

PLANIFICACIÓN TUTORÍAS PROGRAMADAS 2019/2020

DATOS DEL PROFESOR-TUTOR

Nombre: Lucas Meda Herbojo

Email: lucmeda@pontevedra.uned.es

DATOS DE LA ASIGNATURA

Nombre: Estadística aplicada a las ciencias sociales II

Código: 69022038

Periodo temporal (anual / 1º cuatr. / 2º cuatr.): 2º cuatrimestre

MATERIALES NECESARIOS PARA EL ESTUDIO

Textos básicos de la asignatura:

ISBN (13): 9788416228157

Título: ANÁLISIS ESTADÍSTICO PARA LA INVESTIGACIÓN SOCIAL 2ª EDICIÓN (2015)

Autor/es: CAMARERO, L.A. et. al.

Editorial: GARCETA

RECURSOS NECESARIOS PARA LA TUTORÍA

Proyector	X
Pizarra	X
Pizarra digital	
Vídeo	X
Otros	

HORARIO DE TUTORÍAS

Día: VIERNES

Hora: DE 18.00 A 19.00 HORAS

Aula: 104

PLANIFICACIÓN DE LAS SESIONES DE TUTORÍAS

TUTORÍA 1: 21/02/2020

Contenidos:

Teóricos	Introducción y tema 1: Pruebas de significación estadística.
Prácticos	

Rúa de Portugal 1
36162 Pontevedra

Tel: + 34 986 851 850
c.academica@pontevedra.uned.es

www.unedpontevedra.com

Materiales:

Aula	Ordenador, proyector, pizarra y diapositivas en formato .ppt
Curso Virtual	

TUTORÍA 2: 28/02/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 1: Pruebas de significación estadística.
Prácticos	Resolución de ejercicios prácticos y preguntas de exámenes anteriores. Aplicación PSPP.

Materiales:

Aula	Ordenador, proyector, pizarra y diapositivas en formato .ppt
Curso Virtual	

TUTORÍA 3: 06/03/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 2: Regresión y correlación.
Prácticos	Resolución de ejercicios prácticos y preguntas de exámenes anteriores. Aplicación PSPP.

Materiales:

Aula	Ordenador, proyector, pizarra y diapositivas en formato .ppt
Curso Virtual	

TUTORÍA 4: 13/03/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 2: Regresión y correlación.
----------	----------------------------------

Rúa de Portugal 1
36162 Pontevedra

Tel: + 34 986 851 850
c.academica@pontevedra.uned.es

www.unedpontevedra.com

Prácticos	Resolución de ejercicios prácticos y preguntas de exámenes anteriores. Aplicación PSPP.
-----------	---

Materiales:

Aula	Ordenador, proyector, pizarra y diapositivas en formato .ppt
Curso Virtual	

TUTORÍA 5: 20/03/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 2: Regresión y correlación.
Prácticos	Resolución de ejercicios prácticos y preguntas de exámenes anteriores. Aplicación PSPP.

Materiales:

Aula	Ordenador, proyector, pizarra y diapositivas en formato .ppt
Curso Virtual	

TUTORÍA 6: 27/03/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 3: Tablas de contingencia y modelos de interacción entre variables nominales.
Prácticos	Resolución de ejercicios prácticos y preguntas de exámenes anteriores. Aplicación PSPP.

Materiales:

Aula	Ordenador, proyector, pizarra y diapositivas en formato .ppt
Curso Virtual	

TUTORÍA 7: 17/04/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 3: Tablas de contingencia y modelos de interacción entre variables nominales.
Prácticos	Resolución de ejercicios prácticos y preguntas de exámenes anteriores. Aplicación PSPP.

Materiales:

Aula	Ordenador, proyector, pizarra y diapositivas en formato .ppt
Curso Virtual	

TUTORÍA 8: 24/04/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 3: Tablas de contingencia y modelos de interacción entre variables nominales.
Prácticos	Resolución de ejercicios prácticos y preguntas de exámenes anteriores. Aplicación PSPP.

Materiales:

Aula	Ordenador, proyector, pizarra y diapositivas en formato .ppt
Curso Virtual	

TUTORÍA 9: 08/05/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 3: Tablas de contingencia y modelos de interacción entre variables nominales.
Prácticos	Resolución de ejercicios prácticos y preguntas de exámenes anteriores. Aplicación PSPP.

Materiales:

Rúa de Portugal 1
36162 Pontevedra

Tel: + 34 986 851 850
c.academica@pontevedra.uned.es

www.unedpontevedra.com

Aula	Ordenador, proyector, pizarra y diapositivas en formato .ppt
Curso Virtual	

TUTORÍA 10: 15/05/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 4: El estudio gráfico de tablas de contingencia: análisis de correspondencias simples.
Prácticos	Resolución de ejercicios prácticos y preguntas de exámenes anteriores. Aplicación PSPP.

Materiales:

Aula	Ordenador, proyector, pizarra y diapositivas en formato .ppt
Curso Virtual	

TUTORÍA 11: 22/05/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 4: El estudio gráfico de tablas de contingencia: análisis de correspondencias simples.
Prácticos	Resolución de ejercicios prácticos y preguntas de exámenes anteriores. Aplicación PSPP.

Materiales:

Aula	Ordenador, proyector, pizarra y diapositivas en formato .ppt
Curso Virtual	

PRUEBA DE EVALUACIÓN CONTINUA

La realización de la PEC es voluntaria. Será propuesta por el equipo docente y corregida por el tutor de la asignatura correspondiente a su centro asociado. Su objetivo fundamental es que el estudiante se ejercite en el análisis y la interpretación de datos relativos a temas de actualidad utilizando un programa estadístico gratuito. El manejo de este programa supondrá una aplicación práctica, utilizando datos

Rúa de Portugal 1
36162 Pontevedra

Tel: + 34 986 851 850
c.academica@pontevedra.uned.es

www.unedpontevedra.com

empíricos procedentes de fuentes estadísticas, de las herramientas de análisis estadístico tratadas en la asignatura.

Criterios de evaluación

La PEC supondrá hasta un 20 por ciento de la calificación final de la asignatura (2 puntos), siempre que se haya obtenido como mínimo un 5 en la prueba presencial. Ponderación de la PEC en la nota final 20%

Fecha aproximada de entrega

Se anunciará la fecha concreta en el curso virtual, pero su entrega debe realizarse durante la semana anterior al comienzo del período de exámenes ordinarios

Comentarios y observaciones

El enunciado de la PEC se facilitará en el curso virtual, así como su fecha de entrega. El período para la entrega será siempre en la convocatoria de junio. No se abrirá plazo de entrega para la convocatoria de septiembre.