



INSTITUTO DE FÍSICA
FACULTAD DE FÍSICA

CURSO	: AUTORÍA ARTÍCULO CIENTÍFICO O PATENTE
TRADUCCIÓN	: SCIENTIFIC ARTICLE OR PATENT
SIGLA	: FIM8300
CRÉDITOS	: 0 UC/ 0 SCT
MÓDULOS	: No aplica
REQUISITOS	: FIM8201
CONECTOR	: Y
RESTRICCIONES	: 030501
CARÁCTER	: MÍNIMO
TIPO	: TUTORÍA
CALIFICACIÓN	: ALFANUMÉRICO
NIVEL FORMATIVO	: DOCTORADO
DISCIPLINA	: FÍSICA

I. DESCRIPCIÓN DEL CURSO

El estudiante debe ser el autor principal de, al menos, un artículo en proceso de revisión en una revista indexada ISI o en un libro de corriente principal, que refleje su trabajo de investigación doctoral. Excepcionalmente, el Comité de Doctorado podrá autorizar el no cumplimiento de esta exigencia cuando estime que esto podría favorecer la publicación posterior de artículos de mayor impacto. Alternativamente, el estudiante puede ser el autor principal de una patente en tramitación.

II. RESULTADOS DE APRENDIZAJE

Comprobar que el estudiante está capacitado para ejercer como investigador autónomo y comunicar en lenguaje científico el resultado de su investigación.

III. CONTENIDOS

Según su investigación doctoral.

IV. ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS

No aplica.

V. ESTRATEGIAS EVALUATIVAS

El Director de Tesis o el Alumno (con copia a su Director de Tesis) deberá informar a la Coordinadora de Postgrado e Investigación, el artículo científico a enviar, indicando autores, título, revista, volumen, número de página, url y doi en caso de encontrarse publicado o bien, una carta de aceptación por parte del Comité Editorial de la revista.

El curso será calificado como aprobado (A) o reprobado (R).

VI. BIBLIOGRAFÍA

No aplica.