

Curso Académico: (2019 / 2020)

Fecha de revisión: 05-05-2020

Departamento asignado a la asignatura: Departamento de Comunicación

Coordinador/a: SEOANE PEREZ, FRANCISCO

Tipo: Trabajo Fin de Grado Créditos ECTS : 12.0

Curso : 6 Cuatrimestre :

OBJETIVOS

Capacitación para organizar y presentar un trabajo de investigación de naturaleza teórico-analítica, fundamentado en un trabajo riguroso de documentación y en el control del aparato metodológico.

Capacitación para conceptualizar y analizar los fenómenos comunicativos de naturaleza mediática y, a un mayor nivel de concreción, la información periodística con sus especificidades comunicativas y procesos de verificación, en el marco de las democracias capitalistas occidentales

Adquisición de competencias de orden teórico-práctico que les permitan fundamentar la praxis periodística de acuerdo con la naturaleza y objetivos propios de la información periodística, evitando así caer en las formas de ceguera características de una praxis autorreferencial y tautológica.

DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS: PROGRAMA

1. El Trabajo Fin de Grado (TFG) es una materia obligatoria que se cursa en el segundo cuatrimestre de cuarto curso y tiene una carga lectiva de 12 ECTS. Consiste en la realización de un trabajo individual, que puede ser una investigación o la realización de un proyecto periodístico, en los que el alumno aplicará los conocimientos, habilidades y competencias adquiridas durante sus estudios. Con carácter excepcional, cuando las características del trabajo lo justifiquen, la autoría podrá corresponder a un máximo de dos alumnos previa autorización del Director Académico de la titulación.
2. Los Trabajos Fin de Grado pueden tener tres modalidades:
 - Proyecto de Investigación Académica
 - Proyecto emprendedor aplicable a la industria
 - Reportaje en profundidad
3. La estructura del TFG en Periodismo debe ajustarse a alguno de los siguientes perfiles:
 - a. Trabajos de corte teórico/metodológico sobre aspectos relacionados con la situación del periodismo en la actualidad.
 - b. Trabajos de corte histórico que analicen aspectos relacionados con la evolución del periodismo y sus vínculos con el cambio social
 - c. Proyectos de diseño de productos o canales informativos
 - d. Proyectos de negocio periodísticos y su estudio de viabilidad
 - e. Estudios técnicos u organizativos propios de la actividad periodística
 - f. Análisis y resolución de casos prácticos reales en el ámbito de la titulación
 - g. Revisión bibliográfica y descripción de la situación y estado de la cuestión de temas relacionados con la actividad periodística.

ACTIVIDADES FORMATIVAS, METODOLOGÍA A UTILIZAR Y RÉGIMEN DE TUTORÍAS

Realización de un trabajo de fin de grado (12ECTS) sobre un tema propuesto por el alumno, con el visto bueno del tutor/a y bajo supervisión y asesoramiento continuo de éste.

SISTEMA DE EVALUACIÓN

La evaluación se llevará a cabo considerando la calidad investigadora del trabajo presentado por el alumno: Planteamiento de hipótesis, fundamentación de las mismas, desarrollo argumental y aporte de datos con finalidad probatoria en un marco de rigor metodológico.

La Universidad utiliza el programa Turnitin Feedback Studio dentro de Aula Global para la entrega de los trabajos de los estudiantes. Este programa compara la originalidad del trabajo entregado por cada estudiante con millones de recursos electrónicos y detecta aquellas partes del texto copiadas y pegadas. Si el estudiante ha realizado correctamente la cita y la referencia bibliográfica de los documentos que utilice como fuente, Turnitin no lo marcará como plagio.

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

- Vilches, Lorenzo La investigación en comunicación : métodos y técnicas en la era digital , Gedisa, 2011

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

- Pacios Lozano, Ana Reyes Técnicas de búsqueda y uso de la información , Pacios Lozano, Ana Reyes, 2013

RECURSOS ELECTRÓNICOS BÁSICOS

- Guía bibliotecaria para el apoyo a los alumnos UC3M que realizan su Trabajo de Fin de Grado . Cómo redactar el Trabajo de Fin de Grado: <http://uc3m.libguides.com/TFG/escritura>