



PROPUESTA DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS PARA RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS EN ESTUDIOS DE GRADO

(ART. 10.9.c DEL R.D. 822/2021, de 28 de septiembre)

PROPONENTE:

Vicerrectorado de Arte, Ciencia, Tecnología y Sociedad

NOMBRE DE LA ACTIVIDAD PROPUESTA PARA SU RECONOCIMIENTO:

CASTELLANO: USOS DIFERENCIALES DE LA TECNOLOGÍA CON PERSPECTIVA DE GÉNERO

VALENCIANO: USOS DIFERENTIALS DE LA TECNOLOGIA AMB PERSPECTIVA DE GÈNERE

INGLÉS: DIFFERENTIAL USES OF TECHNOLOGY WITH GENDER PERSPECTIVE

ÁMBITO AL QUE SE VINCULA LA ACTIVIDAD:

CULTURAL

Los cursos, seminarios o conferencias podrán ser considerados en este apartado siempre que sus contenidos complementen o amplíen la formación

DEPORTIVO

REPRESENTACIÓN ESTUDIANTIL

SOLIDARIO Y DE COOPERACIÓN

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD:

Salomé Cuesta Valera

SISTEMA DE SEGUIMIENTO DE LA PARTICIPACIÓN:

Formato online

Indicar si se realizará control presencial, con indicación del mínimo de asistencia requerido.

FORMA DE ACREDITACIÓN DE LA REALIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Certificado de aprovechamiento

Indicar si la acreditación se realiza mediante certificación u otro documento acreditativo, y órgano o unidad que lo expide.

DURACIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Indicar número de horas.

15

NÚMERO DE CRÉDITOS PROPUESTOS PARA SU RECONOCIMIENTO:

El número mínimo de horas de cursos y seminarios será de 10 horas, y su reconocimiento será de 0,33 ECTS en proporción con lo que a este respecto se establece en el artículo 4.3.6 de la Normativa de reconocimiento de créditos de la UPV.

0.5



DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD (CONTENIDOS, PROGRAMACIÓN, EVALUACIÓN):

- Conocer la brecha de género existente en torno al uso de la tecnología, así como las nuevas desigualdades generadas en el marco de la sociedad digital actual.
- Identificar la brecha de género en estudios y empleos tecnológicos y los aportes de las mujeres a la sociedad digital.
- Concienciar sobre la necesidad de que la tecnología sea una herramienta para reducir las brechas de género.

ACTIVIDADES A DESARROLLAR POR EL ALUMNO:

Mediante lectura atenta del contenido y recursos ofrecidos en el material del curso, se facilita el autoaprendizaje sobre los conceptos y cuestiones planteadas. Cada unidad tiene asociado un test de autoevaluación que permite el seguimiento de los contenidos y prepara para el TEST FINAL cuya superación da lugar a la obtención del correspondiente certificado de aprovechamiento.