



Actividad formativa

Generación de aportaciones relevantes:
publicación de artículos

Doctorado en Psicología

RESUMEN	3
JUSTIFICACIÓN	3
OBJETIVOS.....	3
RESULTADOS DEL APRENDIZAJE.....	3
CONTENIDO	4
PROCEDIMIENTO DE CONTROL	4
ACTUACIONES DE MOVILIDAD.....	4

RESUMEN

Centro	Universidad del Atlántico Medio
Titulación	Doctorado en Psicología
Actividad	Generación de aportaciones relevantes: publicación de artículos
Carácter	Obligatoria
Número de horas	480
Lengua de impartición	Castellano, inglés o en los idiomas habituales para la comunicación científica.
Planificación temporal	A criterio del director de la Tesis Doctoral y del doctorando y a lo largo del período de formación, tanto para los estudiantes a tiempo completo como para los estudiantes a tiempo parcial.

JUSTIFICACIÓN

La redacción de artículos científicos resulta imprescindible para difundir la investigación entre la comunidad científica y requiere competencias específicas cuya adquisición es un objetivo a lograr mediante actividades formativas del programa.

OBJETIVOS

Ser capaz de escribir una contribución original y significativa para la investigación científica en su ámbito de conocimiento, adaptada a las normas exigidas por el estándar de revistas de prestigio internacional. Ser capaz de transferir los conocimientos y competencias adquiridos, a una publicación científica. Fomentar la adquisición de competencias para la elaboración de artículos científicos: capacidad para plantear el documento, estructurar los contenidos, redactar el texto y referenciar la bibliografía según las normas admitidas.

RESULTADOS DEL APRENDIZAJE

Demostrar capacidad de síntesis, de comunicación y de discusión, de ideas nuevas y complejas mediante la elaboración de un manuscrito, publicable en una revista reconocida del área de psicología.

Difundir resultados a nivel internacional. Haber publicado un artículo en castellano o en inglés.

Competencias:

CA01 Desarrollarse en contextos en los que hay poca información específica.

CA02 Encontrar las preguntas clave que hay que responder para resolver un problema complejo.

CA03 Diseñar, crear, desarrollar y emprender proyectos novedosos e innovadores en su ámbito de conocimiento.

CA04 Trabajar tanto en equipo como de manera autónoma en un contexto internacional o multidisciplinar.

CA05 Integrar conocimientos, enfrentarse a la complejidad y formular juicios con información limitada.

CA06 La crítica y defensa intelectual de soluciones.

CONTENIDO

El alumno elaborará, enviará y modificará hasta su aceptación, al menos, un artículo científico que deberá ser publicado en alguna revista indexada preferiblemente en el Journal Citation Reports (JCR), Social Sciences Edition y Science Edition o en Scimago Journal Rank (SJR) tomando en consideración el índice de impacto, el cuartil y el ranking de la revista de acuerdo con el área de conocimiento. El artículo deberá publicarse en una revista del primer cuartil (Q1). Podrán considerarse también revistas indexadas en otras bases de datos especializadas con gradación (como el ranking de revistas científicas con sellos de calidad Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología-FECYT o Dialnet-Métricas). El o los artículos contendrán aspectos relevantes de la investigación que supongan una aportación original al conocimiento del tema.

PROCEDIMIENTO DE CONTROL

Tutorización

La orientación y apoyo al doctorando para la elaboración del artículo corresponde al director de la tesis doctoral.

Evaluación

Se presentará copia de los manuscritos aceptados para su publicación con carta, no correo electrónico, por parte de la dirección de la revista en la que conste las posibles fechas de publicación o la referencia al DOI de los manuscritos publicados.

Validación

La aceptación o publicación del artículo por parte del Comité científico de la revista será depositada por el doctorando en el campus virtual, donde habrá de ser validada por el director/a de la tesis doctoral. Esta aportación relevante podrá estar en proceso de evaluación, haber sido aceptada o publicada por la editorial correspondiente.

ACTUACIONES DE MOVILIDAD

No se precisan recursos o actuaciones específicas para la realización de esta actividad. El director o directora de tesis dará el apoyo necesario al doctorando o doctoranda para la realización de esta actividad.