



SUB SECRETARÍA DE POSGRADO
PROGRAMA DE ACTIVIDAD DE POSGRADO

1. Título de la Actividad

Metodología de la investigación en humanidades

2. Modalidad

Curso con modalidad virtual a través de la plataforma Moodle

3. Lugar de dictado, fecha de realización y horarios

Lugar de dictado: Mendoza. Sin embargo, en razón de ser un curso virtual, los participantes podrán residir en otras ciudades.

Fecha: Del 14 de agosto al 23 de septiembre de 2017.

4. Duración en horas reales dictadas

4.1. Cantidad total de horas: 45

4.2. Cantidad de horas teóricas: 30

4.3. Cantidad de horas prácticas: 15

4.4. Cantidad de horas de tutoría (indicar días, horario y lugar): 5. Las tutorías se realizarán virtualmente a través de las herramientas previstas por Moodle.

5. Disertantes

5.1. Docente estable y responsable: Dr. Rubén Peretó Rivas

Doctor en Filosofía (PUST-Roma), es Profesor Titular Efectivo de Historia de la Filosofía Medieval en la Universidad Nacional de Cuyo e Investigador Independiente de Conicet. Autor de varios libros y más de treinta artículos sobre temas de su especialidad publicados en revistas nacionales e internacionales. Participa anualmente de actividades de investigación y docencia en la Universidad de Oxford. Ha sido becario Fulbright en la Universidad de Notre Dame (Indiana), científico invitado del Albertus-Magnus Institut (Bonn), del Institut Catholique (París) y del Istituto Patristico *Augustinianum* (Roma).

Ha sido profesor de posgrado de Metodología de la Investigación en el doctorado en derecho de la Universidad Católica de Santa Fe y de la Universidad de Mendoza, y ha dictado cursos de posgrado sobre la misma temática en la Universidad Nacional de Cuyo.

6. Destinatarios

- 6.1. Nivel: Egresados de carrera de grado y posgrado.
- 6.2. Procedencia: Graduados en Filosofía, Historia, Letras, Ciencias de la Educación y Literaturas Extranjeras. Podrán considerarse también egresados de otras carreras afines.
- 6.3. Cupos mínimos y máximo de asistentes: 5 y 40 participantes

7. Fundamentación

La implementación por parte del gobierno nacional y de nuestra universidad de políticas tendientes a incentivar la realización de posgrados conlleva la necesidad que, aquellos que encaran esta tarea, cuenten con los elementos instrumentales necesarios para llevarla a cabo. Entre ellos sobresale la metodología de la investigación, disciplina que, en el caso de los carreras de posgrado personalizadas, debe ser tomada por los alumnos según sea la oferta existente.

Debido a que buena parte de los alumnos de los posgrados personalizados que posee nuestra Facultad no residen en la ciudad de Mendoza y, consecuentemente, les resulta difícil y oneroso trasladarse los días necesarios para cumplimentar el cursado del módulo de "Metodología de la Investigación", exigido por la reglamentación vigente, se propone el presente curso con la modalidad virtual, a fin de que ofrecer una respuesta a la situación planteada.

8. Objetivos

- 1) Conocer los elementos fundamentales de la metodología de las ciencias humanas.
- 2) Adquirir las habilidades necesarias para la búsqueda y procesamiento de la información en orden a la elaboración de un trabajo de investigación científica en humanidades.
- 3) Adquirir las herramientas básicas necesarias para la elaboración y presentación de trabajos de investigación en sus diversos niveles.

9. Contenidos

1. EL TRABAJO CIENTÍFICO

1.1 Definición y características del trabajo científico



1.2 Cuestiones previas

1.3 Tipos de trabajo científico

2. ETAPAS EN LA PREPARACIÓN DE UN TRABAJO CIENTÍFICO

2.1 Descubrimiento del problema y elección del tema

2.2 La heurística: Indagación bibliográfica preliminar

2.3 Proyecto personal de trabajo

2.4 Recopilación de la documentación

2.5 Elaboración de la documentación

3. REDACCIÓN Y PRESENTACIÓN DE UN TRABAJO CIENTÍFICO

Partes preliminares

Partes centrales

Partes complementarias

3.1 Partes preliminares

3.2 Partes centrales

3.3 Partes complementarias

4. ASPECTOS TÉCNICOS Y FORMALES

4.1 Consideraciones generales

4.2 Normas generales para ordenar alfabéticamente la bibliografía

4.3 Normas para citar libros

4.4 Normas para citar artículos de revistas y diarios

4.5 Citas de documentos audiovisuales

4.6 Citas de documentos obtenidos en Internet

4.7 Siglas y abreviaturas más comunes

10. Metodología de trabajo y/o Actividades de los asistentes

A través de la plataforma Moodle, se proporcionará a los participantes un texto elaborado por el profesor a cargo del curso correspondiente a cada uno de los módulos del mismo, en el que se desarrollan sus contenidos teóricos, *tips* y sugerencias para la elaboración y redacción de tesis o de trabajos de investigación en general y actividades prácticas.

El curso está previsto en tres módulos. El primero es más breve y los dos restantes más extensos. Por tanto, se estima una semana para la lectura y realización de las actividades del primero, y dos semanas para cada uno de los restantes.

A fin de responder las dudas de los participantes y como modo de seguimiento de los mismos, se utilizará el foro que permite la misma plataforma en la que podrán participar quienes tomen el curso a través de preguntas o comentarios relacionados con el módulo que se está estudiando. Igualmente, quedará abierta la posibilidad de consultas personalizadas y asimiladas a tutorías, que podrán realizarse a través del sistema de mensajes de Moodle.

11. Evaluación

La evaluación será continua y una instancia final.

Finalizado cada uno de los módulos, los estudiantes deberán completar una evaluación, siempre de carácter práctico, que será enviada y evaluada siempre a través de la plataforma Moodle. Se establecen los siguientes plazos finales de entrega:

1º módulo: 26 de agosto

2º módulo: 9 de septiembre

3º módulo: 23 de septiembre

Además, se deberá aprobar una evaluación final que consistirá en la entrega de un trabajo científico original redactado por los participantes en el curso en el que se apliquen todos los conocimientos desarrollados durante el curso. Este tipo de trabajo podrá adquirir diversas formas a elección del alumno y con acuerdo del profesor a cargo. Se proponen: reseña de libros recientes, informe de investigación y nota bibliográfica. Podrá optarse también por un proyecto de investigación, monografía o artículo científico.

Se establece como fecha para la entrega del trabajo de evaluación el 14 de octubre de 2017.

Se hace notar que las fechas de entrega de las evaluaciones serán inamovibles. Moodle bloqueará automáticamente la posibilidad de entrega una vez vencido el plazo de presentación.

Fecha de entrega de notas en la subsecretaría de Posgrado: Lunes 23 de octubre.

12. Bibliografía obligatoria y/o complementaria

BOTTA, Mirta, *Tesis, monografías e informes*, Biblos, Buenos Aires, 2002.

HERNAND, M. *Metodología de la investigación*, McGraw-Hill, Madrid, 2014.

GIRAUX, S. - TREMBLAY, G., *Metodología de las ciencias humanas*, FCE, Madrid, 2006.



LESINA, R. *Il nuovo manuale di stile. Guida alla redazione di documenti, relazioni, articoli, manuali, tesi di laurea*, con la colaboración de F. Boggio Merlo, Zanichelli, Bologna, 1994.

MACÉ, G., *Guide d'un project de recherche*, De Boeck, Bruxelles, 1991.

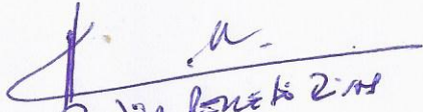
MEDINA REVILLA, A. - CASTILLO ARREDONDO, S., *Metodología para la realización de proyectos de investigación y tesis doctorales*, Universitas, Madrid, 2003.

PERETÓ RIVAS, Rubén A., *Investigación en humanidades*, Editorial de la Facultad de Filosofía y Letras, Mendoza, 2003.

PRELLEZO, J. - GARCÍA, J., *Invito alla ricerca. Metodologia del lavoro scientifico*, L.A.S., Roma, 1999.

URIZ PEMÁN, María, *Metodología para la investigación: grado, posgrado, doctorado*, Eunate, Madrid, 2014.

VALOR YEBENES, Juan, *Metodología de la investigación científica*, Biblioteca Nueva, Madrid, 2000.


Rubén Peretó Rivas
27.01.2017