

Dades de l'acció formativa / Datos de la acción formativa				
Denominació (títol de l'acció formativa) / Denominación (Título de la acción formativa)				
Què pot aportar l'evolucionisme a les ciències socials?				
Modalitat formativa (marcar amb X) / Modalidad formativa (marcar con X)				
Curs / Curso	X	Seminari / Seminario		Grup de treball / Grupo de Trabajo
Taller		Jornada		Conferència / Conferencia
Modalitat d'impartició (marcar amb X) / Modalidad d'impartición (marcar con X)				
Presencial		En línia / En línea		Mixta
				X
Llengua d'impartició (marcar amb X) / Lengua de impartición (marcar con X)				
Espanyol / Español	X	Valencià / Valenciano	X	Anglès / Inglés
				X
Duració (hores) / Duración (horas)	20 (16 + 4)		Edicions (número) / Ediciones (número)	1ª

Calendari de realització (per a cadascuna de les sessions) / Calendario de realización (para cada una de las sesiones)			
Sessió / Sesión	Data / Fecha	Horari / Horario	Lloc / Lugar
1ª	04/06/2019	12:00 - 14:00	Aula 2.1 CFQ
2ª	05/06/2019	12:00 - 14:00	Aula 2.2 CFQ
3ª	11/06/2019	12:00 - 14:00	Aula 2.1 CFQ
4ª	12/06/2019		
5ª	18/06/2019		
6ª	19/06/2019		
7ª	25/06/2019		
8ª	26/06/2019	12:00 - 14:00	Aula 2.2 CFQ

Destinatari: perfil professional (detallar) / Destinatarios: perfil profesional (detallar)
PDI de la Universitat de València, en actiu durant el període en què es desenvolupa el curs.

Professorat responsable de l'acció formativa / Profesorado responsable de la acción formativa	
Nom / Nombre	Ferran Suay i Lerma (UV)
Breu CV / CV breve	Llicenciat i doctor en Psicologia per la Universitat de València. Professor del Departament de Psicobiologia. Facultat de Psicologia. Director del Servei de Formació Permanent i Innovació Educativa de la Universitat de València.

Nom/Nombre	Juli Peretó Magraner (UV)
Breu CV/CV breu	Catedràtic de la UV. Departament de Bioquímica i Biologia Molecular. Subdirector de l'Institut de Biologia Integrativa de Sistemes (UV-CSIC).
Nom/Nombre	Arcadi Navarro Cuartiellas (UPF)
Breu CV/CV breu	Catedràtic de Genètica i Professor d'Investigació ICREA).
Nom/Nombre	Marta Iglesias Julios (Fundação Champalimaud)
Breu CV/CV breu	Departament de Ciències Experimentals i de la Salut. Universitat Pompeu Fabra. Professora del ICREA Research (UPF-CSIC).
Nom/Nombre	Olga Mayoral García-Berlanga (UV)
Breu CV/CV breu	Professora en el Departament de les Ciències Experimentals i Socials de la Universitat de València. Investigadora del Jardí Botànic UV.
Nom/Nombre	Carles Xavier Simó Noguera (UV)
Breu CV/CV breu	Professor del Departament de Sociologia i Antropologia Social de la Universitat de València.

Objectius formatius i continguts / *Objetivos formativos y contenidos*

Introducció:

Les ciències socials i humanes se centren en l'estudi de l'espècie Homo sapiens; una de les més de 5000 espècies de mamífers que poblen la Terra. El paradigma evolucionista s'utilitza per a entendre i explicar tant l'anatomia com la fisiologia i el comportament de totes les espècies vives. Tanmateix, a l'hora d'estudiar l'espècie humana, tendim a ignorar que som una espècie tan sotmesa a les lleis naturals com les altres. És possible combinar les explicacions evolucionistes amb les hipòtesis de treball més habituals en les ciències socials? Pot resultar fructífer el diàleg i la col·laboració entre especialistes d'un i l'altre camp? El curs pretén resoldre la incògnita i afavorir l'intercanvi de punts de vista entre les ciències socials i l'evolució.

Competències que es desenvoluparan / *Competencias que se desarrollarán*

- Capacitat per a interpretar els mètodes d'anàlisi d'altres disciplines científiques.
- Comprensió dels mecanismes de l'evolució, i de la manera com afecta la conducta individual i social.
- Capacitat per a participar en un diàleg transdisciplinari productiu.

Críteris i procediment d'avaluació de l'activitat (*obligatori*) / *Criterios y procedimientos de evaluación de la actividad (obligatorio)*

Assistència, com a mínim, al 85% de les hores, així com la realització i participació en les tasques que es duren a terme durant l'acció formativa.