

TÍTULO DEL TRABAJO		TIPO (1)	¿REQUIERE APROBACIÓN DEL CEI? (2)	ESTUDIANTE (1er apellido)	ESTUDIANTE (2º apellido)	ESTUDIANTE (nombre)	CORREO ELECTRÓNICO	DIRECTOR/ES (APELLIDOS, NOMBRE)	DEPARTAMENTO CENTRO (1)	CORREO ELECTRÓNICO	TUTOR (APELLIDOS, NOMBRE) (3)	DEPARTAMENTO (1)	CORREO ELECTRÓNICO
El microbioma del coral		Biológico	No					Aguirre de Cáncer, Daniel	Biología	daniel.aguirre@uam.es			
EVALUACIÓN DEL ESTADO ECOLÓGICO DEL ARROYO GARGANTA DE LOS CABALLEROS: REVISIÓN DE PRESIONES Y MEDIDAS DE GESTIÓN		Experimental	No	Bravo	Chaparro	Elena	elena.bravochaparro@estudiante.uam.es	Alcorco Pages, Paloma/López Archilla, Anabe	Ecología	paloma.alcorco@uam.es / anabel.lopez@uam.es			
Relacionar la comunidad de peces con algún aspecto medible de degradación ambiental.		Experimental	No					Baeza, Domingo	Ecología	domingo.baeza@uam.es			
Estudio dinámico poblacional de algas tramo de río de la cuenca del Duero, con especies pescables.		Experimental	No					Baeza, Domingo	Ecología	domingo.baeza@uam.es			
Análisis de la obra científica del naturalista Vicente Suñer (1895-1992)		Biológico	No					Casado de Oteola, Santos	Ecología	casado.otela@uam.es			
BIOLOGÍA Y ANATOMÍA: ANÁLISIS DEL PENSAMIENTO BIOLÓGICO DE ISAAC PUYRRE (1896-1936)		Biológico	No	SÁNCHEZ	ESTEBARANZ	INES	ines.sanchez@estudiante.uam.es	Santos Casado de Oteola	Ecología	santos.casado@uam.es			
Descifrando estrategias educativas para el estudio en evolución: el método científico aplicado a la educación básica		Biológico	No					Delgado Buzcañón, Ángela	Dpto. Biología	angelad@uam.es			
Especies exóticas acuáticas y rasgos funcionales de las comunidades de macroinvertebrados de las lagunas temporales de Doñana (construcción de base de datos y análisis estadístico)		Otros (especif.)	No					Florencia Díaz, Margarita	Ecología	margarita.florencia@uam.es			
Efectos de especies exóticas sobre invertibrados nativos en el mundo (Revisión de datos estadísticos y análisis de datos)		Experimental	No					Florencia Díaz, Margarita	Ecología	margarita.florencia@uam.es			
Aproximación al estudio taxonómico del género <i>Platygyser</i> Rytz. (Orthocentridae) en África tropical centro-occidental		Experimental	No					Gamarrá Gamarrá, Roberto y Ortúzar Rubio, Emma	Biología	roberto.gamarrá@uam.es / emma.ortuzar@uam.es			
Evaluación de las poblaciones del pasado a través de los restos óseos. Fotogrametría aplicada a la reconstrucción tridimensional		Experimental	No					Armando González Martín, Oscar Cambra Moo	Biología	armando.gonzalez@uam.es; oscar.cambra@uam.es			
El conocimiento de las poblaciones del pasado a través de los restos óseos: Explorando la porosidad superficial en huesos humanos infantiles		Experimental	No					Armando González Martín, Oscar Cambra Moo	Biología	armando.gonzalez@uam.es; oscar.cambra@uam.es			
El conocimiento de las poblaciones del pasado a través de los restos óseos: Aplicación de sistemas de información geográfica (SIG) al estudio de cementerios medievales musulmanes		Biológico	No					Armando González Martín, Oscar Cambra Moo	Biología	armando.gonzalez@uam.es; oscar.cambra@uam.es			
El conocimiento de las poblaciones del pasado a través de los restos óseos: Paleontología de la población de Marialba de la Ribera (León)		Experimental	No					Armando González Martín, Oscar Cambra Moo	Biología	armando.gonzalez@uam.es; oscar.cambra@uam.es			
Biodiversidad de la Colembolofa asociada a troncos en descomposición en un bosque de Quercus pyrenaica		Experimental	No					Mª José Lucía Sánchez	Biología	mjoselucia@uam.es			
Análisis de la reconstrucción paleoambiental y el asentamiento romano de los Bañales (Zaragoza)		Experimental	No					Mª José Lucía Sánchez	Biología	mjoselucia@uam.es			
Estudio preliminar del efecto de los incendios forestales sobre las poblaciones de Colémbolos (Hexapoda, Colembola) en un pinar de P. nigra Ar. en la Serranía de Cuenca		Experimental	No					Mª José Lucía Sánchez	Biología	mjoselucia@uam.es			
Efectos de las infraestructuras de transporte en la comunidad de carionívoros		Experimental	No					Mata Estacio, Cristina	Biología	cristina.mata@uam.es			
Diagnóstico del estado nutricional de la Comunidad Universitaria UAM		Experimental	SI (A)					Montero López, Mª del Pilar/ Mora Lirio, Ana Isabel	Biología	pilar.montero@uam.es / ana.mora@uam.es			
Biogeografía y conservación de tres especies amenazadas: <i>Astragalus sect. Platyotitis</i> en la Península Ibérica		Experimental	No					Ortúzar Rubio, Emma y Gamarrá Gamarrá, Roberto	Biología y Jardín	emma.ortuzar@uam.es / roberto.gamarrá@uam.es			
El conocimiento de las poblaciones del pasado a través de los restos óseos. Aportaciones de la química del hueso al conocimiento de las poblaciones del pasado		Experimental	No					Mª José Pérez Álvarez, Armando González Martín	Biología	mj.perez@uam.es; armando.gonzalez@uam.es			
Revisión de investigaciones antárticas		Experimental	No					JURIC		jur.perez@uam.es	Javier Benayas	Ecología	javier.benayas@uam.es
Análisis de conceptos evolutivos en libros de texto de enseñanza secundaria		Experimental	No					Poyato Ariza, Francisco José	Dpto. Biología	francisco.poyato@uam.es			
Análisis de conceptos evolutivos en libros de texto de enseñanza secundaria		Experimental	No					Poyato Ariza, Francisco José	Dpto. Biología	francisco.poyato@uam.es			
Análisis de interacciones evolutivas en libros de texto de enseñanza secundaria		Experimental	No	González	Aspe	Inés	ines.gonzalez@estudiante.uam.es	Poyato Ariza, Francisco José	Dpto. Biología	francisco.poyato@uam.es			
La casí extinción de los sinápsidos a finales del Pérmico como resultado de contingencia evolutiva		Experimental	No	González	Gil	Maria	maria.gonzalez@estudiante.uam.es	Poyato Ariza, Francisco José	Dpto. Biología	javier.demiguel@uam.es			
Resposta de los ginetos a intrusos. ¿Se cumple en los ginetos el efecto del querido enemigo?		Experimental	No	González	Gil	Maria	maria.gonzalez@estudiante.uam.es	de Miguel Agueda, Javier	Biología	javier.demiguel@uam.es			
Diversidad de Gasteropodos de agua dulce de Portugal Continental		Experimental	No					Joaoqm Reis	Otros (Universid.)	joaoqm.reis@fc.ul.pt	Marta Pola	Biología	marta.pola@uam.es
Estado de Conservación de Úna tumiformis en el suroeste de la Península Ibérica		Experimental	No					Joaoqm Reis	Otros (Universid.)	joaoqm.reis@fc.ul.pt	Marta Pola	Biología	marta.pola@uam.es
La determinación de la edad en los reptiles. Comparación metabólica y aplicaciones de la espirotoxicología a la ecología evolutiva del grupo.		Biológico	No					Rubio de Lucas, José Luis	Ecología	joeluis.rubio@uam.es			
BASES GENÉTICAS MOLECULARES DE LA ESPECIE ARTIFICIAL PILUMONAS		Experimental	SI (C)					Dr. Jaír Tenorio, Dr. Pablo Lapuzina	INGENM	ingem@uam.es / jaír.tenorio@uam.es			
Bosque de nuevos genes y nuevas patologías mediante la aplicación de secuenciación masiva en una cohorte de pacientes con Síndromes Sobrecrecimiento bien caracterizados clínicamente.		Experimental	SI (C)					Dr. Jaír Tenorio, Dr. Pablo Lapuzina	INGENM	ingem@uam.es / jaír.tenorio@uam.es			
Modelo tridimensional del templo: cambios morfológicos en plantas y sus implicaciones evolutivas		Experimental	No					Virginia Valcárcel y Nagore García Medina	Biología	virginia.valcarcel@uam.es; nagore.garcia@uam.es			
Reevaluación de linajes relictos de la flora autóctona		Experimental	No					Virginia Valcárcel y Pedro Jiménez Medina	Biología	virginia.valcarcel@uam.es; pedro.jimenez@uam.es			
ECONOMÍA EXPERIMENTAL CON TAPETES MICROBIANOS		Experimental	No	Tello	González	Mª del Mar	marimar.tello@estudiante.uam.es	Andrés Ibañez	Biología	andres.ibanez@uam.es			
Ecología en un reyisfofofo. La cubrellera mora (Tragophyton wiegmanni): consecuencias de diferentes factores ambientales sobre la respuesta de estrés fisiológico		Experimental	No	Moreno	Vilaseca	Dani	dani.moreno@estudiante.uam.es	Isabel Barja Núñez, Jose Martin Rueda	Biología: MNCN	isabel.barja@uam.es; mcnmr2@bcmn.csic.es			
Trypanothiol and Kynurenine metabolism in Trypanosoma brucei		Experimental	No	Serrano	Pérez	Irene	irene.serranoperez@uam.es	Bonay Miravets, Pedro	Biología	bonay@bcmn.csic.es			
Comportamiento de medusas (Cnidaria: Scyphozoa) en condiciones de oscuridad		Experimental	No	Bueno	Granero	Eva	eva.bueno@uam.es	Manuela Guimaráns Gómez	Biología	manuela.guimaras@bcmn.csic.es	Juan Moreira Da Rocha	Biología	juan.moreira@uam.es
Evaluación de la función de miocitos cardíacos en células progenitoras cardíacas inmortalizadas y en cardiomiocitos		Experimental	SI (D)	Amigo	Morán	Lidia	lidia.amigo@estudiante.uam.es	Bernad Mániz, Antonio	Immunología y	bernad.manz@bcmn.csic.es	Magarinos Sánchez, Marta	Biología	marta.magarinos@uam.es
Patrones de señalización con heces en el zorro (Vulpes vulpes): características visuales de los sustratos marcados.		Experimental	No	González	Más	Sandra	sandra.gonzalez@estudiante.uam.es	Isabel Barja Núñez, Mª Carmen Hernández González	Biología	isabel.barja@uam.es; marciacarmen.hernandez@uam.es			
Control hormonal de la regeneración y la reproducción en anélidos		Experimental	No	del Olmo	Barrio	Irene	irene.delolmo@estudiante.uam.es	Alvarez Campos, Patricia	Biología	patricia.alvarez@uam.es			
Evolución de endemismos vegetales en islas oceánicas		Experimental	No					Pedro Jiménez y Virginia Valcárcel	Biología	pedro.jimenez@uam.es; virginia.valcarcel@uam.es			
Fisiología de la mujer en la altitud		Biológico	No					Alicia Barutzas Sández	Biología	alicia.barutzas@uam.es			
"Estudio de la senescencia celular en procesos fisiológicos y patológicos"		Experimental	No	FRANCO	CASPUÉBAS	SANDRA	sandra.franco@estudiante.uam.es	COLLADO FERNÁNDEZ, MANUEL	Otros	manuel.collado@uam.es	MAGARIÑOS SANCHEZ, MARTA	Biología	marta.magarinos@uam.es
Evaluación del uso de un anticuerpo neutralizante anti-Sp1 como estrategia terapéutica		Experimental	SI (D)	Gutiérrez	Lloret	Dolores	dolores.gutierrez@estudiante.uam.es	Bolivia			Pérez Álvarez, María José	Biología	mj.perez@uam.es
Modificaciones de histonas en la meiosis de ratón		Experimental	No	Cotos	González	Maria	maria.cotos@estudiante.uam.es	Suiza Sánchez, José Ángel y Viera Vicario, Alberto	Biología	jose.suiza@uam.es y alberto.viera@uam.es			
Resposta de los ginetos a intrusos. ¿Se cumple en los ginetos el efecto del querido enemigo?		Experimental	No	González	Gil	Maria	maria.gonzalez@estudiante.uam.es	de Miguel Agueda, Javier	Biología	javier.demiguel@uam.es			
Efecto de corrientes eléctricas de radiofrecuencia sobre células de hepatocarcinoma humano.		Experimental	No	Martínez	Rodrigo	Lydia	lydia.martinez@estudiante.uam.es	Hernández Rubo, María Luisa	Investigación	mariluisa.hernandez@bcmn.csic.es	Juarranz de la Fuente, Angeles	Biología	angelas.juarranz@uam.es
Cómo un superpredador puede regular el ensamblaje de comunidades de macroinvertebrados y presas: utilizando el línc ibérica como modelo de estudio		Experimental	No	Lorente	Hernández	Miguel	miguel.lorente@estudiante.uam.es	Virgilio Castañeda, Emilio	Biología y	emilio.virgilio@uam.es; tamara.burgos@urj.es;	de Miguel Agueda, Francisco	Departamento	javier.demiguel@uam.es
Caracterización molecular de los granúlos de estrés dependientes de T3 en protozoos y en la motaia distal de Wetland.		Experimental	No	González	Más	Sandra	sandra.gonzalez@estudiante.uam.es	José María Izquierdo Juárez	Otros (CBMSO)	josemaria.izquierdo@uam.es			
Evaluación del efecto borde de una carretera sobre la comunidad de aves		Experimental	No	Checa	Martínez	Claudia	claudia.checa@estudiante.uam.es	Mata Estacio, Cristina	Ecología	cristina.mata@uam.es			
Estudio en modelos celulares de las consecuencias de la mutación del gen DLST		Experimental	SI (C)	Gómez	Romeral	Andrea	andrea.gomez@estudiante.uam.es	Casón Soriano, Alberto	CNIQ	alberto.cason@uam.es	Juarranz de la Fuente, Angeles	Biología	angelas.juarranz@uam.es
Influencia de la caza sobre los patrones de actividad del loro ibérico (Canis lupus signatus)		Experimental	No	Zafra	Ojeda	Alicia	alicia.zafra@estudiante.uam.es	Barja Núñez, Isabel	Biología	isabel.barja@uam.es			
Modificaciones epigenéticas en el desarrollo de <i>Onchopeltia melanogaster</i>		Experimental	No	Idro	Mezcia	Julia	julia.idro@estudiante.uam.es	Appaza, Natalia	CBMSO	natalia.appaza@bcmn.csic.es	Molina Balsa, Isabel	Biología	isabel.molina@uam.es
Evolución y el origen de los centros de actividad		Experimental	No	González	Cara	Cara	cara.gonzalez@estudiante.uam.es	Poyato Ariza, Francisco José	Biología	francisco.poyato@uam.es			
Regulación epigenética del control del tiempo de floración por temperatura en Brassicáceas		Experimental	SI (E)	Oscaimos	Crespo	Isabel	isabel.oscaimos@estudiante.uam.es	Jarillo Quiroga, Jose Antonio	CBGP-INIA	jarillo@inia.es	Onís, María Isabel	Biología	maria.onis@uam.es
Evaluación de nuevas dianas terapéuticas en cáncer de mama		Experimental	No	García	Mithys	Flores	flor.garcia@estudiante.uam.es	Vanillo Quintela, Miguel / Mourón, Silvana	Otros (CNIQ)	vanillo@cnio.es / smouron@cnio.es	Fernández Freire, Paloma	Biología	paloma.fernandez@uam.es
Regulación del citoesqueleto de actina y las estructuras de adhesión por la tiroxina quinasa de Bruton en los linfocitos B		Experimental	No	Cano	Bustos	Alba	alba.cano@estudiante.uam.es	Rodríguez Carracedo, Yolanda	Biología	yolanda.carracedo@bcmn.csic.es	Catada García, María José	Medicina	marjose.catada@uam.es
Análisis secuencial de las pateras de conducta de felinos en cautividad		Experimental	No	GARCÍA	RODRIGUEZ	RAQUEL	raquel.garcia@estudiante.uam.es	DE MIGUEL AGUEDA, FRANCISCO JAVIER	Biología	javier.demiguel@uam.es			
Evaluación del parto humano: revisión de las evidencias sobre la relación entre la postura durante el parto y su dinámica		Biológico	SI (F)	González	García	Janna	janna.gonzalez@estudiante.uam.es	Carlos Varea Fernández de Madrid	Biología/Universidad	carlos.varea@bcmn.csic.es			
Biología Molecular de la reparación del DNA bacteriano		Experimental	SI (F)					de Vega José, Miguel	CBMSO	miguel@bcmn.csic.es			
Identificación de marcadores polimórficos asociados a la densidad mamográfica		Proyecto +D	SI (C)	Serra	Oliva	Maria de los	maria.oliva@estudiante.uam.es	Fernández Navarro, Pablo	Otros (ISCI)	pablo.fernandez@isci.es	Pita, Miguel	Biología	miguel.pita@uam.es
Disponibilidad de recursos para las aves esteparias en alfajías de secano: variación espacial y temporal		Experimental	No	García	Simón	Guillermo	guillermo.garciasimon@estudiante.uam.es	Manuel Borja Morales Prieto / Beatriz Arroyo López	Ecología	manuel.morales@uam.es; beatriz.arroyo@uclm.es			
Fauces tardosintápticas de <i>Tobaccoera</i> (Gálico)		Experimental	No	Francisco	Pérez	Álvoro	alvoro.perez@uam.es	Morales Muñoz, Arturo	Laboratorio de	arturo.morales@uam.es			
Efecto de la dieta en la reproducción y supervivencia de <i>Trichostema</i>		Biológico	No	Camacho	Olivera	Diego	diego.camacho@estudiante.uam.es	de Miguel Agueda, Francisco Javier	Biología	francisco.demiguel@uam.es			
Polimorfismo del gen OXTR (receptor de oxitocina) en población subsecuencial: asociación con la triada oscura de la personalidad		Experimental	SI (C)	Mateolano	Petronilla	Margarita	margarita.mateolano@estudiante.uam.es	Pera Domínguez, Miguel/ David Estévez, Laura	Biología	laura.pera@uam.es; laura.davo@uam.es			
Estudio de la sinapsis celular para la recepción de Hedgehog en epitelios en desarrollo		Experimental	SI (F)	Marquina	Barraera	Carlos	carlos.marquina@estudiante.uam.es	Guertero Vega, Isabel	Otros (CBM-SO)	isabel.vega@bcmn.csic.es	Santos Hernández, Javier	Biología	javier.santos@uam.es
Análisis de marcadores de respuesta inmunitaria y de la vía del retinoid durante el desarrollo de fetos de ratas con HDC.		Proyecto +D	SI (D)	Tejada	González	Blanca	blanca.tejada@estudiante.uam.es	Vallejo Cremades, María Teresa	Laboratorio de	vallejo.hulp@salud.madrid.org	Magarinos Sánchez, Marta	Biología	marta.magarinos@uam.es
Evaluación molecular del ADN mitocondrial en salamandras y tritonas de la familia Salamandridae		Biológico	No	Esteban	Sánchez	Lorena	lorena.esteban@estudiante.uam.es	Buckley, David	Biología	dbuckley@uam.es			
Efectos del cambio climático en mariposas ibéricas endémicas de montaña del género <i>Trebula</i> (Lepidoptera, Papilionidae)		Experimental	No					Buckley, David	Biología	dbuckley@uam.es			
Estudio morfológico de semillas en Vandaceae (Orchidaceae)		Experimental	No					Roberto Gamarrá / Emma Ortúzar	Biología	roberto.gamarrá@uam.es / emma.ortuzar@uam.es			