| GRADO | GEOGRAFÍA |
|------------------------------|---|
| ASIGNATURA ASOCIADA | Análisis integral del medio físico |
| TÍTULO | Análisis de caudal del arroyo Concejo, |
| | Cáceres |
| TUTOR | Susanne Schnabel |
| CONTENIDO DEL TRABAJO (3 ó 4 | El objetivo del trabajo es conocer el caudal del |
| líneas) | arroyo Concejo, así como su relación con la surgencia de agua de la charca del Marco. Consta de un trabajo bibliográfico, observaciones y mediciones de campo, tratamiento y análisis de datos. Incluye la medición de caudal en varios puntos del arroyo. Este estudio es de interés para la gestión de la Ribera del Marco, un espacio de gran valor ambiental en la ciudad de Cáceres. |

| GRADO | GEOGRAFÍA |
|--------------------------------------|--|
| ASIGNATURA ASOCIADA | Geomorfología |
| TÍTULO | Las pedreras en las Villuercas |
| TUTOR | Susanne Schnabel |
| CONTENIDO DEL TRABAJO (3 ó 4 líneas) | El objetivo del trabajo es profundizar en el conocimiento de los canchales (derrubios de ladera), conocidos como pedreras, en las Villuercas. Consta de un trabajo bibliográfico y cartográfico, incluyendo las características de las pedreras y su relación con variables físico-ambientales. Se utilizarán técnicas de SIG para los análisis geográficos y el alumno elegirá un área de estudio con una superficie abarcable. |

| GRADO | GEOGRAFÍA |
|------------------------------|--|
| ASIGNATURA ASOCIADA | Agua y suelo en los geosistemas |
| TÍTULO | Descripción y clasificación de los suelos de |
| | Fresnedoso de Ibor. |
| TUTOR | Manuel Pulido Fernández |
| CONTENIDO DEL TRABAJO (3 ó 4 | Se trata de un trabajo en el que se divide la |
| líneas) | localidad de Fresnedoso de Ibor en unidades geoedáficas y en ellas se seleccionan puntos representativos en los que se realizarán descripciones de perfiles de suelo siguiendo los criterios de la FAO y se clasificarán con el apoyo de la app del proyecto SYSTEM. |

| GRADO/MÁSTER | GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO |
|------------------------------|---|
| ASIGNATURA ASOCIADA | Técnicas cuantitativas para el análisis territorial |
| TÍTULO | Indicadores de calidad de vida de la provincia |
| | de Cáceres. Censo de Población y Vivienda |
| TUTOR | Rocío Blas Morato |
| CONTENIDO DEL TRABAJO (3 ó 4 | |
| líneas) | El alumno deberá realizar un análisis de la calidad de vida de los municipios de la provincia de Cáceres, mediante la aplicación de técnicas cuantitativas y cartográficas a los datos del Censo de Población y Vivienda. |

| GRADO/MÁSTER | GRADO EN GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO |
|------------------------------|---|
| ASIGNATURA ASOCIADA | Teledetección y gestión de recursos |
| TÍTULO | Incendios forestales en la comarca de las |
| | Hurdes. Evolución, distribución y estudio de |
| | casos. |
| TUTOR | Rocío Blas Morato |
| CONTENIDO DEL TRABAJO (3 ó 4 | |
| líneas) | El alumno deberá realizar un análisis de la |
| | evolución y distribución de los incendios |
| | forestales en la comarca de las Hurdes, |
| | mediante técnicas cuantitativas y teledetección. |
| | Se realizará un estudio de caso aplicado al |
| | incendio forestal de julio de 2022. |
| | |

| GRADO/MÁSTER | GEOGRAFÍA |
|--------------------------------------|--|
| ASIGNATURA ASOCIADA | Políticas Regionales Europeas |
| TÍTULO | Turismo y Desarrollo. |
| TUTOR | Leandro García González. |
| CONTENIDO DEL TRABAJO (3 ó 4 líneas) | El turismo es un eje de desarrollo de muchas regiones del interior. El estudio de la temática en diferentes entornos geográficos (locales, comarcales), será el eje del trabajo. |

| GRADO/MÁSTER | GEOGRAFÍA |
|--------------------------------------|---|
| ASIGNATURA ASOCIADA | Geografía de España |
| TÍTULO | Agua y Turismo en las Regiones del "Interior". |
| TUTOR | Leandro García González. |
| CONTENIDO DEL TRABAJO (3 ó 4 líneas) | En los últimos tiempos las regiones del interior, como Extremadura, están desarrollando numerosas iniciativas turísticas relacionadas con las aguas. Nosotros pretendemos profundizar en el conocimiento y especialmente en entornos zonales, comarcales o locales. |

| GRADO/MÁSTER | Geografía y Ordenación del Territorio |
|--------------------------------------|--|
| ASIGNATURA ASOCIADA | Planeamiento urbanístico |
| TÍTULO | La situación del planeamiento general municipal en los municipios extremeños: tipologías de instrumentos, problemas y retos. |
| TUTOR | José Castro Serrano |
| CONTENIDO DEL TRABAJO (3 ó 4 líneas) | Se realizará un análisis sistemático, estadístico y cartográfico de la situación del planeamiento municipal de los 388 municipios de Extremadura, su evolución desde el año 2000 hasta el presente y los problemas y retos asociados a esta situación, a partir de la información disponible en el SITEX |

| GRADO/MÁSTER | Geografía y Ordenación del Territorio |
|--------------------------------------|---|
| ASIGNATURA ASOCIADA | Planeamiento urbanístico |
| TÍTULO | Las actividades económicas en suelo rústico en Extremadura: evolución y situación de las calificaciones urbanísticas en suelo rústico desde el año 2001 hasta la actualidad. |
| TUTOR | José Castro Serrano |
| CONTENIDO DEL TRABAJO (3 ó 4 líneas) | Se realizará un análisis sistemático, estadístico y cartográfico de las actividades económicas en suelo rústico que precisan de calificación, analizando las solicitudes tramitadas en los 388 municipios de Extremadura y su evolución desde el año 2000 hasta el presente, así como los problemas y retos asociados a esta situación, a partir de la información disponible en el SITEX |