

**Hora 16:00. Aula E45, Sala de tesis****Alumnos asistentes:**

Yael, Jose Manuel Álvarez Montoya; Jose Manuel Caparroz, Itzel Castañeda Soto; Yahel Castañeda Soto; María de la Rosa Mellado; Adrián DominguezDominguez, Jose Antonio Espi Barrosa; Pedro Galvez Pardo; Antonio Gil Diaz; Cristina Lara Cordero; Daniela López Montoya, Carmen Maestre Diaz; Cristina Mena Amaro; Eliana Murillo Gualdrón; Carolina Ordoñez Arroyo; Tomás Otón Gil; Ainhoa Pérez Rodriguez; Raquel Saumell Montserrat; Daiana Ivis Suarez ordaz; Marta Vozmediano León; Raúl Xavier de Oliveira

**Comisión Académica:**

Fco. Javier Escalera Ramos, Esteban Ruiz BALLESTOS; Miquel Angel Gual Font; Macarena Tejada Tejada

**Profesores que se escusan:**

Ignacio Contreras, Maria Jesus Beltran, José María Feria Toribio, Jose María Valcuende, Luis Navarro Ardoy

**Orden del día:**

1. Presentación de las líneas de investigación de los profesores que se proponen para dirigir TFM.
2. Instrucciones del Seguimiento de los Trabajos fin de máster
3. Aspectos Formales de la presentación del TFM

1. Presentación de las líneas de investigación de los profesores que se proponen para dirigir TFM.

**Profesor Fco. José Torres (Geógrafo).**

1. Desequilibrios territoriales y desigualdades sociales urbanas:
  1. Desarrollo territorial y calidad de vida. Estudios a escala comarcal y municipal.
  2. La ciudad y sus vulnerabilidades sociales. Problemáticas y fórmulas de intervención en barrios.
2. Geografía, paisaje y patrimonio:
  1. Aplicaciones del análisis territorial y paisajístico.
  2. Paisaje y patrimonio en la comarca Los Alcores.

**Profesor Ignacio Contreras (Matemático)**

1. Modelos para la construcción de indicadores sintéticos aplicados al estudio de la sostenibilidad

#### Profesora María Jesús Beltrán (Economista)

1. Economía Ecológica del Agua
  1. Indicadores de consumo hídrico: Agua virtual y Huella hídrica
  2. Gestión de agua en agricultura
2. Ecología Política
  1. Conflictos Socio-ambientales

#### Profesor Miquel Àngel Gual (Economista)

1. Metabolismo de los socio-ecosistemas
2. Gobernanza y resiliencia socio-ecológica
3. Cambio tecnológico y coevolución socio-ecológica
4. Aspectos socioeconómicos del Cambio climático los servicios de los socioecosistemas

#### Profesora Macarena Tejada (Geógrafa)

1. Gestión de espacios costeros (medio físico y social)
2. Tecnologías de la información geográfica (Teledetección y SIG) aplicadas a las ciencias sociales y el medio ambiente

#### Profesora Macarena Hernández (Antropóloga)

1. Turismo urbano
2. La ciudad: usos y agentes mediambientales
3. Medios de comunicación y medio ambiente
4. Turismo y medio ambiente

#### Profesor Esteban Ruiz Ballesteros (Antropólogo)

1. Aplicaciones empíricas de los conceptos de socioecosistema y resiliencia socio-ecológica: sostenibilidad
2. Turismo y medio ambiente
3. Naturaleza y procesos de naturalización
4. Gobernanza ambiental

#### Profesor Francisco Javier Escalera (Antropólogo)

1. Problemas urbanos desde la perspectiva socioecológica: la ciudad como socioecosistema.
2. Servicios de los socioecosistemas, cuidados y gestión de áreas protegidas.

#### Profesor Agustín Coca (Antropólogo)

1. Saberes locales y sostenibilidad.
2. Metodologías participativas.
3. Culturas locales y espacios naturales protegido

#### Profesora Victoria Quintero (Antropóloga)

1. Patrimonialización de la naturaleza y la cultura y participación social.
2. Segregación socio espacial, espacios urbanos y medio ambiente.
3. Perspectivas feministas para la investigación social.
4. Mujeres, ruralidades y gobernanzas.

#### Profesor Juan Infante (Economista)

1. Metabolismo social
2. Transiciones socio-ecológicas en el largo plazo

**Profesor José María Valcuende (Antropólogo)**

1. Poblaciones indígenas y Medio Ambiente.
2. Turismo y medio ambiente
3. Representaciones de la naturaleza.

**Profesor José María Fera (Geógrafo)**

1. Movilidad sostenible. Infraestructuras verdes

**Profesor Gonzalo Malvárez (Geógrafo)**

1. Investigación sobre los entornos costeros: aspectos naturales y/o socio económicos o de gestión.
2. Tecnologías de drones aplicadas a estudios de medioambiente y sociedad.

**2. Seguimiento de los Trabajos fin de máster**

A lo largo del curso se realizarán cuatro talleres de investigación. El propósito de estos talleres es el de establecer un ritmo de trabajo para una correcta elaboración del TFM en el periodo establecido, además de para compartir el desarrollo del proyecto de investigación con el resto del alumnado y del profesorado con objeto de recibir aportaciones de todos ellos.

**Primer taller (22/11/2019):** Presentación de la oferta de líneas de investigación por parte del profesorado.

**16/12/2019:** Envío por parte de l@s alumn@s de las ideas para sus TFM a la Comisión Académica a través del correo electrónico.

**23/12/2019:** Publicación del Listado de asignación de tutores en la web del master CSAMA

**Segundo taller (17/01/2020):** Propuestas de pregunta o problema de investigación, contexto de estudio y enfoque teórico-metodológico.

**Tercer taller (20/03/2020):** Presentación de objetivos generales y específicos. Aproximación a la consecución de los objetivos (¿cómo podríais conseguir los objetivos que os planteáis?). Esquema del marco teórico-conceptual, con un breve desarrollo del mismo donde identificaréis los principales conceptos relacionados con el tema, así como con un esbozo revisión del estado de la cuestión (estudios de otros autores: 10 referencias correctamente citadas en relación al tema que hayáis elegido con un breve resumen de cada una de ellas). Se exigirá que aparezcan ya en el texto las ideas correctamente citadas por sus autores.

**Cuarto taller (25/05/2020):** Exposición de los avances realizados en el TFM. Esta reunión determinará aquellos trabajos que podrán ser presentados a defensa en la primera convocatoria.

### 3. Aspectos Formales de la presentación del TFM

A continuación, se presenta un breve resumen de algunas cuestiones prácticas relacionadas con el proyecto y su entrega.

#### 1. Plazos de entrega de los TFM

Las fechas de entrega de los TFMs son las siguientes:

**Primera convocatoria:** Según calendario oficial del CEDEP las defensas podrán señalarse entre las siguientes fechas: 29 junio 2020 – 20 julio 2020. Su concreción quedará supeditada a la decisión de la Comisión Académica del Máster.

**Segunda convocatoria:** Según calendario oficial del CEDEP las defensas podrán señalarse entre las siguientes fechas 14 septiembre 2020 – 21 octubre 2020 quedando su concreción supeditada a la decisión de la Comisión Académica del Máster.

En Sevilla a 22 de noviembre de 2019

FJ. Escalera Reyes	M. Tejada Tejada	E. Ruiz-Ballesteros	M.A. Gual Font	MJ. Beltrán
Director	Directora	Coordinador	Coordinador	Responsable de Calidad