

PLANIFICACIÓN TUTORÍAS PROGRAMADAS 2019/2020

DATOS DEL PROFESOR-TUTOR

Nombre: Aarón Argudo Palacios

Email: aarargudo@pontevedra.uned.es

DATOS DE LA ASIGNATURA

Nombre: Fundamentos de Psicobiología

Código: 62011014

Periodo temporal: anual (2º cuatrimestre)

MATERIALES NECESARIOS PARA EL ESTUDIO

Textos básicos de la asignatura:

del Abril Alonso, A., Ambrosio Flores, E., de Blas Calleja, M. R., Caminero Gómez, Á., García Lecumberri, C., & de Pablo González, J. M. (2016). Fundamentos de psicobiología. Sanz y Torres

RECURSOS NECESARIOS PARA LA TUTORÍA

Proyector	x
Pizarra	x
Pizarra digital	x
Vídeo	
Otros	

HORARIO DE TUTORÍAS

Día: Lunes

Hora: 18:00

Aula: 004

PLANIFICACIÓN DE LAS SESIONES DE TUTORÍAS

TUTORÍA 1: 17/02/2020

Contenidos:

Teóricos	<ul style="list-style-type: none">• Presentación segunda parte de la asignatura• Explicación desarrollo PEC 3 Anatomía macroscópica del encéfalo de cordero• Tema 8 El Sistema Nervioso Central: Organización Anatomofuncional
Prácticos	<ul style="list-style-type: none">• Se realizaran preguntas de exámenes anteriores

Rúa de Portugal 1
36162 Pontevedra

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

www.unedpontevedra.com

Materiales:

Aula	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de los temas en formato digital (ppt y pdf)
Curso Virtual	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de resúmenes y esquemas, glosario de términos complejos, se resolverán dudas del alumnado. • Se organizaran los grupos para la PEC 3

TUTORÍA 2: 02/03/2020

Contenidos:

Teóricos	<ul style="list-style-type: none"> • Explicación desarrollo PEC 4 Influencia de las hormonas sexuales sobre la valoración del rostro • Tema 8 (continuación)
Prácticos	<ul style="list-style-type: none"> • Se realizaran preguntas de exámenes anteriores

Materiales:

Aula	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de los temas en formato digital (ppt y pdf)
Curso Virtual	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de resúmenes y esquemas, glosario de términos complejos, se resolverán dudas del alumnado. • Se organizaran los grupos para la PEC 4

TUTORÍA 3: 09/03/2020

Contenidos:

Teóricos	<ul style="list-style-type: none"> • Dudas PEC 3(cuestionarios) • Tema 9 Desarrollo del Sistema Nervioso
Prácticos	<ul style="list-style-type: none"> • Se realizaran preguntas de exámenes anteriores

Materiales:

Aula	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de los temas en formato digital (ppt y pdf)
Curso Virtual	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de resúmenes y esquemas, glosario de términos complejos, se resolverán dudas del alumnado.

TUTORÍA 4: 16/03/2020

Contenidos:

Teóricos	<ul style="list-style-type: none"> • Dudas PEC 4 (cuestionarios) • Tema 9 (continuación) • Tema 10 Filogenia del Sistema Nervioso
Prácticos	<ul style="list-style-type: none"> • Se realizaran preguntas de exámenes anteriores

Materiales:

Aula	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de los temas en formato digital (ppt y pdf)
Curso Virtual	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de resúmenes y esquemas, glosario de términos complejos, se resolverán dudas del alumnado.

TUTORÍA 5: 23/03/2020

Contenidos:

Teóricos	<ul style="list-style-type: none"> • Tema 10 (continuación)
Prácticos	<ul style="list-style-type: none"> • Se realizaran preguntas de exámenes anteriores

Materiales:

Aula	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de los temas en formato digital (ppt y pdf)
Curso Virtual	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de resúmenes y esquemas, glosario de términos complejos, se resolverán dudas del alumnado.

TUTORÍA 6: 30/03/2020

Contenidos:

Teóricos	<ul style="list-style-type: none"> • Tema 11 Los Sistemas sensoriales
Prácticos	<ul style="list-style-type: none"> • Se realizaran preguntas de exámenes anteriores

Materiales:

Aula	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de los temas en formato digital (ppt y pdf)
Curso Virtual	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de resúmenes y esquemas, glosario de términos complejos, se resolverán dudas del alumnado.

TUTORÍA 7:20/04/2020

Contenidos:

Teóricos	<ul style="list-style-type: none"> • Dudas calificaciones PEC 3 • Tema 11 (continuación)
Prácticos	<ul style="list-style-type: none"> • Se realizaran preguntas de exámenes anteriores

Materiales:

Aula	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de los temas en formato digital (ppt y pdf)
Curso Virtual	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de resúmenes y esquemas, glosario de términos complejos, se resolverán dudas del alumnado.

TUTORÍA 8:27/04/2020

Contenidos:

Teóricos	<ul style="list-style-type: none"> • Tema 12 Los Sistemas efectores
Prácticos	<ul style="list-style-type: none"> • Se realizaran preguntas de exámenes anteriores

Materiales:

Aula	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de los temas en formato digital (ppt y pdf)
Curso Virtual	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de resúmenes y esquemas, glosario de términos complejos, se resolverán dudas del alumnado.

TUTORÍA 09:04/05/2020

Rúa de Portugal 1
36162 Pontevedra

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

www.unedpontevedra.com

Contenidos:

Teóricos	<ul style="list-style-type: none"> • Tema 12 (continuación)
Prácticos	<ul style="list-style-type: none"> • Se realizaran preguntas de exámenes anteriores

Materiales:

Aula	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de los temas en formato digital (ppt y pdf)
Curso Virtual	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de resúmenes y esquemas, glosario de términos complejos, se resolverán dudas del alumnado.

TUTORÍA 10:11/05/2020

Contenidos:

Teóricos	<ul style="list-style-type: none"> • Dudas calificaciones PEC 4 • Tema 13 Sistema neuroendocrino
Prácticos	<ul style="list-style-type: none"> • Se realizaran preguntas de exámenes anteriores

Materiales:

Aula	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de los temas en formato digital (ppt y pdf)
Curso Virtual	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de resúmenes y esquemas, glosario de términos complejos, se resolverán dudas del alumnado.

TUTORÍA 11:18/05/2020

Contenidos:

Teóricos	<ul style="list-style-type: none"> • TEMA 14. Psiconeuroinmunología. • Dudas antes del examen • Feedback al alumnado • Despedida
Prácticos	

Materiales:

Rúa de Portugal 1
36162 Pontevedra

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

www.unedpontevedra.com

Aula	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de los temas en formato digital (ppt y pdf)
Curso Virtual	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de resúmenes y esquemas, glosario de términos complejos, se resolverán dudas del alumnado.

PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA:

1. Anatomía macroscópica del encéfalo de cordero

Criterios de evaluación:

- ✓ Realización del Diario de prácticas (hasta 1.5 punto).
 - ✓ Participación activa en la preparación y desarrollo de la actividad, respetando las medidas de seguridad (hasta 1 punto).
 - ✓ Aprendizaje de procedimientos. Adquisición de destrezas básicas en Técnicas de Neuroanatomía (hasta 2.5 puntos) en cuanto a:
 - La preparación de la disolución del fijador e inclusión de encéfalos.
 - La utilización del instrumental.
 - La manipulación del encéfalo/tejido nervioso.
 - La observación de la irrigación sanguínea y la habilidad para la
 - eliminación de la meninge (piamadre).
 - La realización de los cortes del encéfalo en los distintos planos.
 - ✓ Ejercicio de Evaluación (se incluirá la nota que haya obtenido el alumno en este ejercicio, hasta 5 puntos).
- Fecha de entrega: 28 y 29 febrero
 Fecha de corrección: 15-30 marzo

2. Explicación desarrollo PEC 4 Influencia de las hormonas sexuales sobre la valoración del rostro

Criterios de evaluación

- ✓ El Diario de Prácticas (1,5).
- ✓ El aprendizaje de procedimientos generales y específicos de la APP (2 puntos).
- ✓ La participación activa del alumno en la planificación del trabajo (1,5 puntos).



- ✓ La obtención y recopilación de datos (2 puntos).
- ✓ El análisis e interpretación de los resultados (3 puntos).

Fecha de entrega: 13 marzo

Fecha de corrección (aprox.): 1-15 mayo