

## OFERTA DE TEMAS TFM CURSO 2017/2018

PROFESOR	TEMA y Carácter (experimental, bibliográfico, informe técnico.....)	ESTUDIANTE (en el caso de ya haber tenido contacto )
<p>Nombre: Rosario Calderón / Candela L. Hernández</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:rcalfer@bio.ucm.es">rcalfer@bio.ucm.es</a></p>	<p><i>Las <math>\beta</math>-talasemias en Andalucía. Un marcador antropológico de la cuenca Mediterránea</i></p> <p>Carácter: Experimental</p>	
<p>Nombre: Dolores Garralda</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:mdgarral@bio.ucm.es">mdgarral@bio.ucm.es</a></p>	<p><i>Las mandíbulas de Neandertales y Hombres modernos: análisis de las principales características métricas y morfoscópicas.</i></p> <p>Carácter: Experimental</p>	
<p>Nombre: Dolores Marrodán / Consuelo Prado</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:marrodan@ucm.es">marrodan@ucm.es</a></p>	<p><i>Perfil de riesgo genético para la obesidad común y composición corporal en una muestra de mujeres españolas</i></p> <p>Carácter: Experimental</p>	
<p>Nombre: Dolores Marrodán / Noemí López Ejeda</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:marrodan@ucm.es">marrodan@ucm.es</a></p>	<p><i>Asociación entre perfil de riesgo genético para la obesidad común e indicadores antropométricos en población argentina adulta</i></p> <p>Carácter: Experimental</p>	
<p>Nombre: Gonzalo Trancho</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:gtrancho@bio.ucm.es">gtrancho@bio.ucm.es</a></p>	<p><i>Variabilidad morfométrica de la base del cráneo. Aplicaciones en el diagnóstico sexual.</i></p> <p>Carácter: Experimental</p>	
<p>Nombre: Antonio Gonzalez</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:antonio@bio.ucm.es">antonio@bio.ucm.es</a></p>	<p><i>Reconstrucción de la movilidad diferencial a través de marcadores uniparentales en Filipinas</i></p> <p>Carácter: Experimental</p>	

<p>Nombre: Antonio Gonzalez</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:antonio@bio.ucm.es">antonio@bio.ucm.es</a></p>	<p><i>Explorando la historia biológica del pueblo Bubi (Bioko, Guinea Ecuatorial) a partir de genomas mitocondriales</i></p> <p>Carácter: Experimental</p>	
<p>Nombre: Armando Gonzalez</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:armando.gonzalez@uam.es">armando.gonzalez@uam.es</a></p>	<p><i>Hipoplasia del esmalte: Análisis de trabajos basados en la línea cemento-esmalte (CEJ)</i></p> <p>Carácter: Bibliográfico / Experimental</p> <p>Breve resumen: Revisión de la literatura relativa a los análisis de hipoplasia del esmalte dental a través del estudio de la distancia a la línea amelocementaria, abarcando todos los periodos en el ámbito de la Península Ibérica y el sur de Europa y toma de datos en las colecciones del LAPP</p>	
<p>Nombre: Josefina Rascón / Armando Gonzalez</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:armando.gonzalez@uam.es">armando.gonzalez@uam.es</a></p>	<p><i>Reutilización del espacio funerario en el yacimiento de Veranes (Gijón, Asturias)</i></p> <p>Carácter: Experimental</p> <p>Breve resumen: Estudio de los restos óseos de los individuos que comparten unidad de enterramiento dentro del yacimiento y cálculo de tasas de reutilización</p>	
<p>Nombre: Oscar Cambra / Armando Gonzalez</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:oscar.cambra@uam.es">oscar.cambra@uam.es</a></p>	<p><i>Estudio de los restos óseos humanos del yacimiento de Recópolis (Zorita de los Canes, Guadalajara)</i></p> <p>Carácter: Informe técnico</p> <p>Breve resumen: Estudio de las colecciones osteoarqueológicas humanas del yacimiento citado</p>	<p>Marcos Saez Martinez</p>
<p>Nombre: Oscar Cambra / Armando Gonzalez</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:armando.gonzalez@uam.es">armando.gonzalez@uam.es</a></p>	<p>Título: <i>Crecimiento y desarrollo en Marialba de la Ribera</i></p> <p>Carácter: Experimental</p> <p>Breve resumen: Estudio del crecimiento a partir de los restos óseos infantiles recuperados del yacimiento de Marialba de la Ribera (Villaturiel, León). Estimación de edad y talla y curvas de crecimiento</p>	

<p>Nombre: Carlos Varea / José Manuel Terán de Frutos</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:carlos.varea@uam.es">carlos.varea@uam.es</a></p>	<p><i>Perfil materno, tipo de parto y resultado del embarazo en España.</i></p> <p>Carácter: Trabajo de investigación</p>	
<p>Nombre: Carlos Varea / José Manuel Terán de Frutos</p> <p>Forma de Contacto: <a href="mailto:carlos.varea@uam.es">carlos.varea@uam.es</a></p>	<p><i>Plasticidad del desarrollo humano y determinantes socioeconómicos: variabilidad antropométrica en el Madrid del siglo XX.</i></p> <p>Carácter: Trabajo de investigación</p>	
<p>Nombre: Pilar Montero / Ana Mora</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:pilar.montero@uam.es">pilar.montero@uam.es</a> / <a href="mailto:ana.mora@uam.es">ana.mora@uam.es</a></p>	<p><i>Factores biológicos, sociales y nutricionales en el proceso de envejecimiento</i></p> <p>Carácter: Experimental</p> <p>Breve resumen: Se analizará una base de datos con el objetivo de estimar la salud general y estado nutricional de mayores de 65 años y su relación con la estructura y características del hogar (hijos, apoyo económico y de cuidados). Así como la posible relación de la actividad de la transcriptasa inversa telomérica humana y la calidad de envejecimiento. Enzima cuya actividad permite el mantenimiento de la longitud de los telómeros y favoreciendo la integridad cromosómica, pero disminuye con el envejecimiento.</p>	
<p>Nombre: Pilar Montero / Ana Mora</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:pilar.montero@uam.es">pilar.montero@uam.es</a> / <a href="mailto:ana.mora@uam.es">ana.mora@uam.es</a></p>	<p><i>Relación entre alimentación e indicadores tempranos de salud cardiovascular</i></p> <p>Carácter: Experimental</p> <p>Breve resumen: La obesidad, actualmente considerada como una enfermedad crónica, supone un grave problema de salud a nivel mundial, y además aumenta el riesgo de padecer otras patologías como arterioesclerosis, diabetes, enfermedades hepáticas, osteoartritis, ciertos tipos de cáncer y desórdenes inmunitarios. El objetivo de este trabajo sería analizar estas relaciones en una muestra de individuos jóvenes.</p>	
<p>Nombre: Margarita Carmenate</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:margarita.carmenate@uam.es">margarita.carmenate@uam.es</a></p>	<p><i>La desnutrición infantil en República Dominicana</i></p> <p>Carácter: Experimental</p>	

<p>Nombre: Kristin Keller / Margarita Carmenate</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:biol.kristin.keller@gmail.com">biol.kristin.keller@gmail.com</a></p>	<p><i>La transición nutricional. Tendencias en el suministro de energía y nutrientes utilizando balances alimentarios de la FAO.</i></p> <p>Carácter : Experimental</p>	
<p>Nombre: Consuelo Prado</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:consuelo.prado@uam.es">consuelo.prado@uam.es</a></p>	<p><i>Aplicación del ultrasonido en la determinación de Densidad Mineral Ósea en población joven-adulta</i></p> <p>Carácter: Experimental</p> <p>Breve Resúmen: Se trabajara en la determinación de densidad mineral ósea utilizando un densitómetro de ultrasonido para conocer los valores normales de población española en el momento de máximo biológico</p>	
<p>Nombre: Paula Acevedo / Sara Aragoneses (Hospital Ramón y Cajal)</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:paula.acevedo@uam.es">paula.acevedo@uam.es</a></p>	<p><i>Pacientes oncológicos. Caracterización sociodemográfica y hábitos alimentarios.</i></p> <p>Carácter: experimental</p>	
<p>Nombre: Jesús Herrerín</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:jesus.herrerin@uam.es">jesus.herrerin@uam.es</a></p>	<p><i>Paleopatología de una necrópolis medieval.</i></p> <p>Carácter: Experimental</p>	
<p>Nombre: Virginia Galera</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:virginia.olmo@uah.es">virginia.olmo@uah.es</a></p>	<p><i>Identificación fisonómica</i></p> <p>Carácter: Experimental</p>	
<p>Nombre: Angeles Sanchez</p> <p>Forma de contacto: <a href="mailto:angeles.sanchez@uah.es">angeles.sanchez@uah.es</a></p>	<p><i>Impresiones palmares y envejecimiento: implicaciones forenses en la inferencia del sexo</i></p> <p>Carácter: experimental</p>	
<p>Nombre: Esperanza Gutiérrez</p>	<p><i>Asimetría y diversidad dermatoglífica en las poblaciones andinas</i></p>	

Forma de contacto: <a href="mailto:esperanza.gutierrez@uah.es">esperanza.gutierrez@uah.es</a>	Carácter: Experimental	
Nombre: Ignacio Martínez Forma de contacto: <a href="mailto:ignacio.martinezm@uah.es">ignacio.martinezm@uah.es</a>	El yacimiento de la Sima de los Huesos: el estado de la cuestión Carácter: Revisión bibliográfica	Marina Jiménez Cortés
Nombre: Adrián Pablos (CENIEH-UAH) Forma de contacto: <a href="mailto:adrian.pablos@cenieh.es">adrian.pablos@cenieh.es</a>	<i>Estudio del dimorfismo sexual del navicular en poblaciones humanas actuales de sexo conocido y en poblaciones fósiles</i> Carácter: Experimental	
Nombre: Noemí Rivaldería (UAH-IUICP) Forma de contacto: <a href="mailto:noemi.rivalderia@uah.es">noemi.rivalderia@uah.es</a>	<i>Caracterización dactiloscópica de una muestra de población boliviana</i> Carácter: Experimental	
Nombre: Natasa Sarkic Forma de contacto: <a href="mailto:nsharkic@yahoo.com">nsharkic@yahoo.com</a>	<i>Título: Innumeras curas secum adferunt liberi: mortalidad infantil en la población tardorromana de Viminacium (Serbia)</i> Carácter: Experimental-informe técnico	Sofía Zdral Noguero
Nombre: Markus Bastir (MNCN-CSIC) Forma de contacto: <a href="mailto:mbastir@mncn.csic.es">mbastir@mncn.csic.es</a>	<i>Título: Estudio de la Escoliosis en pacientes con Osteogénesis Imperfecta desde la perspectiva de la Morfometría Geométrica</i> Carácter: Experimental	José María González Ruiz

Los proyectos tienen una carga académica de 15 ECTS