

KALITATE-BATZORDEA / COMISIÓN DE CALIDAD

Batzordeburua / Presidente:

- Rodríguez Vidal, Iñigo

Gradu eta Graduondoko Zuzendariordea / Subdirector de Grado y Postgrado:

- Collantes Gabella, Ezekiel

Gradu Arduraduna / Coordinador de Grado:

- Rodríguez Vidal, Iñigo

Administratzailea / Administradora:

- Lana Huici, M^a Rosa

Arkitektura Master Koordinatzailea / Coordinador del Máster Universitario en Arkitektura

- Begiristain Mitxelena, Jon

Eraikitako Ondarearen eta Eraikinen Birgaitze, Zaharberritze eta Kudeaketa Master Koordinatzailea / Coordinador del Máster en Rehabilitación, Restauración y Gestión Integral del Patrimonio Construido y de las Construcciones Existentes

- Etxepare Igiñiz, Lauren

Masterren Koordinatzaileak / Coordinadores de Másteres

- Arrizabalaga Echeberria, Juan Jose
- Sánchez Beitia, Santiago

Irakasleak / Profesorado:

- Araquistain Jauregui, Miren Edurne (Departamento de Matemática Aplicada)
- Aseguinolaza Braga, Izaskun (Departamento de Arquitectura)
- Ortega Conejero, Enrique (Departamento de Física Aplicada)
- Rico Martínez, José Miguel (Departamento de Arquitectura)

AZP / PAS:

- Diez Merino, M^a Beatriz

Ikasleak / Alumnado:

- Iturgaiz Martínez, Saioa

GRADU BATZORDEA / COMISIÓN DE GRADO

Batzordeburua (Titulazio Arduraduna) / Presidente (Coordinador de la Titulación):

- Rodríguez Vidal, Iñigo

Kurtso Arduradunak / Coordinadores-as de curso:

- 1er curso: Caballero Lobera, Andrés
- 2º curso: Sadaba Fernández, Juan
- 3er curso: Ruiz Múgica, Carlos Gabriel
- 4º curso: González Quintial, Francisco
- 5º curso: Rico Martínez, Jose Miguel

Graduko Aipamenen Arduradunak / Coordinadores-as de las Menciones del Grado:

- Azcona Uribe, Leire (Innovación e Investigación Creativa)
- De la Fuente Arana, Ander (Patrimonio, Conservación, Rehabilitación)
- Laurenz Senosiain, Ángela (Urbanismo, Paisaje y Territorio)

Ikasleak (Ikasle Kontseiluak proposatua) / Alumnado (propuesto por el Consejo de Estudiantes)

- Echeverria Echeverria, Uxue

BERDINTASUNERAKO BATZORDEA / COMISIÓN DE IGUALDAD

Batzordeburua / Presidenta:

- Gómez Genua, Enkarni

Irakasleak / Profesorado:

- Aseguinolaza Braga, Izaskun
- Iruretagoyena Busturia, Ula
- Ocerin Ibañez, Olatz
- Rodríguez Oiarbide, Itziar
- Telleria Andueza, Koldo

AZP / PAS:

- Prior Merelles, Cristina
- Astigarraga Iñarra, Estibaliz

Ikasleak / Alumnado:

- Moñux García, Jone

ARKITEKTURA UNIBERTSITATE MASTERREKO AKADEMIA-BATZORDEA / COMISIÓN ACADÉMICA DEL MASTER UNIVERSITARIO EN ARQUITECTURA

Batzoderburua / Presidente:

- Begiristain Mitxelena, Jon

Irakasleak / Profesores:

- Aseguinolaza Braga, Izaskun
- Uranga Iñigo, Lizundia

ARKITEKTURA UNIBERTSITATE MASTERREKO PRAKTIKA-BATZORDEA / COMISIÓN DE PRÁCTICAS DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN ARQUITECTURA

Batzoderburua / Presidente:

- Jon Begiristain Mitxelena

Batzordekideak / Vocales:

- Aseguinolaza Braga, Izaskun
- Collantes Gabela, Ezekiel
- Lizundia Uranga, Iñigo
- Rodriguez Vidal, Iñigo
- Diez Merino, M^a Beatriz

MONTPELLIERREKIKO TITULAZIO BIKOITZEKO BATZORDE MISTOKO AGETEKO ORDEZKARIAK / REPRESENTANTES DE LA ETSA EN LA COMISION MIXTA PARA LA DOBLE TITULACION CON MONTPELLIER

Zuzendaria / Director:

- Begiristain Mitxelena, Jon

Zuzendariordea / Subdirector:

- Sádaba Fernández, Juan

Arduraduna / Responsable:

- Uranga Santamaria, Eneko Jokin

BORDELEKO TITULAZIO BIKOITZEKO BATZORDE MISTOKO AGETEKO ORDEZKARIAK / REPRESENTANTES DE LA ETSA EN LA COMISION MIXTA PARA LA DOBLE TITULACION CON BURDEOS

Zuzendaria / Director:

- Jon Begiristain Mitxelena

Zuzendariordea / Subdirector:

- Iñigo Rodríguez Vidal

Arduraduna / Responsable:

- Carlos Gabriel Ruiz Mugica

EPAIMAHAI BEREZIA / TRIBUNAL DE COMPENSACIÓN

Zuzendaria / Director:

- Jon Begiristain Mitxelena

Idazkaria / Secretaria:

- Leire Azcona Uribe

Irakasleak / Profesorado:

- Iñigo Rodríguez Vidal (Construcciones Arquitectónicas)
- Javier Puldain Huarte (Proyectos Arquitectónicos)
- Olatz Grijalba Aseguiolaza (Urbanística y Ordenación del Territorio)
- Ana Azpiri Albistegui (Composición Arquitectónica)
- Amaia Casado Rezola (Expresión Gráfica Arquitectónica)
- Edurne Arakistain Jauregi (Matemática Aplicada)

Ikasleak / Alumnado:

- Berganza Orcajada, Sara

ATZERRIKO TITULUAK HOMOLOGATZEKO EPAIMAHIA / TRIBUNAL DE HOMOLOGACIÓN DE TÍTULOS EXTRANJEROS

Irakasleak / Profesorado:

- Lauren Etxepare Igiñiz (Construcciones Arquitectónicas)
- Luis Sesé Madrazo (Proyectos Arquitectónicos)
- Olatz Grijalba Aseguinolaza (Urbanística y Ordenación del Territorio)
- Mariano Jiménez Ruiz de Ael (Composición Arquitectónica)
- Marte Mugica Urteaga (Expresión Gráfica Arquitectónica)

ZENTROKO ERREKLAMAZIO-BATZORDEA / COMISIÓN DE RECLAMACIONES DEL CENTRO

Epaimahaiburua / Presidente:

- Jon Begiristain Mitxelena

Idazkaria / Secretaria:

- Leire Azcona Uribe

Irakaslea / Docente:

- Iñigo Rodríguez Vidal

Ordezko/ Suplentes:

- Ezekiel Collantes Gabela
- Iñigo García Odiaga

Ikaslea/Alumnado:

- Salvoch Goya, Irene
- Goikotxea Valderrama, Oier (Ordezkoa / Suplente)

ARKITEKTURA G.E.T.KO HABIC ENPRESA-GELAKO ARDURADUN / RESPONSABLE DE LA AULA-EMPRESA HABIC DE LA E.T.S. DE ARQUITECTURA

Irakasle arduraduna / Profesor responsable

– Jose Miguel Rico Martínez

ARKITEKTURA G.E.T.KO LABORATEGI/FABLABEKO ARDURADUN / RESPONSABLE DEL LABORATORIO/FABLAB DE LA E.T.S. DE ARQUITECTURA

Irakasle arduraduna / Profesor responsable:

- Francisco González Quintial

PROPUESTA CAMBIO NORMATIVA CURSO 2022/2023 TRIBUNAL DE COMPENSACIÓN

CRITERIOS DE EVALUACIÓN DEL TRIBUNAL DE COMPENSACIÓN DE LA E.T.S. ARQUITECTURA

Además de los criterios para resolver las solicitudes de compensación de asignaturas indicados en la "Normativa reguladora de la Evaluación" en la "Normativa de Gestión para las Enseñanzas de Grado" para el curso correspondiente, el Tribunal de Compensación de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura considerará los siguientes criterios, aplicándose en cada caso particular aquellos que resulten relevantes sin un orden de prioridad determinado:

- El tipo de asignatura para la que se pide la compensación: se considerará si es una asignatura fundamental en la formación del estudiante (asignatura de primer ciclo, asignatura básica para la titulación, para el desempeño de la profesión, etc.).
- La posición que ocupa el/la estudiante dentro de su promoción.
- La relación existente entre el número de créditos solicitados para compensación y los créditos que le falten a la persona solicitante para finalizar su titulación.
- La nota media del curso o la tasa de rendimiento (aprobados/matriculados) para la asignatura que se solicita sea compensada.
- El número medio de años que se tarda en cursar la titulación a la que pertenece la persona solicitante, al valorar su periodo de permanencia en la Universidad.
- El número medio de convocatorias utilizadas por la persona solicitante durante su trayectoria académica.
- El número de asignaturas y créditos ya compensados por el/la estudiante.
- Cualesquiera otras circunstancias documentadas que puedan ayudar al tribunal a emitir su juicio.

En San Sebastián, a 18 de mayo de 2022