

Curso 2009-2010:
Periodismo de investigación
(código 20753, segundo cuatrimestre)

Profesor: **Pepe Rodríguez**

Temario general:

1. ¿Periodismo de investigación o investigación en periodismo? Definiciones.
2. Características básicas del periodista investigador.
3. Condicionantes del periodista investigador.
4. El proceso de investigación: concepción, organización y operacionalización.
5. El proceso de búsqueda de fuentes.
6. El proceso de confirmación y validación de datos durante una investigación.
7. Áreas de interés básico de un objetivo a investigar: la elaboración del dossier de trabajo.
8. Herramientas básicas para obtener información de testigos.
9. Fiabilidad de las declaraciones de testigos.
10. Estrategias de investigación periodística.
11. Ayudas instrumentales para la investigación periodística.
12. Seguridad del periodista y sus datos.
13. Software imprescindible para investigar con seguridad en la era digital: sistemas de grabación y almacenamiento y recuperación y protección de la información digitalizada (I).
14. Software imprescindible para investigar con seguridad en la era digital: prevención de intrusiones y ataques, defensa y detección (II).
15. Elaboración de una base documental: los archivos propios como núcleo fundamental del investigador especializado.
16. Soportes para la publicación de investigaciones.
17. La legislación que afecta al trabajo de investigación, redacción y publicación.

Curs 2009-2010:
Periodisme d'Investigació
(codi 20753, segon quadrimestre)

Professor: **Pepe Rodríguez**

Programa general:

1. ¿Periodisme d'investigació u investigació en periodisme? Definicions.
2. Característiques bàsiques del periodista investigador.
3. Condicionants del periodista investigador.
4. El process de investigació: concepció, organització i operacionalització.
5. El process de recerca de fonts.
6. El process de confirmació i validació de dades durant una investigació.
7. Àrees d'interès basic d'un objectiu a investigar: la elaboració del dossier de treball.
8. Eines bàsiques per a obtenir informació de testimonis.
9. Fiabilitat de les declaracions de testimonis.
10. Estratègies de investigació periodística.
11. Ajuts instrumentals per a la investigació periodística.
12. Seguretat del periodista i de les seves dades.
13. Software imprescindible per a investigar amb seguretat a l'era digital: sistemes d'enregistrament i magatzematge i de recuperació i protecció de la informació digitalitzada (I).
14. Software imprescindible per a investigar amb seguretat a l'era digital: prevenció d'intrusions i atacs, defensa i detecció (II).
15. Elaboració d'una base documental: els arxius propis com nucli fonamental del investigador especialitzat.
16. Suports per a la publicació d'investigacions.
17. La legislació que afecta al treball de investigació, redacció i publicació.