

## Cuatrimestre 1

Del 3 de octubre de 2022 al 10 de febrero de 2023. Aula de informática [2].

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:10-17:25	Unidades y recursos de información digital <b>MMG, JG</b>	Descripción, representación y organización de contenidos digitales <b>ARH, CTR</b>	Sistemas de indización y recuperación de la información digital <b>CGF</b>	Sistemas de indización y recuperación de la información digital <b>CGF</b>	Seminarios Transversales y otras actividades formativas
17:40-18:55	Producción y edición digital <b>AGR, , RGD</b>	Investigación en entornos virtuales y ciencia abierta <b>JFM, ROA</b>	Unidades y recursos de información digital <b>MMG, JG</b>	Producción y edición digital <b>AGR, RGD</b>	
19:10-20:25	Descripción, representación y organización de contenidos digitales <b>ARH, CTR</b>	Descripción, representación y organización de contenidos digitales <b>CTR, ARH</b>	Investigación en entornos virtuales y ciencia abierta <b>JFM, ROA</b>	Inclusión y sostenibilidad digital <b>GLG</b>	
20:25-20:45	Actividades Complementarias	Actividades Complementarias	Actividades Complementarias	Inclusión y sostenibilidad digital <b>GLG</b>	

**MMG**=Marta de la Mano González / **JG** =María Josefa Gallego.

**ARH**=Ana Belén Ríos Hilario/ **CTR**= Crispulo Travieso Rodríguez.

**CGF**=Carlos García Figuerola.

**AGR**=Araceli García Rodríguez / **RGD**=Raquel Gómez Díaz.

**JFM**=José Antonio Frías Montoya /**ROA**=Rosario Osuna Alarcón.

**GLG**= Genaro Luis García.

**Seminarios transversales** abiertos y gratuitos, de naturaleza complementaria a la formación, vinculados con la docencia de las asignaturas de Máster e impartidos fuera del horario habitual.

## Cuatrimestre 2

Del 13 de febrero al 28 de abril de 2023. Aula de informática [2]

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:10-17:25	Preservación digital <b>MMC, EMG</b>	Ciencia de datos: análisis de redes sociales. <b>JLAB</b>  Sistemas de gestión de contenidos. <b>AZR</b>	Uso y reutilización de la información digital <b>YMG, LAD</b>	Preservación digital <b>MMC, EMG</b>	Seminarios Transversales y otras actividades formativas
17:40-18:55	Ciencia de datos: análisis de redes sociales <b>JLAB<sup>1</sup></b>  Sistemas de gestión de contenidos <b>AZR<sup>2</sup></b>	Ciencia de datos: análisis de redes sociales <b>JLAB</b>  Sistemas de gestión de contenidos <b>AZR</b>	Uso y reutilización de la información digital <b>YMG, LAD MC, EMG</b>	Preservación digital <b>MMC, EMG</b>	
19:10-20:00	Actividades complementarias	Actividades complementarias	Uso y reutilización de la información digital <b>YMG, LAD</b>	Actividades complementarias	

**MMC**= Manuela Moro Cabero/ **EMG**=Elvira Miguélez González.

**JLAB**=José Luis Alonso Berrocal

**AZR**= Ángel Zazo Rodríguez.

**YMG**=Yolanda Martín González/LAD=Luisa Alvite Díez.

**Seminarios transversales** abiertos y gratuitos, de naturaleza complementaria a la formación, vinculados con la docencia de las asignaturas del Máster e impartidos fuera del horario habitual.

<sup>1</sup> La asignatura *Ciencia de datos: análisis de redes sociales* se impartirá del 13 de febrero al 17 de marzo de 2023.

<sup>2</sup> La asignatura *Sistemas de gestión de contenidos* se impartirá del 20 de marzo al 28 de abril de 2023.