



ANEXO B1: MODELO DEL PLAN DE ACTUACIÓN PARA LA ORIENTACIÓN CURSO ACADÉMICO 2022-2023

Edición	Fecha	Motivo de la modificación
01	06/07/2023	Edición Inicial
02	06/07/2023	Documentación Junta de Centro

Elaboración: Subcomisión de Orientación Profesional E.T.S.I. Telecomunicación Fecha: 06/07/2023	Aprobación: Junta de Centro Fecha: 10 de Julio de 2023
--	---



**ANEXO B1: MODELO DEL PLAN DE ACTUACIÓN PARA LA ORIENTACIÓN CURSO ACADÉMICO 2022-2023
(APROBADO POR JUNTA DE CENTRO 10/07/2023)**

CENTRO	E.T.S.I. TELECOMUNICACIÓN					
TITULACIONES		Nº ALUMNOS MATRICULADOS				
GRADOS		1º	2º	3º	4º	5º
GRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN		141	124	83	74	
GRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS		122	82	65	68	
GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN		102	108	74	69	
GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN		90	86	61	60	
GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA		120	104	91	74	
DOBLE GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN Y MATEMÁTICAS		34	25	22	12	--
MASTER OFICIAL		1º		2º		
MASTER EN INGENIERÍA ACÚSTICA		29				
MASTER EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN		14		16		
MASTER EN SISTEMAS ELECTRÓNICOS PARA ENTORNOS INTELIGENTES		53				
MASTER EN TELEMÁTICA Y REDES DE TELECOMUNICACIÓN		31				
DOBLE TÍTULO MÁSTER U. INGENIERÍA TELECOMUNICACIÓN -SIN ESP-/ MÁSTER U. TELEMÁTICA Y REDES		15		9		6



RESPONSABLES	RESPONSABLE DE ORIENTACIÓN DEL SCEPE: Isabel Fernandez Subires RESPONSABLE DE ORIENTACIÓN EN DEL CENTRO: Antonio Jurado Navas REPRESENTANTE DE ALUMNOS: Aarón Mateo Díaz RESPONSABLE DE GESTIÓN EN EL SERVICIO: M ^a Ángeles Valverde Arrebola	
BREVE DESCRIPCIÓN DEL CONTEXTO ESPECÍFICO DEL CENTRO	<p>Desde la experiencia de las acciones realizadas en los cursos anteriores se detecta que gran parte del alumnado desconoce la existencia de un servicio de orientación profesional, prácticas y empleo dentro de la universidad. Igualmente, gran parte del alumnado desconoce las posibilidades de formación de posgrado e investigación.</p> <p>Una segunda necesidad que se detecta es la de crear en los alumnos noveles una actitud más proactiva en el diseño y puesta en marcha de su proyecto formativo-profesional e ir proporcionándoles, a medida que avanza en su formación, información, herramientas, competencia y habilidades que le faciliten su tránsito a un nivel de formación superior o su acceso al mundo laboral.</p> <p>El nuevo escenario provocado por la situación de distanciamiento social impuesto por las autoridades acentúa la importancia del teletrabajo y las oportunidades laborales para los profesionales de la telecomunicación. Se pretende concienciar a los estudiantes de la relevancia de su papel en la nueva sociedad.</p>	
OBJETIVOS	PRIMER CURSO	<ul style="list-style-type: none">• Que los alumnos conozcan los recursos que ofrece la UMA en materia de orientación profesional, prácticas en empresas y empleo.
	ÉTAPAS INTERMEDIAS	<ul style="list-style-type: none">• Que los alumnos conozcan los procedimientos para realizar prácticas en empresas, también en modo no presencial• Que los alumnos puedan afrontar con éxito un proceso de selección para la realización de una práctica• Que incorporen el concepto de “Proyecto profesional” asumiendo la responsabilidad de dirigir el suyo propio



	ÚLTIMOS CURSOS	<ul style="list-style-type: none">• Que los alumnos conozcan los perfiles profesionales que se derivan de su formación, las posibilidades de formación de posgrado y la carrera investigadora.• Que los alumnos tengan la oportunidad de conocer profesionales en activo, empresas que demanden sus perfiles y experiencias de emprendimiento.• Que los alumnos sepan definir su perfil profesional y enmarcarlo en su proyecto profesional.• Que los alumnos conozcan y sepan utilizar los procesos y herramientas utilizadas en la búsqueda de empleo.
ACCIONES	<ul style="list-style-type: none">- Actividad: “Jornada de Bienvenida para los estudiantes de nuevo ingreso”, ETSIT (Tomás Entrambasaguas – Charla “La Málaga Tecnológica”) (90 minutos), 13/09/2022- Actividad: “Encuentro con José Luis Domínguez (visita a “The Green Ray”, charla en Sala de Grados A + almuerzo), José Luis Domínguez (Fundador de Indescomp, actualmente ejerce como business angel) (180 minutos), 07/11/2022.- Charla: “El camino hacia el liderazgo”, Silvia Saldaña Cercós (Telia Denmark) (120 minutos) (11/11/2022)- Conferencia: “The Green Moon Project”, José María Ortega Hernández (Airbus Defence and Space) (120 minutos) (16/12/2022).- Charla: “Claves para elaborar un discurso oral en inglés”, Mary Griffith Bourn (UMA) (120 minutos) (19/12/2022).- Actividad: “Ideatón: Competencias digitales de emprendimiento e innovación”, Natalia García Torres (Cibervoluntarios) (25 horas) (19/10/2022 a 19/12/2022).- Actividad: “K-SAT: Space & Entrepreneurship Lab”, Sergio Fortes Rodríguez y Rafael Godoy Rubio (ETSIT) (25 horas) (08/11/2022 – vencedores del "Cassini Hackaton").- Actividad: “Visita Instalaciones Canal Sur” para estudiantes del GISI. Antonio Jurado Navas (ETSIT) (3 horas) (15/12/2022)- Participación en Feria de Empleo Internacional ISE (internacional Integrated Systems Europe), en la que la ETSIT es miembro de la asociación AVIXA Elena Díaz Carmona (COITT) (31 de enero a 3 de febrero de 2023) (4 días).	



	<ul style="list-style-type: none">- Participación en Jornada de Match Making entre estudiantes/graduados/máster en búsqueda de empleo en el sector audiovisual y empresas con necesidades de contratación. Elena Díaz Carmona (COITT) (2 de febrero de 2023) (3 horas).- Actividad: “Cursos Qualcomm sobre 5G e Inteligencia Artificial”. Rafael Godoy Rubio y Antonio Jurado Navas (50 horas) (10/02/2023)- Taller “Creación y potenciación de perfiles profesionales en LinkedIn”. Rocío Acuña (Future Connections) (120 minutos) (15/03/2023).- Charla: “Vuelta a la Universidad... ¡como emprendedor!”. José Darío Sarmiento Merenguel (ETSIT) (120 minutos) (16/03/2023)- Actividad: “Mesa de emprendimiento: «El teleco emprendedor: una mirada amplia»”. Jorge Fernández (Investment Associate en Bullnet Capital); Manolo Melero (Ericsson); Héctor Montes (Tupl); Íñigo Molina (Universidad de Málaga, Bioherent). Modera: Demófilo Peláez (Redactor de El Español). (60 minutos) (16/03/2023)- Actividad: “Presentación Cátedra CompanyOn a estudiantes ETSIT”. Rafael Godoy Rubio, Mariano Fernández Navarro y Antonio Jurado Navas con representantes de Bullnet Capital, Dekra, Ericsson, Idneo, Keysight Technologies, LDA Audiotech, Premo y TUPL. (60 minutos) (15/03/2023).- Actividad: “Presentación Institucional Cátedra CompanyOn”. Rafael Godoy Rubio, con representantes de Bullnet Capital, Dekra, Ericsson, Idneo, Keysight Technologies, LDA Audiotech, Premo y TUPL. (120 minutos) (23/03/2023).- Conferencia: “Programa ARTEMIS - Objetivo Marte. Carlos García-Galán (NASA) (60 minutos) (05/05/2023).- Mesa redonda: “Objetivo Marte”. Beatriz Soret (ETSIT), Mar Villarubia (Dhv Technology), Álvaro Soria (ESA) y José María Ortega Hernández (Green Moon Project), moderados por Irene Rivera (Ellas Vuelan Alto y ex diputada).- Celebración “Día de las telecomunicaciones”. Presentado por José Ángel Narváez (Rector UMA), Rafael Godoy Rubio (ETSIT), Miguel Briones (delegado territorial de Desarrollo Educativo, FP, Universidad, Investigación e Innovación), y Susana Carillo, concejala de Innovación y Digitalización Urbana del Ayuntamiento de Málaga. (2 horas) (17/05/2023).
--	--



OBJETIVOS POSGRADO	Inicio de la formación	<ul style="list-style-type: none">• Situar a los alumnos en la formación concreta• Establecer los hitos importantes para la elaboración del proyecto profesional concreto.• Presentar a los alumnos todos los recursos de los que pueden disponer para la elaboración de proyecto profesional
	Incorporado en prácticas en empresa o al finalizar la formación	<ul style="list-style-type: none">• Que los alumnos conozcan los perfiles profesionales que se derivan de su formación y las diferentes opciones profesionales• Que los alumnos integren la opción de emprender y conozcan experiencias de emprendimiento• Que los alumnos conozcan y manejen los mecanismos y herramientas de acceso al mundo profesional
ACCIONES	<ul style="list-style-type: none">- Actividad: “Jornada de Bienvenida para los estudiantes de nuevo ingreso”, ETSIT (Tomás Entrambasaguas – Charla “La Málaga Tecnológica”) (90 minutos), 13/09/2022- Actividad: “Encuentro con José Luis Domínguez (visita a “The Green Ray”, charla en Sala de Grados A + almuerzo)”, José Luis Domínguez (Fundador de Indescomp, actualmente ejerce como business angel) (180 minutos), 07/11/2022.- Charla: “El camino hacia el liderazgo”. Silvia Saldaña Cercós (Telia Denmark) (120 minutos) (11/11/2022)- Charla: “Metodologías ágiles”, para estudiantes máster MIT y MTRT. Antonio Jurado-Navas (UMA) (120 minutos) (14/11/2022).- Charla: “Creación de una empresa base tecnológica: Decentralized Security”, para estudiantes máster MIT y MTRT. Isaac Agudo (ETSIT) (120 minutos) (05/12/2022)- Charla: “Proveedor de IT: puja por la adjudicación de un proyecto y fases de ejecución”, para	



	<p>estudiantes máster MIT y MTRT. Ramón Carbajo Galve (PFS Group) (120 minutos) (12/12/2022).</p> <ul style="list-style-type: none">- Conferencia: “The Green Moon Project”. José María Ortega Hernández (Airbus Defence and Space) (120 minutos) (16/12/2022).- Charla: “Claves para elaborar un discurso oral en inglés”. Mary Griffith Bourn (UMA) (120 minutos) (19/12/2022).- Actividad: “Ideatón: Competencias digitales de emprendimiento e innovación”. Natalia García Torres (Cibervoluntarios) (25 horas) (19/10/2022 a 19/12/2022).- Actividad: “K-SAT: Space & Entrepreneurship Lab”. Sergio Fortes Rodríguez y Rafael Godoy Rubio (ETSIT) (25 horas) (08/11/2022 – vencedores del "Cassini Hackaton").- Participación en Feria de Empleo Internacional ISE (internacional Integrated Systems Europe), en la que la ETSIT es miembro de la asociación AVIXA Elena Díaz Carmona (COITT) (31 de enero a 3 de febrero de 2023) (4 días).- Participación en Jornada de Match Making entre estudiantes/graduados/máster en búsqueda de empleo en el sector audiovisual y empresas con necesidades de contratación. Elena Díaz Carmona (COITT) (2 de febrero de 2023) (3 horas).- Actividad: “Cursos Qualcomm sobre 5G e Inteligencia Artificial”. Rafael Godoy Rubio y Antonio Jurado Navas (50 horas) (10/02/2023)- Taller “Creación y potenciación de perfiles profesionales en LinkedIn”. Rocío Acuña (Future Connections) (120 minutos) (15/03/2023).- Charla: “Vuelta a la Universidad... ¡como emprendedor!”. José Darío Sarmiento Merenguel (ETSIT) (120 minutos) (16/03/2023)- Actividad: “Mesa de emprendimiento: «El teleco emprendedor: una mirada amplia»”. Jorge Fernández (Investment Associate en Bullnet Capital); Manolo Melero (Ericsson); Héctor Montes (Tupl); Íñigo Molina (Universidad de Málaga, Bioherent). Modera: Demófilo Peláez (Redactor de El Español). (60 minutos) (16/03/2023)- Actividad: “Presentación Cátedra CompanyOn a estudiantes ETSIT”. Rafael Godoy Rubio, Mariano Fernández Navarro y Antonio Jurado Navas con representantes de Bullnet Capital, Dekra, Ericsson, Idneo, Keysight Technologies, LDA Audiotech, Premo y TUPL. (60 minutos) (15/03/2023).- Actividad: “Presentación Institucional Cátedra CompanyOn”. Rafael Godoy Rubio, con representantes de Bullnet Capital, Dekra, Ericsson, Idneo, Keysight Technologies, LDA Audiotech, Premo
--	--



	<p>y TUPL. (120 minutos) (23/03/2023).</p> <ul style="list-style-type: none">- Conferencia: “Programa ARTEMIS - Objetivo Marte. Carlos García-Galán (NASA) (60 minutos) (05/05/2023).- Mesa redonda: “Objetivo Marte”. Beatriz Soret (ETSIT), Mar Villarubia (Dhv Technology), Álvaro Soria (ESA) y José María Ortega Hernández (Green Moon Project), moderados por Irene Rivera (Ellas Vuelan Alto y ex diputada).- Celebración “Día de las telecomunicaciones”. Presentado por José Ángel Narváez (Rector UMA), Rafael Godoy Rubio (ETSIT), Miguel Briones (delegado territorial de Desarrollo Educativo, FP, Universidad, Investigación e Innovación), y Susana Carillo, concejala de Innovación y Digitalización Urbana del Ayuntamiento de Málaga. (2 horas) (17/05/2023).	
<p>INDICADORES DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN</p>	<p>IN34-PC10: Número de asistencias a las actividades de orientación IN35-PC10: Nivel de satisfacción de los alumnos/as con respecto a las actividades de orientación profesional IN36-PC10: Inserción en el tejido socioeconómico de los egresados universitarios</p>	<p>Se medirán según se establece en el Manual de Procedimiento.</p>