

19-20

MÁSTER UNIVERSITARIO EN
INVESTIGACIÓN EN PSICOLOGÍA (PLAN
2016)

GUÍA DE ESTUDIO PÚBLICA



TFM - EL DESARROLLO EPISTEMOLÓGICO EN LA ADOLESCENCIA, JUVENTUD Y EDAD ADULTA PLAN 2016

CÓDIGO 22206422

Ámbito: GUI - La autenticidad, validez e integridad de este documento puede ser verificada mediante el
Código Seguro de Verificación (CSV) en la dirección <https://sede.uned.es/valida/>



CAAA03SEAFD063D98153766D595CF574

uned

19-20

TFM - EL DESARROLLO EPISTEMOLÓGICO
EN LA ADOLESCENCIA, JUVENTUD Y EDAD
ADULTA PLAN 2016
CÓDIGO 22206422

ÍNDICE

PRESENTACIÓN Y CONTEXTUALIZACIÓN
REQUISITOS Y/O RECOMENDACIONES PARA CURSAR ESTA
ASIGNATURA
EQUIPO DOCENTE
HORARIO DE ATENCIÓN AL ESTUDIANTE
COMPETENCIAS QUE ADQUIERE EL ESTUDIANTE
RESULTADOS DE APRENDIZAJE
CONTENIDOS
METODOLOGÍA
SISTEMA DE EVALUACIÓN
BIBLIOGRAFÍA BÁSICA
BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA
RECURSOS DE APOYO Y WEBGRAFÍA
ADENDA AL SISTEMA DE EVALUACIÓN CON MOTIVO DE LA
PANDEMIA COVID 19

Ámbito: GUI - La autenticidad, validez e integridad de este documento puede ser verificada mediante el
"Código Seguro de Verificación (CSV)" en la dirección <https://sede.uned.es/valida/>



CAAA033EAFD063D88153765D355CF574

Nombre de la asignatura	TFM - EL DESARROLLO EPISTEMOLÓGICO EN LA ADOLESCENCIA, JUVENTUD Y EDAD ADULTA PLAN 2016
Código	22206422
Curso académico	2019/2020
Título en que se imparte	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN PSICOLOGÍA (PLAN 2016)
Tipo	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN
Nº ETCS	25
Horas	625.0
Periodo	ANUAL
Idiomas en que se imparte	CASTELLANO

PRESENTACIÓN Y CONTEXTUALIZACIÓN

Se trata de investigar si la cognición epistemológica sufre cambios a lo largo del ciclo vital. El desarrollo cognitivo abarca muchas áreas. El desarrollo epistemológico es una de ellas. Pero el desarrollo epistemológico se refiere más a contenidos conceptuales que pueden influir en nuestro modo de resolver problemas. Estaría, pues, más conectado con el progreso de la inteligencia cristalizada más que con el progreso de la inteligencia fluida.

REQUISITOS Y/O RECOMENDACIONES PARA CURSAR ESTA ASIGNATURA

Haber superado la asignatura DESARROLLO EPISTEMOLÓGICO (200534) del Máster.

EQUIPO DOCENTE

Nombre y Apellidos	ANTONIO CORRAL IÑIGO
Correo Electrónico	acorral@psi.uned.es
Teléfono	91398-7946
Facultad	FACULTAD DE PSICOLOGÍA
Departamento	PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN

HORARIO DE ATENCIÓN AL ESTUDIANTE

Horario de atención: Lunes, miércoles y viernes de 10 a 14.

COMPETENCIAS QUE ADQUIERE EL ESTUDIANTE

COMPETENCIAS GENERALES

CGT1 - Desarrollar el razonamiento crítico y la capacidad para realizar análisis y síntesis de la información disponible.

CGT4 - Preparar los datos para el análisis (desenvolverse en la relación entre bases de datos y análisis estadístico).

CGT5 - Definir, medir y describir variables (personalidad, aptitudes, actitudes, etc.).

CGT6 - Planificar una investigación identificando problemas y necesidades, y ejecutar cada

Ámbito: GUI - La autenticidad, validez e integridad de este documento puede ser verificada mediante el "Código Seguro de Verificación (CSV)" en la dirección <https://sede.uned.es/valida/>



CAAA033EAFD063D88153765D355CF574

uno de sus pasos (diseño, medida, proceso de datos, análisis de datos, modelado, informe).
CGT7 - Analizar datos identificando diferencias y relaciones. Esto implica conocer las diferentes herramientas de análisis así como su utilidad y aplicabilidad en cada contexto.
CGT8 - Obtener información de forma efectiva a partir de libros, revistas especializadas y otras fuentes.

COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

CE3 - Llegar a ser capaz de trasladar los conocimientos adquiridos en la investigación a contextos profesionales.
CE4 - Desarrollar habilidades para evaluar la investigación proyectada por otros profesionales.
CE6 - Saber realizar una investigación válida y fiable en el ámbito de la línea de investigación.
CE7 - Saber interpretar los resultados obtenidos en la investigación.
CE8 - Saber redactar un informe científico en el ámbito de la línea de investigación.
CE9 - Saber exponer y defender los resultados obtenidos en la investigación.
CE10 - Aprender a diseñar una investigación relevante en el área de la línea de investigación.
CE11 - Adquirir habilidades para el inicio y desarrollo de la tesis doctoral.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

Se ofrecen las siguientes posibilidades:

- Desarrollar una investigación original sobre la influencia que el estilo epistemológico tiene sobre algún aspecto relevante de la cognición humana.
- Desarrollar una investigación original que permita evaluar si hay o no hay desarrollo epistemológico a lo largo del ciclo vital.
- Desarrollar una investigación original sobre las relaciones entre el estilo epistemológico y el estilo educativo tanto de padres como de profesores.
- Desarrollar una investigación original sobre las posibles relaciones entre el estilo epistemológico de profesores de cualquier nivel educativo y el rendimiento académico de sus alumnos.

CONTENIDOS

Línea

El profesor proporciona un conjunto de materiales teóricos y prácticos. Estos materiales sirven de base para que el alumno pueda llevar a cabo un trabajo original. Si el alumno lo desea puede ampliar la base ofrecida. El alumno, por tanto, debe leer el material suministrado y a partir de ahí, todo cuanto le parezca oportuno con el fin de ampliar sus conocimientos.

Ámbito: GUI - La autenticidad, validez e integridad de este documento puede ser verificada mediante el "Código Seguro de Verificación (CSV)" en la dirección <https://sede.uned.es/validar/>



CAAA033EAFD063D88153765D355CF574

La asignatura, como digo, tiene su propio material. Aunque este material es suficiente, se recomienda que el usuario amplíe los contenidos ofrecidos, mediante el manejo de otros materiales escritos. Una vez estudiado el material y, si es el caso, enriquecido con nuevas aportaciones, es el momento de pasar a realizar la investigación original.

¿Cómo ampliar conocimientos?

El material escrito preparado por el profesor tiene la finalidad de centrar el tema y destacar su importancia para el estudio del desarrollo epistemológico. Hay muchos libros donde se puede profundizar en cada uno de los aspectos señalados. También se pueden buscar en la red otros tipos de material enormemente valiosos. Todo ello requiere un estudio activo y creativo.

Se trata de lo siguiente:

- Leer
- Buscar
- Ampliar
- Crear
- Aplicar

Lo primero que conviene hacer es leer TODOS los materiales incluidos en el plan de trabajo. Conocimientos previos necesarios.

Esta asignatura está pensada para graduados o licenciados en psicología y educación. Pero también puede ser útil para profesores de filosofía y para profesores de ciencias en general. También los profesores de ciencias sociales se pueden beneficiar de esta asignatura, pues ciertos aspectos de su disciplina demandan para su comprensión cabal una cierta reflexión sobre los fundamentos epistemológicos de aquélla.

Se supone que los alumnos matriculado ya han cursado la asignatura **Desarrollo epistemológico**. Como se recuerda en los materiales del **Plan de trabajo** se encuentra una actividad que puede realizar el alumno y que entregó en la plataforma. Se le suministran todas las indicaciones para que pueda llevarla a cabo.

El alumno pudo optar por llevar a cabo otra actividad. Por ejemplo, utilizando los otros materiales suministrados por el profesor.

Por último, también pudo utilizar sus propios materiales siempre que versen sobre el desarrollo epistemológico a lo largo de la vida.

Aunque la investigación propuesta tenga carácter exploratorio, se recomienda que el número de participantes en ella no sea tan escaso que no se pueda extraer alguna conclusión fiable.

El profesor parte de la buena fe y de la confianza de los inscritos en el curso. Por tanto, una vez que se vaya realizando la investigación, el usuario remitirá un informe sobre el resultado de la misma. Señalando las dificultades con las que se ha topado y los logros que cree haber alcanzado.

Ámbito: GUI - La autenticidad, validez e integridad de este documento puede ser verificada mediante el "Código Seguro de Verificación (CSV)" en la dirección [https://sede.uned.es/validar/](https://sede.uned.es/validar)



CAAA033EAFD063D88153765D355CF574

TODO LO QUE NO SEA DE ELABORACIÓN PROPIA DEBE ESTAR ENTRECORNILLADO.
Las fuentes tienen que estar claramente referenciadas.
Se puede entregar la investigación en la plataforma a lo largo del curso. En junio para la convocatoria ordinaria y en la primera semana de septiembre para la convocatoria extraordinaria.

METODOLOGÍA

La metodología será experimental.

SISTEMA DE EVALUACIÓN

TIPO DE PRIMERA PRUEBA PRESENCIAL

Tipo de examen No hay prueba presencial

TIPO DE SEGUNDA PRUEBA PRESENCIAL

Tipo de examen2 No hay prueba presencial

CARACTERÍSTICAS DE LA PRUEBA PRESENCIAL Y/O LOS TRABAJOS

Requiere Presencialidad Si

Descripción

Presentación del TFM ante el tribunal correspondiente.

Criterios de evaluación

Originalidad y rigor teórico y empírico

Ponderación de la prueba presencial y/o los trabajos en la nota final La que figura en la organización del Master

Fecha aproximada de entrega 30/06/2020

Comentarios y observaciones

PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA (PEC)

¿Hay PEC? No

Descripción

Criterios de evaluación

Ámbito: GUI - La autenticidad, validez e integridad de este documento puede ser verificada mediante el "Código Seguro de Verificación (CSV)" en la dirección <https://sede.uned.es/valida/>



CAAA033EAFD063D88153765D355CF574

Ponderación de la PEC en la nota final

Fecha aproximada de entrega

Comentarios y observaciones

OTRAS ACTIVIDADES EVALUABLES

¿Hay otra/s actividad/es evaluable/s? No

Descripción

Criterios de evaluación

Ponderación en la nota final

Fecha aproximada de entrega

Comentarios y observaciones

¿CÓMO SE OBTIENE LA NOTA FINAL?

El resultado del informe del tutor del TFMr y de la calificación otorgada por el tribunal en la presentación.

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

Antonio Corral: De la lógica del adolescente a la lógica del adulto. editorial Trotta.

El libro será proporcionado por el profesor.

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

RECURSOS DE APOYO Y WEBGRAFÍA

ADENDA AL SISTEMA DE EVALUACIÓN CON MOTIVO DE LA PANDEMIA COVID 19

<https://app.uned.es/evacaldos/asignatura/adendasig/22206422>

IGUALDAD DE GÉNERO

En coherencia con el valor asumido de la igualdad de género, todas las denominaciones que en esta Guía hacen referencia a órganos de gobierno unipersonales, de representación, o miembros de la comunidad universitaria y se efectúan en género masculino, cuando no se hayan sustituido por términos genéricos, se entenderán hechas indistintamente en género femenino o masculino, según el sexo del titular que los desempeñe.

Ámbito: GUI - La autenticidad, validez e integridad de este documento puede ser verificada mediante el "Código Seguro de Verificación (CSV)" en la dirección <https://sede.uned.es/valida/>



CAAA033EAFD063D88153765D355CF574