

Asignatura: Seminario Metodología cuantitativa.**Tipo: Obligatorio (Tronco común)****Créditos: 2,5****Fecha: 20 de marzo a 8 de mayo de 2014****Horario: jueves de 8.30 a 12.30****Cupos: 40****Carga Horaria presencial: 24 hs****Profesor/a:**

Dra. Lorena Funcasta Duce, PhD

DESTINATARIOS:

Estudiantes de las Maestrías, Social, Clínica y Psicología y Educación

SE OFRECE A ESTUDIANTES DE GRADO: SI NO X**MÓDULO DEL PLAN 2014 EN QUE ACREDITA: no corresponde****DESCRIPTORES:**

Metodología cuantitativa.

OBJETIVO:

De forma general, en el Seminario se busca la aplicación y reflexión de los conceptos dados en las clases teóricas de "Metodología y técnicas de investigación cuantitativa" del Grado, sobre los proyectos de investigación en desarrollo de los maestrandos. En este sentido, el material y el eje principal de trabajo del Seminario será el proyecto de tesis en construcción del estudiante de maestría, el cual se relacionará e interpelará en función de los diferentes temas y conceptos de metodología de investigación cuantitativa.

Semana a semana se articulará lo aprendido en el curso teórico con el proyecto de tesis en construcción del estudiante. Se busca así facilitar el trabajo de éste en cuanto a la formulación/puesta en marcha de su proyecto de tesis en los aspectos relacionados a la metodología del

mismo.

Para un mejor aprovechamiento de este seminario, se recomienda que exista un interés de los maestrandos en desarrollar su tesis de maestría incorporando aspectos relacionados a la metodología cuantitativa.

TEMARIO:

A continuación se expone el temario y los objetivos a desarrollar en 6 clases, cuyo contenido, tal y como se mencionó previamente, se articula con las clases teóricas semanales de Grado:

Clase 1 (20 de marzo): Presentación de los proyectos de tesis en construcción. Discusión sobre el concepto de conocimiento científico a la luz del proyecto de tesis del estudiante. Pensar sobre las diferentes perspectivas metodológicas (cuantitativa, cualitativa y/o mixta) en relación a dicho proyecto.

Clase 2 (27 de marzo): Análisis de las partes que componen un proyecto de investigación (problema, factibilidad, diseño, etc.) articulándolo con el proyecto de tesis de maestría en construcción.

Clase 3 (3 de abril): Realización de prácticas sobre diferentes diseños de investigación. Pensar sobre los diferentes tipos de validez de la investigación en relación al proyecto de tesis del estudiante.

Clase 4 (10 de abril): Analizar el proceso de búsqueda de antecedentes sobre el tema elegido, y elaboración del marco teórico del trabajo de tesis de maestría. Trabajar y cuestionar las hipótesis planteadas en dicho trabajo.

Clase 5 (24 de abril): Explicación de los conceptos de distribución normal. Clase práctica sobre una base de datos cuantitativa.

Clase 6 (8 de mayo): Analizar y justificar la elección de la población y técnica de muestreo de la tesis de maestría, y de los instrumentos seleccionados para recoger los datos.

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA (Formato APA):

Pardo Merino, A & Ruiz Díaz, M.A (2005). Análisis de datos con SPSS 13 base. McGraw Hill: Madrid.

Sampieri, R., Fernandez, C., Baptista, P. (2008). Metodología de la investigación. México DF: McGrawHill.

SISTEMA DE EVALUACIÓN:

Individual.

Se entregarán informes según los temas que se vayan exponiendo y trabajando en cada clase a efectos de sistematizar el trabajo realizado sobre el proyecto de tesis de maestría en construcción.

El trabajo final para la aprobación del seminario consistirá en una sistematización de los informes entregados a lo largo del curso. De esta forma, dicho trabajo es el producto de los ejercicios realizados en el curso, los cuales deben estar debidamente fundamentados y explicados desde una perspectiva metodológica. El contenido de dichos informes y del trabajo final estará supeditado así a los temas dados en el curso (teórico y seminario) y a los temas específicos de cada proyecto de tesis en construcción.

Dicho trabajo final deberá cumplir con la normativa editorial de la American Psychological Association (APA).

FECHA DE ENTREGA TRABAJO FINAL:

Último día de clase (8 de mayo)

ADMITE REELABORACIÓN?: SI NO X

FORMATO DE ENTREGA TRABAJO FINAL:

En formato digital: por mail a bedeliaposgrados@psico.edu.uy

