



ac456e4957d84b60977fdd7292275072

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/ac456e4957d84b60977fdd7292275072>

RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA TFG APROBADOS POR LA CGC

Curso 2023-24

QUÍMICA

Alumno	Directores	Ponente	Título TFG
ABRIL SÁNCHEZ, SERGIO	María Blanca Ros Latienda Carlota Auria Soro		Nuevos materiales funcionales basados en moléculas de tipo bent-core con cadenas de TEG de la química covalente a la química supramolecular
ADÁN GRACIA, RUBÉN	Josefina Jiménez Villar		Síntesis y caracterización de conjugados fosfoceno-metal con propiedades antibacterianas y/o antitumorales
ADIEGO ESCOLÁN, MARÍA DEL CARMEN	Susana De Marcos Ruiz		Determinación colorimétrica enzimática de Inositol: uso de colorante o generación enzimática de nanomateriales
ALBAJAR GARCÍA, SERGIO	Yilian Fernández Afonso Lucía Gutierrez Marruedo		Síntesis y caracterización magnética de nanopartículas de óxido de hierro
ALBAREDA TORRIJO, JUAN	Isabel Sanz Vicente		Determinación colorimétrica de hipoxantina mediante métodos enzimáticos y/o generación de nanomateriales
ALDANONDO JIMÉNEZ, ANDREA	José Enrique García Bordejé	María Elisabet Pires Ezquerra	Catalizadores carbonosos para la captura de CO2 del aire y su conversión en metano
ALDAZ TRENC, ÓSCAR	Elena Cerrada Lamuela Javier Sáez Serrano		Complejos de oro con tiadiazoles como potenciales agentes antitumorales
ALIAGA MENDOZA, INMA	María Cristina Tejel Altarriba		Síntesis y propiedades de especies redox- y foto-activas.

CSV: ac456e4957d84b60977fdd7292275072	Firmado electrónicamente por
Organismo: Universidad de Zaragoza	Cargo o Rol
27/05/2024 17:28:00	Página: 1 / 12
BEATRIZ EVA VILLARROYA APARICIO	Fecha
Presidenta de la CGC	





ac456e4957d84b60977fd7292275072

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/ac456e4957d84b60977fd7292275072>

RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA TFG APROBADOS POR LA CGC

Curso 2023-24

QUÍMICA

Alumno	Directores	Ponente	Título TFG
ALORAS PERÚN, LUCÍA	María Concepción Gimeno Floría Juan Carlos Pérez Sánchez		Complejos de oro-alquiniolo. Estudio de sus propiedades mecanocrómicas y reacciones de formación de eninos
ÁLVAREZ NAVARRO, ALICIA	María Bernechea Navarro María Pilar Lobera González		Síntesis de materiales semiconductores basados en oxidos mixtos de Fe-W
ANTÓN ESTEBAN, VÍCTOR MANUEL	Luis Teodoro Oriol Langa Sara Bescos Ramo		Estudio de adiciones Michael espontáneas para la preparación de hidrogeles de interés biomédico
ASCOZ MARTINEZ, MARCOS	Marta Haro Remón Isabel Ciria Ramos		Fabricación de electrodos nanoestructurados basados en nuevos materiales para baterías de Li-on
ASENSIO FRANCO, CLAUDIA	Clara Herrerías Larripa		Estudios de extracción y valoración de compuestos organoclorados persistentes en tierras contaminadas
AZNAR DOMINGO, SARA	Raquel Pérez Herrera María Eugenia Marqués López		Organocatálisis para la obtención de complejidad molecular
BENABARRE MARCELLÁN, MIGUEL	María Jesús Blesa Moreno Alejandro Ansón Casaos		Materiales compuestos de colorante orgánico y nanoestructuras de carbono para aplicaciones en energía solar
BERDIEL BUISÁN, FERNANDO	Ricardo Castarlenas Chela		Modificación del ligando de tipo carbeno N-heterocíclico en plataformas [Rh(NHC)(olefina)Cl] ₂ y su aplicación como catalizadores para reacciones de hidropiridonación de alquinos

CSV: ac456e4957d84b60977fd7292275072	Firmado electrónicamente por
Organismo: Universidad de Zaragoza	Cargo o Rol
27/05/2024 17:28:00	Fecha
BEATRIZ EVA VILLARROYA APARICIO	Presidenta de la CGC



ac456e4957d84b60977fd7292275072

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/ac456e4957d84b60977fd7292275072>

RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA TFG APROBADOS POR LA CGC

Curso 2023-24

QUÍMICA

Alumno	Directores	Ponente	Título TFG
BERGES SANCHO, ANA	Cristina Martín Escura Ana Margarita López De Lama		Reacciones estequiométricas y catalíticas de complejos de metales del grupo del platino con moléculas orgánicas halogenadas
BIZO , ROBERT NICOLAE	María Bernechea Navarro María Pilar Lobera González		Materiales híbridos basados en carbón y nanopartículas. Aplicaciones en sistemas de almacenamiento de energía
BLASCO HERNÁNDEZ, JAIME LUIS	María Batuecas Batuecas Francisco José Fernández Álvarez		Amino-boranos (AB) como vectores energéticos: desarrollo de catalizadores organometálicos para la regeneración de AB a partir de boracinas
BURILLO VALVERDE, DAVID	Ricardo Rodríguez Martínez María Pilar García Orduña		Análisis estructural por difracción de rayos X de complejos de metales de transición
CAMPOS LASHERAS, IVAN	María Gil Moles		Diseño de compuestos bimetálicos con potenciales aplicaciones como anticancerígenos
CLEMENTE DÍEZ, ALBERTO	María Elisabet Pires Ezquerra Sara Gracia Barberán		Estudios de solubilidad de Flavonoides en disolventes iónicos derivados de glicerol
CONDE MARGAÑÓN, LUCÍA	Miguel Ángel Casado Lacabra Manuel Iglesias Alonso		Catalizadores de manganeso para procesos de almacenamiento de hidrógeno
CORCUERA BARRERA, MARIO	María Raquel Andreu Solano		Sistemas conjugados derivados de 4H piranilideno: fotoiniciadores en reacciones de polimerización

CSV: ac456e4957d84b60977fd7292275072	Firmado electrónicamente por
Organismo: Universidad de Zaragoza	Cargo o Rol
27/05/2024 17:28:00	Página: 3 / 12
BEATRIZ EVA VILLARROYA APARICIO	Fecha
Presidenta de la CGC	





ac456e4957d84b60977fd7292275072

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/ac456e4957d84b60977fd7292275072>

RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA TFG APROBADOS POR LA CGC

Curso 2023-24

QUÍMICA

Alumno	Directores	Ponente	Título TFG
DEL MORAL ANADON, DIEGO	Ignacio Gascón Sabaté Marta Haro Remón		Electrodos modificados mediante redes metal-orgánicas bidimensionales (MOD MOF 2D) para el desarrollo de bacterias más ligeras y eficientes
DUARTE CLEMENTE, MARIO	Margarita Pilar Aznar Ramos Estela Perez Bondía		Evaluación de la seguridad y calidad de poliolefinas recibidas destinadas al contacto con los alimentos
ENGEL , LOTUS	Marta Fabre Estremera Emma María Lara Navarro	Nuria Garrido Pérez	Evaluación del ensayo Eleccsys hormona antimüleriana y comparación de dos métodos diferentes en una serie clínica
FERNANDEZ FERNANDEZ, PAULA	Miguel Alejandro Menéndez Sastre		Revisión Catalítica de hidrógenación de CO2
FRANCO MOLÁS, IRENE	Arancha De La Fuente Blanco		Caracterización química e identificación de los compuestos responsables de los malos olores que aparecen durante el proceso de desalcoholización
GALLEGO ALCONCHEL, SONIA	María Luisa Buil Juan Susana María Izquierdo Ferrer		Reacciones estequiométricas y catalíticas con carbenos de osmio
GARCÍA MARÍN, ALEJANDRA	José Luis Hueso Martos		Nanocápsulas híbridas para envío selectivo de agentes activos en el entorno tumoral
GARCÍA MARTÍNEZ, ROCÍO	Pilar Cea Mingueza Alejandro Gómez González		Nanofabricación mediante microscopios de doble haz de iones y electrones con aplicaciones en electrónica molecular

BEATRIZ EVA VILLARROYA APARICIO	CSV: ac456e4957d84b60977fd7292275072 Firmado electrónicamente por
Presidenta de la CGC	Organismo: Universidad de Zaragoza Cargo o Rol
27/05/2024 17:28:00	Página: 4 / 12 Fecha





ac456e4957d84b60977fd7292275072

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/ac456e4957d84b60977fd7292275072>

RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA TFG APROBADOS POR LA CGC

Curso 2023-24

QUÍMICA

Alumno	Directores	Ponente	Título TFG
GONZÁLEZ MORENO, JAVIER	Vanesa Fernández Moreira Eva Morales Pioz		Desarrollo de metalofármacos de Ir(III) para el tratamiento del cáncer
GONZALO ALCEGA, JORGE	Julen Munárriz Tabuenca	Victoriano Polo Ortiz	Estudio computacional de sub-nanoclústeres de níquel con potencial actividad catalítica
GUARINI ROMÁN, MARTÍN	Pilar Cea Minguenza Laura Dotor Delgado		Fabricación y caracterización de sistemas membranales artificiales para aplicaciones en el campo de la salud
GUERRERO BROCHERO, KEIDEE	Clara Isabel Herrerías Larripa		Estudio de la descloración de contaminantes organoclorados persistentes provenientes de la industria de los insecticidas
GUILLÉN PALOMARES, RAQUEL	Ana María Rúa Ibarz		Enfoques innovadores para la detección y la caracterización de micro/nanoplásticos mediante espectrometría de masas con plasma de acoplamiento inductivo (ICP-MS) en modo de evento único
HERNÁNDEZ GRACIA, MARTA	Olga Crespo Zaragoza		Síntesis y estudio de complejos luminiscentes de metales del grupo 11 para su posible uso en el diseño de OLED
HERRERO VALGAÑÓN, CELIA PILAR	Maria Gil Moles		Complejos bimetálicos y sus aplicaciones como anticancerígenos
IVCHIN , MAXIM	Sofía Teresa Blanco Ariño		Captura, transporte y almacenamiento del CO ₂ (CCS) para la reducción de gases de efecto invernadero: Efecto de las impurezas CO y O ₂ en el transporte, inyección y almacenamiento del CO ₂ antropogénico

BEATRIZ EVA VILLARROYA APARICIO	CSV: ac456e4957d84b60977fd7292275072 Firmado electrónicamente por
Presidenta de la CGC	Organismo: Universidad de Zaragoza Cargo o Rol
27/05/2024 17:28:00	Página: 5 / 12 Fecha





ac456e4957d84b60977fd7292275072

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/ac456e4957d84b60977fd7292275072>

RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA TFG APROBADOS POR LA CGC

Curso 2023-24

QUÍMICA

Alumno	Directores	Ponente	Título TFG
KNETTER ROCHE, DIEGO	Santiago Martín Solans José María Bonastre Álvarez		Nanofabricación de estructuras bidimensionales para dispositivos electrónicos moleculares
LAINÉZ SEBASTIAN, PILAR	María Concepción Gimeno Floría Noelia Rosado González		Diseño de fármacos antitumorales de oro: nuevas estrategias terapéuticas centradas en la mitocondria
LANAU ARTERO, MARÍA	María Elisabet Pires Ezquerria Ana María Mainar Fernández		Estudios de solubilidad de fármacos en disolventes renovables: de lo teórico a lo experimental
LÁZARO FERNÁNDEZ, INÉS	Francisco Laborda García		Separación y detección de microplásticos en muestras medioambientales
LÓPEZ PÉREZ, IRATI	María Teresa Aramendia Marzo Antonio Bazo Sánchez		Determinación de la composición elemental de células tumorales mediante ICP-MS en modo de evento individual para el desarrollo de nuevas terapias contra el cáncer
LORETO CORDERO, ANDREA ANTONIETA	Carlos Serrano Alcalde David Sebastián Del Río	Joaquín Barberá Gracia	Catalizadores de níquel en estructuras carbonosas modificadas para electrolizadores de agua
MAINAR IBÁÑEZ, MARIO	José Antonio Galvez Lafuente		Síntesis de un análogo de Linezolid con un radical etilo y un centro de quiralidad adicionales
MARCO CAVERO, SAMUEL	José Muñoz Embid		Estudio físico-químico de mezclas de aceites esenciales

CSV: ac456e4957d84b60977fd7292275072	Firmado electrónicamente por
Organismo: Universidad de Zaragoza	Cargo o Rol
27/05/2024 17:28:00	Página: 6 / 12
BEATRIZ EVA VILLARROYA APARICIO	Fecha
Presidenta de la CGC	





ac456e4957d84b60977fd7292275072

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/ac456e4957d84b60977fd7292275072>

RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA TFG APROBADOS POR LA CGC

Curso 2023-24

QUÍMICA

Alumno	Directores	Ponente	Título TFG
MARÍN QUIÑONES, ALEJANDRO	Santiago Martín Solans Enrique Escorihuela López		Ensamblaje y caracterización de compuestos orgánicos para dispositivos electrónicos moleculares
MARTÍNEZ OVELAR, EMILIANO FRANCISCO	Alberto Zurro Sebastián	Francisco Balas Nieto	Diseño, fabricación y validación de un montaje experimental de comparación de tecnologías de eliminación de VOCs
MARZO FRAJ, LUIS	María Victoria Jiménez Rupérez Joaquín Martínez Sal		Diseño de catalizadores para la valorización de residuos procedentes de biomasa
MORA MERINO, EDUARDO	Santiago Franco Ontaneda		Química orgánica e hidrógeno verde hacia un futuro energético sostenible
MUÑOZ ARTAL, ALBERT	María Pilar Lobera González María Bernechea Navarro		Desarrollo de materiales híbridos para su uso en fotocatalisis
NAVARRO CARDONA, ARTURO	Héctor Artigas Lafaja		Equilibrio líquido-vapor de mezclas de ésteres provenientes de la biomasa y 1-propanol o 1-butanol en distintas condiciones
NAVARRO FRANCÉS, HÉCTOR	Juan Carlos Vidal Ibáñez		Control de antibióticos en el medioambiente: cuantificación, técnicas de inmunoensayo y su interacción con microplásticos
NOGUERO CASORRÁN, RAQUEL	Josefina Pérez Arantegui		Caracterización analítica de materiales cerámicos y de sus recubrimientos decorativos

CSV: ac456e4957d84b60977fd7292275072	Firmado electrónicamente por
Organismo: Universidad de Zaragoza	Cargo o Rol
27/05/2024 17:28:00	Fecha
BEATRIZ EVA VILLARROYA APARICIO	Presidenta de la CGC





ac456e4957d84b60977fdd7292275072

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/ac456e4957d84b60977fdd7292275072>

RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA TFG APROBADOS POR LA CGC

Curso 2023-24

QUÍMICA

Alumno	Directores	Ponente	Título TFG
NOVELLÓN BARGALLÓ, PAU	Jesús Julián Pérez Torrente María Victoria Jiménez Rupérez		Diseño y evaluación de catalizadores de manganeso para procesos químicos sostenibles
NUÑEZ FUGÓN, VALERIA ALEJANDRA	Juan Vicente Alegre Requena David Dalmau Ginesta		Predicción teórica de TADF en azlactonas y sus derivados organometálicos
OYARZABAL ESCOLÁ, MARCOS	Ángel Javier López Molinero		Métodos rápidos en el control de la calidad alimentaria basados en la generación de nanomateriales: caso determinación de hipoxantina
PARDO GRACIA, CARMEN	F. Javier Sayago García		Funcionalizaciones de enlaces C-H en moléculas orgánicas catalizadas por sistemas de dos ligandos
PARDOS ZÁRATE, LAURA	Pedro Merino Filella		Desvelando el rol del ácido neuramínico en interacciones con mucinas mediante simulaciones de dinámica molecular
PASTOR FUENTES, JORGE LUIS	Javier Fernández López		Captura, Transporte y Almacenamiento del CO ₂ (CCS) para la reducción de gases de efecto invernadero: Efecto de las impurezas CO y N ₂ en el transporte, inyección y almacenamiento del CO ₂ antropogénico
PEÑA MACHÍN, LUCÍA	Jorge Echeverría López		Estudio computacional de modificaciones epigenéticas en cadenas de ADN/ARN
PÉREZ GARCÍA, ANDREA	Ana María Geer Ramos		Síntesis y caracterización de complejos bimetálicos con un ligando de tipo piperazina

BEATRIZ EVA VILLARROYA APARICIO	CSV: ac456e4957d84b60977fdd7292275072 Firmado electrónicamente por
Presidenta de la CGC	Organismo: Universidad de Zaragoza Cargo o Rol
27/05/2024 17:28:00	Página: 8 / 12 Fecha





ac456e4957d84b60977fd7292275072

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/ac456e4957d84b60977fd7292275072>

RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA TFG APROBADOS POR LA CGC

Curso 2023-24

QUÍMICA

Alumno	Directores	Ponente	Título TFG
PÉREZ PARIS, LAURA MARÍA	Patricia Gorgojo Alonso José Miguel Luque Alled		Preparación de capas ultrafinas de polímero por polimerización interfacial en fase vapor para separaciones moleculares
PÉREZ PUEYO, ELENA	Manuela Artal Lerín		Caracterización quimicofísica de mezclas de ácido oleico y aceites esenciales
PORTERO HERNÁNDEZ, MARTA PILAR	Jesús Manuel Anzano Lacarte		Caracterización de suelos y aguas en ibones utilizando técnicas laser
QUEREJETA ACÍN, ISABEL	Irene Victoria Ara Laplana		Síntesis y caraterización de compuestos de coordinación con el ligando F4TCNQ
RAMÍREZ MORENO, RAQUEL	María Del Carmen Jarne Lardiés		Caracterización analítica de diamino oxidasa (DAO) de diferente procedencia para la determinación selectiva de cadaverina y putrescina en alimentos
RAMOS PUEYO, JORGE	Francisco Javier Sayago García Guillermo Canudo Barreras		Síntesis de péptidos como organocatalizadores y ligandos en complejos metálicos antitumorales
ROYO SÁNCHEZ, MARTA	Sergio Nocito De Miguel	Ricardo López Gómez	Estudio, obtención y caracterización de compuestos de interés a partir de compuestos agroalimentarios
RUBIO ALIAGA, MARÍA	Irene Ara Laplana		Síntesis y estudio de cristales con transferencia de carga entre compuestos de coordinación y el ligando orgánico TCNQ

CSV: ac456e4957d84b60977fd7292275072	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 9 / 12
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha
BEATRIZ EVA VILLARROYA APARICIO	Presidenta de la CGC	27/05/2024 17:28:00





ac456e4957d84b60977fdd7292275072

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/ac456e4957d84b60977fdd7292275072>

RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA TFG APROBADOS POR LA CGC

Curso 2023-24

QUÍMICA

Alumno	Directores	Ponente	Título TFG
RUBIO BURILLO, SARA	Ricardo Rodríguez Martínez Pilar Lamata Cristóbal		Diseño de nuevos compuestos moleculares para el tratamiento del cáncer
RUBIO FERNÁNDEZ, SERGIO	Luis Teodoro Oriol Langa Miriam Abad Andrés		Encapsulado de fármacos en nanotransportadores autoensamblados inducidos por polimerización
RUIZ LÓPEZ, IKER	Ricardo Castarlenas Chela		Estudio del efecto cooperativo metal-ligando en reacciones catalíticas de acoplamiento carbono-carbono mediante procesos de transferencia de protón (LAPS)
RUTA , PAUL ADRIAN	Carlos Enrique Lafuente Dios		Propiedades químico-físicas de distintos ésteres en un amplio rango de temperatura
SAMITIER ACERO, IGNACIO	Vincenzo Passarelli Ferrara		Nuevas plataformas metal-ligando para la aplicación en baterías de hidrógeno
SANTAFÉ BLANCH, MIGUEL	Pablo José Sanz Miguel Álvaro Polo Ibáñez		Integración de fragmentos biológicos en sistemas metal-ligando: caracterización y aplicaciones
SANZ GIMENO, PALOMA	Ricardo Javier López Gómez		Desarrollo de un ensayo para evaluar la capacidad del vino para formar aldehídos de Strecker en presencia y ausencia de O ₂
SANZ MADRIGAL, IZANA	Ana María Escudero Carra		Estudio de la reactividad de ácido sulfhídrico y mercaptanos polifuncionales en vinos

CSV: ac456e4957d84b60977fdd7292275072	Firmado electrónicamente por
Organismo: Universidad de Zaragoza	Cargo o Rol
27/05/2024 17:28:00	Fecha
BEATRIZ EVA VILLARROYA APARICIO	Presidenta de la CGC





ac456e4957d84b60977fd7292275072

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/ac456e4957d84b60977fd7292275072>

RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA TFG APROBADOS POR LA CGC

Curso 2023-24

QUÍMICA

Alumno	Directores	Ponente	Título TFG
SANZ MARTÍNEZ, JANA	Blanca Ros Latienda María Raquel Andreu Solano		La divulgación de la Química en las revistas científicas: del diagnóstico a la experimentación
SEGURA CASTELLANO, CINTIA	Sergio Nocito De Miguel	Luis Salvatella Ibáñez	Extracción y caracterización de compuestos bioestimulantes procedentes de residuos agroalimentarios
SERRANO CORTÉS, JUAN CARLOS	Vicente Ferreira González Susan Ainsa Zazurca		Caracterización química de la fracción de polisulfuros precursores de H ₂ S y de mercaptanos ligeros presente en los vinos
SERRANO REQUEJO, NOÉ	Victoriano Polo Ortiz		Estudio computacional de mecanismo transferencia de hidruro asistido por un ligando interno
SESÉ PÉREZ, PAÚL	Ana María Mainar Fernández José Francisco Martínez López		Herramienta para la evaluación computacional de la permeación en la piel de pesticidas
SESÉ POVEDA, BLANCA	Sofía Teresa Blanco Ariño Juan Pablo Martínez Jiménez		Estudio dieléctrico de las interacciones entre componentes de aceites esenciales y un disolvente extrayente: alfa-pineno-etanol
SOLA GUSTRÁN, MARÍA	Francisco Javier Galbán Bernal		Desarrollo de métodos analíticos basados en la generación de nanomateriales: determinación de IMP en alimentos
TORRES ARASANZ, JOSÉ ÁNGEL	Raluca Maria Fratila Susel Del Sol Fernández		Síntesis y funcionalización de nanopartículas magnéticas para aplicaciones en biomedicina

CSV: ac456e4957d84b60977fd7292275072	Firmado electrónicamente por
Organismo: Universidad de Zaragoza	Cargo o Rol
27/05/2024 17:28:00	Fecha
BEATRIZ EVA VILLARROYA APARICIO	Presidenta de la CGC





ac456e4957d84b60977fdd7292275072

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/ac456e4957d84b60977fdd7292275072>

RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA TFG APROBADOS POR LA CGC

Curso 2023-24

QUÍMICA

Alumno	Directores	Ponente	Título TFG
VERA PERALTA, JESÚS	Héctor Artigas Lafaja		Densidades, velocidades de propagación del sonido e índice de refracción de mezclas alquil lactato + alcoholes en distintas condiciones
ZAMORA GISTAU, ANSELMO	Ricardo Rodríguez Martínez Zulima Aguado González		Búsqueda de compuestos antitumorales basados en complejos metálicos semisandwich

CSV: ac456e4957d84b60977fdd7292275072	Firmado electrónicamente por
BEATRIZ EVA VILLARROYA APARICIO	
Organismo: Universidad de Zaragoza	Cargo o Rol
Presidenta de la CGC	
Página: 12 / 12	Fecha
27/05/2024 17:28:00	