

**ESTUDIANTES QUE DEFENDERÁN EL TFG EN LA CONVOCATORIA DE JULIO DE 2023**

**GRADO EN BIOLOGÍA**

Estudiante	Departamento	Área de conocimiento	Tutor TFG	Título TFG	Modalidad	Tribunal	Suplentes
ARIAS SÁNCHEZ, CARLOS	Anatomía, Biología Celular y Zoología	Biología Celular	Luis Oscar Sánchez Guardado // Matías Hidalgo Sánchez	Patrón de expresión de cadherinas en el desarrollo del oído interno de aves	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
BEJARANO MEJÍAS, FRANCISCO	Anatomía, Biología Celular y Zoología	Biología Celular	Javier de Francisco Morcillo	El uso de avatares de pez cebra en el campo de la medicina personalizada del cancer	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
BRAVO GARCÍA, JAVIER	Bioquímica y Biología Molecular y Genética	Bioquímica y Biología Molecular	Jaime María Merino Fernández // Beatriz Marín Díaz	Efecto de Curaxina en la expresión de AHR y $\beta$ -catenina en células HEPA1 de hepatocarcinoma de ratón	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
CRUZ GARCÍA, JOSÉ ALEJANDRO DE LA	Anatomía, Biología Celular y Zoología	Biología Celular	Gervasio Martín Partido	Ingeniería de tejidos en biomedicina	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
CUEVAS GARCÍA RISCO, SAMUEL	Anatomía, Biología Celular y Zoología	Zoología	Juan Gómez Navedo// Jorge Sánchez Gutiérrez	Efecto de múltiples variables bióticas sobre el sobreverano de aves limícolas en Doñana	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
DÍAZ MÚGICA, ÁNGEL	Anatomía, Biología celular y Zoología	Biología Celular	Javier de Francisco Morcillo // Gervasio Martín Partido	Bases inmunológicas de la Esclerosis Múltiple	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
DOMÍNGUEZ SALVADOR, INMACULADA	Anatomía, Biología Celular y Zoología	Zoología	Jorge Sánchez Gutiérrez // Sofía Carolina Capasso	ECOLOGÍA DE LAS INFECCIONES POR HELMINTOS EN UN AVE COLONIAL DURANTE LA REPRODUCCIÓN	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
GARCÍA LÓPEZ, ISMAEL	Anatomía, Biología Celular y Zoología	Zoología	Juan Manuel Sánchez Guzman	Resiliencia y resistencia en especies y espacios	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
GONZÁLEZ FERRERA, ÓSCAR	Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra	Fisiología vegetal	Alfonso Ortega Garrido	Estudio para la identificación y anotación de enzimas de respuestas de defensa ante estrés abiótico en <i>Dittrichia viscosa</i>	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
IZQUIERDO FERNÁNDEZ, JAVIER	Anatomía, Biología Celular y Zoología	Zoología	Jorge Sánchez Gutiérrez	COMPORTAMIENTOS DE TERMORREGULACIÓN EN LA CIGÜEÑA BLANCA (CICONIA CICONIA) DURANTE LA REPRODUCCIÓN	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
MORALEDA GALLEGRO, SONIA	Anatomía, Biología Celular y Zoología	Zoología	Jorge Sánchez Gutiérrez // Manuel Parejo Nieto	Dinámica y efectos de las infecciones causadas por <i>Ligula</i> en un pez invasor, el alburno <i>Alburnus alburnus</i> , en la cuenca del Guadiana	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
NARANJO GÓMEZ, MARÍA DE LOS ÁNGELES	Bioquímica, y Biología Molecular y Genética	Genética	Felipe Molina Rodríguez	ANÁLISIS DE LA CONSERVACIÓN DE LA RAZA ASNAL ANDALUZA Y DE LA ESTRUCTURA DE GENEALOGÍA DE UN CENTRO DE REPRODUCCIÓN	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
RANGEL PUENTES, GEMA	Fisiología	Fisiología	Ana Beatriz Rodríguez Moratinos// Lourdes Franco Hernández	DIETA INTERMITENTE Y SU EFECTO EN LA SALUD METABÓLICA	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
RUFO RODRIGUEZ, ENRIQUE	Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra	Fisiología Vegetal	María carmen Gómez Jimenez	APLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS DE LAS ENZIMAS PRÓTEOLÍTICAS DE PLANTAS	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
SCHUBERT ROMERO, ROBIN	Ciencias Biomédicas	Microbiología	Jaime Correa Bordes	Generación de mutantes condicionales de <i>Candida albicans</i> mediante el sistema Degron inducible por Auxina (AID)	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
YANGUAS TORRES, CÉSAR	Anatomía, Biología Celular y Zoología	Zoología	Juan Manuel Sánchez Guzmán // Elisa Cristo da Silva Gamero (Personal Científico Investigador)	TENDENCIA POBLACIONAL Y ESTATUS DE CONSERVACIÓN DEL ÁGUILA PERDICERA EN EXTREMADURA	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
DIENTE RODRÍGUEZ, ANA	Bioquímica y Biología Molecular y Genética	Genética	Sonia María Mulero Navarro // Javier Lara Laranjeira	ANÁLISIS DE CITOGENÉTICA CONVENCIONAL: CARACTERIZACIÓN Y APLICACIONES EN MUESTRAS CLÍNICAS Y PARA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA	TRIBUNAL	1.Presidenta: M.ª Carmen Gómez Jiménez Vocal: Javier de Francisco Morcillo Secretario: José Martín Gallardo	Javier Espino Palma // Inmaculada Garrido Carballo

SORIANO CARRERA, ANABEL	Anatomía, Biología Celular y Zootología // Expresión gráfica	Biología Celular // Expresión Gráfica de la Ingeniería	Javier de Francisco Morcillo // Laura Mendoza Cerezo	ANÁLISIS COMPARATIVO DE TÉCNICAS DE BIOFABRICACIÓN: UN ESTUDIO EXPERIMENTAL	TRIBUNAL	2. Presidente: José Antonio Pariente Llanos Vocal: Gervasio Martín Partido Secretario: Casimiro Corbacho Amado	José Cabezas Fernández // María González Morales
GONZÁLEZ GALLARDO, NEREA	Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra	Fisiología Vegetal	Mª Carmen Gómez Jiménez // Laura Martín Blanco (Protección Vegetal, CICYTEX)	Susceptibilidad de las variedades Pardina y Tempranillo a la infección por <i>Phaeoaniella chlamidospora</i> , agente causal de la enfermedad de yesca en vid	TRIBUNAL	3. Presidente: Eduardo Ortega Rincón Vocal: Alfonso Ortega Garrido Secretario: Francisco Díaz Ruiz	Aida María López Guerrero // Ricardo Morán López
MORENO MARCOS, ISABEL	Ciencias Biomédicas	Microbiología	Antonia Ciudad Sánchez	ANÁLISIS EN <i>Candida albicans</i> DE LA FORMACIÓN DE GRÁNULOS DE Ssd1 EN DIFERENTES CONDICIONES DE CRECIMIENTO	TRIBUNAL	3. Presidente: Eduardo Ortega Rincón Vocal: Alfonso Ortega Garrido Secretario: Francisco Díaz Ruiz	Aida María López Guerrero // Ricardo Morán López
PÉREZ DE VILLAR CARMONA, GUADALUPE	Ciencias Biomédicas	Microbiología	Jaime Correa Bordes	Estudio de la fosforilación de la resolvasa Yen1 en mutantes <i>cdc14Δ</i> y <i>RAM</i> de <i>C. albicans</i>	TRIBUNAL	3. Presidente: Eduardo Ortega Rincón Vocal: Alfonso Ortega Garrido Secretario: Francisco Díaz Ruiz	Aida María López Guerrero // Ricardo Morán López
PÉREZ IZQUIERDO, VÍCTOR	Fisiología	Fisiología	José Antonio Pariente Llanos // Javier Espino Palma	Revisión bibliográfica de la fibrosis quística y estudio epidemiológico	TRIBUNAL	3. Presidente: Eduardo Ortega Rincón Vocal: Alfonso Ortega Garrido Secretario: Francisco Díaz Ruiz	Aida María López Guerrero // Ricardo Morán López

ESTUDIANTES QUE DEFENDERÁN EL TFG EN LA CONVOCATORIA DE JULIO DE 2023

GRADO EN BIOTECNOLOGÍA

Estudiante	Departamento	Área de conocimiento	Tutor TFG	Título TFG	Modalidad	Tribunal	Suplentes
CARMONA PÉREZ, ANA	Bioquímica y Biología Molecular y Genética	Genética	Emilia Botello Cambero	FARMACOGENÉTICA EN MEDICINA PERSONALIZADA	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
CARRILLO GÓMEZ, ISABEL	Química Orgánica e Inorgánica	Química Inorgánica	María Alexandre Franco // Carmen Fernández González	Aplicaciones dermofarmacéuticas del Carbón activado	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
CASQUERO BLANCO, JOSÉ FRANCISCO	Bioquímica y Biología Molecular y Genética	Genética	Emilia Botello Cambero	MicroRNA EN DESARROLLO, DIAGNÓSTICO Y TERAPIA DEL CÁNCER	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
GONZÁLEZ GONZÁLEZ, CAROLINA	Fisiología	Fisiología	Ana Beatriz Rodríguez Moratinos // Graciela Lozano Cordero (Centro de Reproducción Humana Asistida, Hospital Materno Infantil)	Análisis de los factores que contribuyen a un fallo de implantación embrionaria en un proceso de fecundación in vitro. Nuevos abordajes	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
MATITO SILVERO, MAGDALENA	Fisiología	Fisiología	Ana Beatriz Rodríguez Moratinos // Lourdes Franco Hernández	EVENTOS NEURONALES POST-MORTEM EN ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
PENCO PARRA, DAVID	Bioquímica y Biología Molecular y Genética	Bioquímica y Biología Molecular	María Pura Hortigón vinagre// Guadalupe Cumplido Laso	Empleo de inhibidores de Jack Quinasas (Jaki) en el tratamiento de afecciones de carácter dermatólogo	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
RODRÍGUEZ ROLO, JAIRO	Bioquímica y Biología Molecular y Genética	Genética	Felipe Molina Rodríguez	ANÁLISIS COMPARADO DE DISTINTAS HERRAMIENTAS PARA LA ELABORACIÓN Y VISUALIZACIÓN DE REDES BIOLÓGICAS	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
CARMONA GALLARDO, SARA	Bioquímica y Biología Molecular y Genética	Genética	Sonia Mulero Navarro // Ángel Carlos Román García	ANÁLISIS DE SECRETOMAS EN PACIENTES CON MUCOPOLISACARIDOSIS	TRIBUNAL	1.Presidente: Francisco Espinosa Borreguero. Vocal: Joaquín Bautista Gallego. Secretaria: Guadalupe Cumplido Laso	M.ª Dolores Hinchado Moro // Mora Díaz Nielene
ORTIZ VALVERDE, ANA	Anatomía, biología celular y zoología	Biología celular	Ignacio Santiago Álvarez Miguel	INTERACCIÓN DEL MICROBIOMA UTERINO/VAGINAL EN LA REPRODUCCIÓN HUMANA Y EL PAPEL DE LOS PROBIÓTICOS NATURALES	TRIBUNAL	1.Presidente: Francisco Espinosa Borreguero. Vocal: Joaquín Bautista Gallego. Secretaria: Guadalupe Cumplido Laso.	M.ª Dolores Hinchado Moro // Mora Díaz Nielene
RUIZ DONOSO, SARA	Bioquímica y Biología Molecular y Genética	Genética	Angel Carlos Román García // Sonia María Mulero Navarro	Análisis de activación de p-ERK mediado por FGF en fibroblastos de pacientes con MPS	TRIBUNAL	1.Presidente: Francisco Espinosa Borreguero. Vocal: Joaquín Bautista Gallego. Secretaria: Guadalupe Cumplido Laso.	M.ª Dolores Hinchado Moro // Mora Díaz Nielene

**ESTUDIANTES QUE DEFENDERÁN EL TFG EN LA CONVOCATORIA DE JULIO DE 2023**

**GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES**

Estudiante	Departamento	Área de conocimiento	Tutor TFG	Título TFG	Modalidad	Tribunal	Suplentes
MESA MANCERA, CARLOS	Química Orgánica e Inorgánica	Química Inorgánica	María F. Alexandre Franco // Carmen Fernández González	Empleo de nanomateriales para la eliminación de contaminantes en el Medio Ambiente	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
GALÁN PASCUAL, ROSA ABEL	Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra // (Centro de Acuicultura Vegas del Guadiana (GPEX))	Ecología	Juan Carlos Alias Gallego // Paloma Moreno Rendón (Centro de Acuicultura Vegas del Guadiana (GPEX))	Respuesta de Alevines de Cacho ( <i>Squalius pyrenaicus</i> ) a diferentes dietas	TRIBUNAL	1. Presidenta: Ana María Mata Durán Vocal: Matías Hidalgo Sánchez Secretaria: M.ª Ángeles Roodríguez González	Mónica Martí Mus // Olga Gimeno Gamero
RODRÍGUEZ ÁVILA, JOSÉ LUIS	Ingeniería Química y Química Física	Ingeniería Química	Joaquín Ramón Domínguez Vargas // Teresa González Montero	Inactivación de E-coli mediante procesos de oxidación avanzada	TRIBUNAL	1. Presidenta: Ana María Mata Durán Vocal: Matías Hidalgo Sánchez Secretaria: M.ª Ángeles Roodríguez González	Mónica Martí Mus // Olga Gimeno Gamero

**ESTUDIANTES QUE DEFENDERÁN EL TFG EN LA CONVOCATORIA DE JULIO DE 2023**

**GRADO EN ENOLOGÍA**

Estudiante	Departamento	Área de conocimiento	Tutor TFG	Título TFG	Modalidad	Tribunal	Suplentes
ASENSIO GARCÍA, OFELIA	Ciencias Biomédicas	Microbiología	Manuel Ramírez Fernandez // Alberto Martínez Brígido (Personal Científico Investigador)	Optimización del uso de levaduras no Saccharomyces para la elaboración de vino	TRIBUNAL	1. Presidenta: María José Nuevo Sánchez // Vocal: María Francisca Alexandre Franco // Secretario: Rafael Fernando Martínez Vázquez	Luis Labajos Broncano // Daniel Predes Llanes

**ESTUDIANTES QUE DEFENDERÁN EL TFG EN LA CONVOCATORIA DE JULIO DE 2023**

**GRADO EN ESTADÍSTICA**

Estudiante	Departamento	Área de conocimiento	Tutor TFG	Título TFG	Modalidad	Tribunal	Suplentes
TELO SÁNCHEZ, LUCÍA	Ingeniería Sistemas Informáticos y Telemáticos	Lenguajes y Sistemas Informáticos	José Manuel Perea Ortega	Predicción de la diabetes en pacientes mediante técnicas estadísticas de aprendizaje supervisado	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
TERRÓN VILLALBA, MARIANO	Matemáticas	Estadística e Investigación Operativa	Jesús Montanero Fernández	RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE CLASIFICACIÓN MEDIANTE ÁRBOLES DE DECISIÓN	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	

**ESTUDIANTES QUE DEFENDERÁN EL TFG EN LA CONVOCATORIA DE JULIO DE 2023**

**GRADO EN FÍSICA**

Estudiante	Departamento	Área de conocimiento	Tutor TFG	Título TFG	Modalidad	Tribunal	Suplentes
JUNCOSA GALLARDO, MANUEL	Física	Física Atómica, Molecular y Nuclear	Alejandro Martín Sánchez	Experimento de Milikan	TRIBUNAL	2 Presidente: Fernando Javier Álvarez Franco// Vocal: Antonio Serrano Pérez/// Secretaria: María Pilar Blanco Rodríguez	Carlos Javier García Orellana // Yolanda Meléndez Rocha
MONROBEL MATÍAS, JOSÉ RAMÓN	Física	Física Atómica, Molecular y Nuclear	Alejandro Martín Sánchez	Herramienta Pomplot para resultados de intercomparaciones	TRIBUNAL	2 Presidente: Fernando Javier Álvarez Franco// Vocal: Antonio Serrano Pérez/// Secretaria: María Pilar Blanco Rodríguez	Carlos Javier García Orellana // Yolanda Meléndez Rocha
RODRÍGUEZ MANJÓN, JOSÉ MANUEL	Física	Física Teórica	Vicente Garzó Puertos	COEFICIENTES DE TRANSPORTE EN UN GAS DE MAXWELL EN CONTACTO CON UN BAÑO TÉRMICO	TRIBUNAL	2 Presidente: Fernando Javier Álvarez Franco// Vocal: Antonio Serrano Pérez/// Secretaria: María Pilar Blanco Rodríguez	Carlos Javier García Orellana // Yolanda Meléndez Rocha
VERGARA GONZÁLEZ, ADRIÁN	Física Aplicada	Física Aplicada	Ángel Mulero Díaz // José Manuel González Sopena (SOLUTE)	Mejoras en la herramienta MSCLT (Multi-source climatological logistic tool)	TRIBUNAL	1 Presidente: Vicente Garzó Puerto // Vocal Feliciano Vera Romé // Secretaria: Julia Gil Linás	: Francisco Vega Reyes // Félix Cabello Sánchez

asignado en junio, no pudo defender porque le quedaba una

ESTUDIANTES QUE DEFENDERÁN EL TFG EN LA CONVOCATORIA DE JULIO DE 2023

**GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA**

Estudiante	Departamento	Área de conocimiento	Tutor TFG	Título TFG	Modalidad	Tribunal	Suplentes
HERMOZA ROJAS, BRUNO ATILIO	Ingeniería Química y Química Física	Ingeniería Química	JUAN FERNANDO GARCÍA ARAYA, FEDERICO LÓPEZ GALINDO	VALORIZACIÓN ENERGÉTICA DE LOS FANGOS PRODUCIDOS EN UNA EDAR MEDIANTE PELETIZACIÓN	TRIBUNAL	4 Presidente: Fernando Juan Beltrán Novillo // Vocal: Teresa González Montero // Secretario: Joaquín Ramón Domínguez Vargas	Benito Acedo Hidalgo
MORENO ORDÓÑEZ, SILVIA	Ingeniería Química y Química Física	Ingeniería Química	Manuel González Lena	Estudio sobre la energía nuclear: viabilidad como fuente alternativa en la actualidad	TRIBUNAL	4 Presidente: Juan Fernando García Araya // Vocal: Teresa González Montero // Secretario: Joaquín Ramón Domínguez Vargas	Fernando Juan Beltrán Novillo // Benito Acedo Hidalgo

EL PRESIDENTE TITULAR, JUAN FERNANDO GARCÍA ARAYA, NO PUEDE ACTUAR PORQUE ES EL TUTOR. Actúa de presidente el suplente

ESTUDIANTES QUE DEFENDERÁN EL TFG EN LA CONVOCATORIA DE JULIO DE 2023

GRADO EN MATEMÁTICAS

Estudiante	Departamento	Área de conocimiento	Tutor TFG	Título TFG	Modalidad	Tribunal	Suplentes
ARROBA JIMÉNEZ, HELENA	Matemáticas	Estadística e Investigación Operativa	Miguel González Velasco//Carmen Minuesa Abril	CADENAS DE MARKOV	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
CAÑADA MORENO, CARLOS	Matemáticas	Geometría y Topología	Teresa Arias Marco	Espacios D'atri	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
CARRILLO DELGADO, MARÍA DE LOS ÁNGELES	Matemáticas	Análisis Matemático	Javier Cabello Sánchez	Espacios prehilbertianos: qué son y cómo se los reconoce	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
CARRILLO PINO, GEMA	Matemáticas	Álgebra	Pedro José Sancho de Salas	Teoría de la dimensión en anillos Noetherianos	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
GARCÍA TOSTADO, JOSÉ ANTONIO			Fernando M. Sánchez Fernández	Funciones elementales sin primitiva elemental	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
GÓMEZ PUENTES, CLAUDIA	Matemáticas	Álgebra	Amelia Álvarez Sánchez	Teorema de Perron-Frobenius y aplicaciones	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
ORELLANA PATILLA, MARÍA	Matemáticas	Geometría y Topología	Juan Bautista Sancho de Salas	Geometrías ordenadas	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
RODRÍGUEZ TEJADA, ESTHER	Matemáticas	Análisis Matemático	Fernando M. Sánchez Fernández	La integral de Riemann-Stieltjes	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
FERNÁNDEZ PÍRIZ, JAVIER	Matemáticas	Álgebra	Juan Antonio Navarro González	Teoría de Haces desde un punto de vista categórico	TRIBUNAL	1. Presidente: Manuel Fernández García-Hierro Vocal: Teresa Arias Marco Secretario: José Carlos García Merino	Pedro José Sancho de Salas // Isidro Cachadiña Gutiérrez
GARCÍA LECHÓN, IVÁN	Matemáticas	Estadística e Investigación Operativa	Manuel Mota Medina	Caminos Aleatorios	TRIBUNAL	2. Presidente: Juan Antonio Navarro González // Mariano José Rodríguez-Arias Fernández // Carmen Minuesa Abril	José Navarro Garmendia // Santos Bravo Yuste
GONZÁLEZ BECERRA, MARÍA SOLEDAD	Matemáticas	Análisis matemático	José Luis Bravo Trinidad	Un modelo para calcular la cuenca hidrográfica	TRIBUNAL	1. Presidente: Manuel Fernández García-Hierro Vocal: Teresa Arias Marco Secretario: José Carlos García Merino	Pedro José Sancho de Salas // Isidro Cachadiña Gutiérrez
POLO RODRÍGUEZ, MARINA	Matemáticas	Álgebra	Pedro Sancho de Salas	Separación de raíces complejas. Teorema de Sturm	TRIBUNAL	2. Presidente: Juan Antonio Navarro González // Mariano José Rodríguez-Arias Fernández // Carmen Minuesa Abril	José Navarro Garmendia // Santos Bravo Yuste
RUEDAS FRÍAS, ANA ISABEL	Matemáticas	Álgebra	Ignacio Ojeda Martínez de Castilla	Inversas generalizadas	TRIBUNAL	2. Presidente: Juan Antonio Navarro González // Mariano José Rodríguez-Arias Fernández // Carmen Minuesa Abril	José Navarro Garmendia // Santos Bravo Yuste
TRINIDAD FORTE, ROBERTO SEBASTIÁN	Matemáticas	Análisis matemático	José Luis Bravo Trinidad	El Oscilador de Van der Pool	TRIBUNAL	1. Presidente: Manuel Fernández García-Hierro Vocal: Teresa Arias Marco Secretario: José Carlos García Merino	Pedro José Sancho de Salas // Isidro Cachadiña Gutiérrez

**ESTUDIANTES QUE DEFENDERÁN EL TFG EN LA CONVOCATORIA DE JULIO DE 2023**

**GRADO EN QUÍMICA**

Estudiante	Departamento	Área de conocimiento	Tutor TFG	Título TFG	Modalidad	Tribunal	Suplentes
CARMONA MENA, JUAN CARLOS	Química Orgánica e Inorgánica	Química Inorgánica	Francisco Luna Giles // Emilio Viñuelas Zahinos	Síntesis y caracterización estructural de complejos de Ru(II) con ligandos derivados de 1,3-tiazina	TRIBUNAL	1. Presidenta: María Luz Sánchez Mendoza // Vocal: María Isabel Rodríguez Cáceres // Secretaria: María del Rosario Pardo Botello	Lorenzo Calvo Blázquez // Fernando José Barros García
DÍAZ DÍAZ, ADRIÁN	Ingeniería Química y Química Física	Química Física	Jorge Antonio Sansón Martín // M <sup>a</sup> Luz Sánchez Mendoza	Simulación de la conversión de aminoácidos a $\alpha$ -ceto ácidos	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
PEDROSO LASO, CRISTINA	Química Analítica	Química Analítica	M <sup>a</sup> Isabel Rodríguez Cáceres // Nielene M <sup>a</sup> Mora Díez	Estudios espectroscópicos básicos de pirimicarb y fenobucarb.	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	
RAMOS CAYERO, PAULA	Química Orgánica e Inorgánica	Química Inorgánica	María F. Alexandre Franco// Carmen Fernández González	Preparación de CA para la descontaminación de contaminantes emergentes en aguas	SIMPLIFICADA	DEFENSA ANTE LOS DIRECTORES	