

Benvolguts/udes estudiants de Fonaments de Psicobiologia del Grau en Psicologia

Seguint indicacions de l'equip docent de l'assignatura de **Fonaments de Psicobiologia**, de primer curs, l'informem que aquesta assignatura té programades unes **pràctiques presencials** de *caràcter voluntari* per part de l'estudiant. Una d'aquestes pràctiques és la de l'estudi de l'anatomia d'un encèfal de be. La realització d'aquesta pràctica voluntària implica obtenir, com a màxim, 0.5 punts que se sumaran a la nota de l'examen.

Aquesta pràctica s'impartirà en els centres de Santa Coloma de Gramenet i de Sant Boi de Llobregat amb el següent calendari:

Santa Coloma de Gramenet: 4 de desembre (aula 1)

- Grup 6: 13:00 a 14:15 h.
- Grup 5: 14:45 a 16:00 h.
- Grup 1: 16:00 a 17:15 h.
- Grup 2: 17:15 a 18:30 h.
- Grup 3: 18:30 a 19:45 h.
- Grup 4: 19:45 a 21:00 h.

Sant Boi de Llobregat: 28 de novembre (aula 105)

- Grup 1: 16:30 a 17:45 h.
- Grup 2: 17:45 a 19:00 h.
- Grup 3: 19:00 a 20:15 h.

L'estudiant que vulgui fer aquesta pràctica haurà de tenir el següent material:

- Un encèfal de be el més complet possible ja preparat (si pot ser que conservi una mica de medulla espinal, encara que no és obligatori).
- Envàs hermètic on conservar l'encèfal.
- Un cúter o bisturí.
- Guants de làtex/vinil .
- Equip de protecció (ulleres de seguretat, mascareta i bata).
- Document amb imatges del cervell i qüestionari.

El tutor **Javier Vázquez de la UNED Santa Coloma** us explicarà en què consistirà la pràctica i com fer la preparació per la dissecció del cervell en la tutoria de **dilluns dia 21 d'octubre**.

La tutora **Noemí Robles de la UNED de Sant Boi** us ho va explicar en la tutoria de **dimarts 22 d'octubre**.

Pel que fa a la preparació del cervell, haureu de seguir les instruccions donades pel vostre tutor/a.

D'altra banda, és molt important que l'alumne s'hagi estudiat els temes d'anatomia del manual i cal que el dia de la pràctica tingui els documents necessaris (imatges i qüestionari) per anar seguint els passos que cal fer per realitzar-la.

El Centre Associat només fa una convocatòria de pràctiques per estudiant al llarg del curs acadèmic. Per a la realització d'aquesta pràctica, l'estudiant s'hi ha d'inscriure a través de l'aplicació informàtica de pràctiques de la UNED.

La pràctica té **caràcter voluntari**, és a dir, l'estudiant pot decidir lliurement si la realitza o no, en el cas que vulguis realitzar-la, cal que t'inscrivis a: <http://practicas.uned.es>, aquí també trobaràs la següent documentació:

- Làmines i qüestionari que s'anirà treballant el dia de la pràctica.

Cordialment,

UNED Província de Barcelona

Barcelona, 15 / novembre / 2024

Apreciados/as estudiantes de: Fundamentos de Psicobiología Grado en Psicología

Siguiendo indicaciones del equipo docente de la asignatura **de Fundamentos de Psicobiología**, de primer curso, le informamos que esta asignatura tiene programadas unas **prácticas presenciales** de *carácter voluntario* por parte del estudiante. Una de estas prácticas es la del estudio de la anatomía de un encéfalo de cordero. La realización de esta práctica voluntaria implica obtener, como máximo, 0.5 puntos que se sumarán a la nota del examen.

Esta práctica se impartirá en los centros de Santa. Coloma de Gramenet y Sant Boi de Llobregat con el siguiente calendario:

Santa Coloma de Gramenet: 4 de diciembre (aula 1)

- Grupo 6: 13:00 a 14:15 h.
- Grupo 5: 14:45 a 16:00 h.
- Grupo 1: 16:00 a 17:15 h.
- Grupo 2: 17:15 a 18:30 h.
- Grupo 3: 18:30 a 19:45 h.
- Grupo 4: 19:45 a 21:00 h.

Sant Boi de Llobregat: 28 de noviembre (aula 105)

- Grupo 1: 16:30 a 17:45h
- Grupo 2: 17:45 a 19:00h
- Grupo 3: 19:00 a 20:15h

El estudiante que quiera hacer esta práctica tendrá que traer el siguiente material:

- Un encéfalo de cordero lo más completo posible ya preparado (si puede ser que conserve un poco de médula espinal, aunque no es obligatorio).
- Envase hermético donde traer el cerebro.
- Un cúter o bisturí.
- Guantes de látex/vinilo.
- Equipo de protección (gafas de seguridad, mascarilla y bata).
- Documento con imágenes del cerebro y cuestionario.

El tutor **Javier Vázquez de la UNED Santa Coloma** os explicará en qué consistirá la práctica y como realizar la preparación para la disección del cerebro en **la tutoría del lunes día 21 de octubre**.

La tutora **Noemí Robles de la UNED de Sant Boi** os lo explicó en la **tutoría del martes 22 de octubre**.

En cuanto a la preparación del cerebro, tendréis que seguir las instrucciones dadas por vuestro tutor/a.

Por otro lado, es muy importante que el alumno se haya estudiado los temas de anatomía del manual y es preciso que el día de la práctica traiga los documentos necesarios (imágenes y cuestionario) para ir siguiendo los pasos que hay que hacer para realizarla.

El Centro Asociado sólo hace una convocatoria de prácticas por estudiante a lo largo del curso académico. Para la realización de esta práctica, el estudiante debe inscribirse a través de la aplicación informática de prácticas de la UNED.

La práctica tiene **carácter voluntario**, es decir, el estudiante puede decidir libremente si la realiza o no, en caso de que quieras realizarla, debes de inscribirte en: a: <http://practicas.uned.es>, aquí también encontrarás la siguiente documentación:

- Láminas y cuestionario que se irá trabajando el día de la práctica.

Cordialmente,

UNED Provincia de Barcelona

Barcelona, 15 de noviembre de 2024