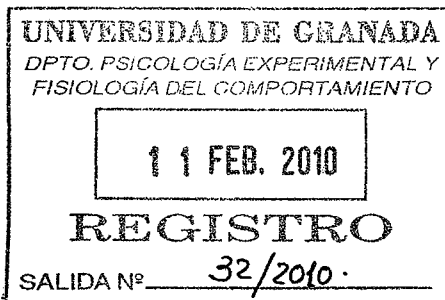




UGR | Universidad
de Granada

DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA
EXPERIMENTAL Y FISIOLÓGIA DEL
COMPORTAMIENTO



SR. VICERRECTOR
DE ORDENACIÓN ACADÉMICA
Y PROFESORADO
UNIVERSIDAD DE GRANADA

Como usted conoce, nuestro Departamento está constituido por dos áreas de conocimiento: Psicobiología y Psicología Básica. La primera de ellas, con fecha 1 de Diciembre del 2009, solicitó que se inicien los trámites para la creación de un nuevo departamento en el que se incorporarían sus miembros. El número de profesores e investigadores que pertenecen a Psicobiología es suficiente, de acuerdo con el reglamento de nuestra Universidad, para poder constituirse como Departamento independiente. Ayer, 10 de Febrero, en la sesión de nuestro Consejo de Departamento, se aprobó esta solicitud.

Mediante este escrito le comunico esta decisión y le solicito la creación de dicho Departamento. Al mismo tiempo, en caso de responder favorablemente a ella, le agradecería que ese Vicerrectorado nos indique cómo debemos proceder administrativamente (inventario, formularios, denominación, etc.) para que el nuevo departamento sea una realidad lo antes posible.

Le agradezco de antemano el interés por este asunto.

Un saludo.

Granada 11 de Febrero, del 2010



Fdo. Alberto Acosta Mesas
Director del Departamento.



UGR

Universidad
de Granada

DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA
EXPERIMENTAL Y FISILOGÍA DEL
COMPORTAMIENTO

| |
|---|
| UNIVERSIDAD DE GRANADA, REGISTRO GENERAL CENTRAL |
| Entrada |
| Nº. 2011001000000072 |
| 24 de febrero de 2011 12:14:27 |

SR. VICERRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA Y PROFESORADO:

En respuesta a la petición de ese Vicerrectorado, con fecha 16 de Diciembre del 2010, y completando nuestra petición del 11 de Febrero de ese mismo año en que solicitábamos la creación de un Departamento, atendiendo a la petición de los miembros del área de Psicobiología, le adjuntamos la información solicitada. A continuación le detallamos.

1. **Aprobación del Consejo de Departamento originario.** Adjuntamos copia parcial del acta de la sesión del 10 de Febrero del 2010 en que se aprobó la tramitación de la solicitud. Incluimos orden del día, listado de asistentes y lo acordado al respecto (punto 6).
2. **Informe de la Comisión de Gobierno de la Facultad de Psicología.** Se adjunta copia.
3. **Denominación de los Departamentos resultantes y áreas que los compondrían.** Se adjuntan escritos de justificación.
4. **Memoria explicativa sobre la necesidad de constituir el nuevo Departamento.** Se adjunta documento.
5. **Solicitud individualizada de creación del nuevo Departamento,** firmada por cada uno de los miembros del personal que se integraría inicialmente en el mismo. Se adjuntan solicitudes firmadas. Trece miembros del área de Psicobiología votaron a favor de la creación del nuevo Dpto., dos en contra y dos se abstuvieron.
6. **Relación del Personal Docente e Investigador y becarios que quedarían adscritos al nuevo Departamento.** Se adjunta listado. Tres profesores Catedráticos de Universidad, nueve profesores Titulares de Universidad, una profesora Contratada Doctora, un profesor Ayudante Doctor, y tres becarios predoctorales.
7. **Relación del Personal de Administración y Servicios que quedaría adscrito al nuevo Departamento.** Se solicita el personal administrativo para el nuevo departamento y se hace constar que cada departamento requiere tanto un técnico de investigación animal como uno de apoyo informático y electrónico.
8. **Perfil de las materias adscritas al nuevo Departamento, acompañado del listado de asignaturas y grupos que quedarían adscritos al mismo.** Se adjunta listado.
9. **Previsión de carga docente en los próximos cursos académicos para el nuevo Departamento.** Se adjunto cuadrante con las variaciones en la carga docente de los próximos cursos hasta la implantación completa de los



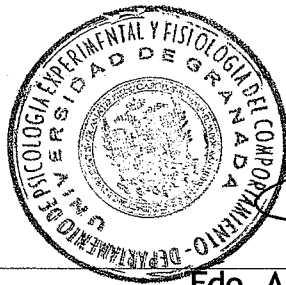
UGR

Universidad
de Granada

**DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA
EXPERIMENTAL Y FISIOLÓGIA DEL
COMPORTAMIENTO**

nuevos planes de grado. Puede apreciarse que al finalizar dicho proceso, la docencia del área de Psicobiología en las titulaciones de grado se disminuirá. Por tanto, no se anticipa la petición de nuevas contrataciones para el desempeño de tareas docentes.

10. **Líneas de investigación y proyectos de investigación.** Se adjunta listado, incluyendo proyectos de innovación. El IP de algunos proyectos pertenece al área de Psicología Básica. Algunas líneas de investigación también forman parte de los intereses de miembros de Psicología Básica.
11. **Inventario de bienes, equipos, despachos, locales, instalaciones y laboratorios docentes y de investigación del nuevo Departamento.** Se adjunta. Queremos hacer explícito, como lo hemos hecho sin éxito en numerosas ocasiones, que el espacio que queda asignado al Dpto. en que quedan incorporados los miembros del área de Psicología Básica, así como el inventariado para Psicobiología es absolutamente insuficiente.
12. **Compromiso de garantizar la docencia adscrita.** Anteriormente, hemos proporcionado información sobre las adscripciones docentes al área de Psicobiología en los nuevos títulos de grado y la extinción de docencia en las licenciaturas. Creemos que toda la docencia va a poder ser impartida sin contrataciones adicionales.



Fdo. Alberto Acosta Mesas
Director del Departamento.



ACTA CONSEJO DE DEPARTAMENTO EN QUE SE ACORDÓ SOLICITAR LA CREACIÓN DE UN NUEVO DEPARTAMENTO

Hoy, miércoles, 10 de febrero de 2010, a las 10:00 horas en segunda convocatoria, se ha reunido el Consejo de Departamento en la Sala de Juntas de la Facultad con el siguiente

Orden del Día:

1. Aprobación, si procede, de las actas de las últimas reuniones del Consejo de Departamento.
2. Informe del Director del Departamento.
3. Informe de las Comisiones Permanentes y Representantes del Departamento.
4. Ratificación, si procede, de las decisiones adoptadas por los órganos colegiados del Departamento.
5. Aprobación, si procede, de la propuesta de la Comisión de Docencia para completar la normativa de evaluación del alumnado (acordada en Consejo de Departamento del día 29 de junio de 2009).
- 6.- Aprobación, si procede, de la solicitud del Área de Psicobiología para que se inicien los trámites de creación de un nuevo departamento en el que se incorporarían los miembros de dicha Área.
7. Aprobación, si procede, de ayudas económicas para la organización de congresos a miembros del Departamento que lo han solicitado.
8. Aprobación, si procede, de solicitudes de plazas para los Subprogramas de reincorporación "Ramón y Cajal" y "Juan de la Cierva".
9. Ruegos y preguntas.

Asistieron los siguientes miembros del Consejo:

1. ACOSTA MESAS, ALBERTO
2. AGUIRRE RODRIGUEZ, CARMEN
3. ARNEDO MONTORO, M^a LUISA
4. AYUSO TORRES, M^a CARMEN
5. BAJO MOLINA, M^a TERESA
6. BALLESTEROS DUPERON, M^a ANGELES
7. BERNAL BENITEZ, ANTONIO
8. BRUGADAS SAURAS, ISABEL DE
9. CÁNDIDO ORTIZ, ANTONIO
10. CAÑADAS ESPINOSA, ELENA



11. CATENA MARTINEZ, ANDRES
12. CORREA TORRES, ÁNGEL
13. FUNES MOLINA, M^a JESÚS
14. GALLO TORRES, MILAGROS
15. GONZALEZ REYES, FELISA
16. JIMÉNEZ RAMOS, JUAN MAUEL
17. LÓPEZ MEGÍAS, JESÚS
18. LUPIÁÑEZ CASTILLO, JUAN
19. MACIZO SORIA, PEDRO
20. MADRID CAÑADAS, EDUARDO
21. MAHIA RODRÍGUEZ, JAVIER
22. MALDONADO LÓPEZ, ANTONIO
23. MARFUL QUIROGA, ALEJANDRA
24. MARTÍN AREVALO, ELISA
25. MARTÍN GARCÍA, M^a CRUZ
26. MARTÍNEZ VAQUERO, JOAQUIN
27. MEDIAVILLA GARCIA, PALMIRA CRISTINA
28. MOLINA VALERO, FILOMENA
29. MORALES CASTILLO, M^a JULIA
30. MORALES MARQUEZ, LUIS
31. MORÓN HENCHE, IGNACIO
32. PALMA REYES, ALFONSO
33. PERALES LÓPEZ, JOSÉ CESAR
34. PÉREZ DUEÑAS, CAROLINA
35. PÉREZ MUÑOZ, ANA ISABEL
36. PÉREZ RAYA, M^a DOLORES
37. POZUELOS LÓPEZ, JOAN PAUL
38. PUERTO SALGADO, AMADEO
39. RUEDA CUERVA, M^a ROSARIO
40. RUZ CÁMARA, MARÍA
41. SANABRIA LUCENA, DANIEL
42. SANTIAGO DE TORRES, JULIO RAMON
43. SIMÓN FERRÉ, M^a JOSÉ
44. TOGATO, GIULIA
45. TORRES QUESADA, MARYEM
46. TUDELA GARMENDIA, PÍO
47. ZAFRA PALMA, M^a ÁNGELES

.....



6.- Aprobación, si procede, de la solicitud del Área de Psicobiología para que se inicien los trámites de creación de un nuevo departamento en el que se incorporarían los miembros de dicha Área.

- La solicitud es acorde a la normativa de la Universidad sobre creación de Departamentos.
- El Director del Departamento, Prof. Acosta, expresa que el Presidente de la Comisión del Área de Psicobiología, Prof. Puerto, tendrá oportunidad de intervenir para informar del fondo de la solicitud. A continuación el Director explicita el procedimiento que se seguirá. El modo de proceder sería:
 - o Aprobación o no de la petición en Consejo.
 - o Solicitud, si se aprueba, al Vicerrectorado de Organización Académica. De modo paralelo, elaboración de inventarios (personal, docencia, espacios y bienes) de los dos Departamentos resultantes.
 - o Proporcionar la información de inventario al Vicerrectorado para que dé por cerrada la solicitud. En este momento, deberíamos llevar la propuesta de denominación de los dos departamentos.
 - o El Vicerrectorado, previo visto bueno la Comisión Académica, lleva la propuesta al Consejo de Gobierno.
- Abriremos un turno de intervenciones. En primer lugar, el presidente de la comisión del área de Psicobiología podrá exponer o justificar la solicitud del área. Seguidamente, podrá intervenir cualquier miembro del Consejo. Con posterioridad, pasaremos a votación secreta la propuesta.

En cualquier caso, continua el Director, este es un proceso que, visto con perspectiva, ha de considerarse con naturalidad. En 1986 el Departamento se constituyó con tres áreas, las dos actuales y Metodología de las Ciencias del Comportamiento. Tres años más tarde esta última solicitó incorporarse a Psicología Social y así se hizo. Ahora el Área de Psicobiología solicita constituirse como departamento independiente e iniciamos ese proceso.

Toma la palabra el Presidente de la Comisión del Área de Psicobiología, Prof. Puerto. Manifiesta que inicialmente había un solo Departamento de Psicología del que surgieron cuatro Departamentos, a saber, Básica y Metodología, Psicobiología y Evolutiva y Clínica (CONSULTAR A PIO). Evolutiva se segregó y Psicobiología solicitó unirse a Básica/Metodología. Metodología no aceptaba la unión con Psicobiología, Básica, en cambio, hizo prevalecer su criterio favorable a esa unión y así fue como, hace casi veinticinco años, Básica y



Psicobiología constituyeron el actual Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del Comportamiento. Ahora se percibe la complejidad del futuro inmediato y Psicobiología quiere estar en posición de tomar sus propias decisiones.

Asimismo el Prof. Puerto manifiesta que él personalmente no reclama ningún protagonismo en el proceso que se inicia y que su dimisión como Presidente de la Comisión del Área de Psicobiología está permanentemente sobre la mesa.

El Director del Departamento, Prof. Acosta, expresa que en esta circunstancia no dimita y que sea el interlocutor en el proceso.

Se abre un turno de intervenciones.

Prof. Maldonado: Opina que la decisión es conveniente y que puede potenciar a la Facultad al incrementarse el número de departamentos.

Prof. Antonio Cándido: Apoya la decisión. Manifiesta pena y agradecimiento. Personalmente ha estado muy vinculado a personas del Área de Psicobiología.

Prof.^a Bajo: Discrepa en cierta medida. No se opondrá a la segregación pero no está de acuerdo. Cree que en el hecho de haber compartido objetivos nos ha reportado frutos notables. Ha habido desavenencias, pero con el tiempo se estaba dando cada vez una mayor confluencia de intereses. Ella lo siente mucho.

Prof.^a Gallo: Agradece a los que han intervenido sus palabras. Comparte el sentimiento de pena. Todos estamos recíprocamente agradecidos, pero cree que la segregación abre nuevas posibilidades. El Departamento es manifiestamente muy grande (tiene 72 miembros) de manera que incluso en el Rectorado creen que los departamentos tan grandes no son eficaces. Las materias y campos en los que trabajamos han evolucionado mucho. Ella ha tenido la oportunidad de colaborar y trabajar con otros miembros del Área de Básica, pero cree que esta separación administrativa no significa que esa colaboración no se pueda seguir dando. Desde el punto de vista práctico también nos favorece a todos, por ejemplo, en el ámbito de las asignaciones económicas los departamentos son la unidad de asignación para mínimos anuales.



Prof. Lupiáñez: Comparte la pena. Entiende que el Departamento ganará materialmente con la división, pero parece que ahora la colaboración era mayor. Es cierto que se puede seguir con esa colaboración en el futuro y les desea lo mejor en su independencia.

Prof. Puerto: Primero agradece su intervención a los que lo han hecho. Recalca que se trata de una división económica y administrativa, no hay razón para que las colaboraciones no se sigan dando a todos los niveles.

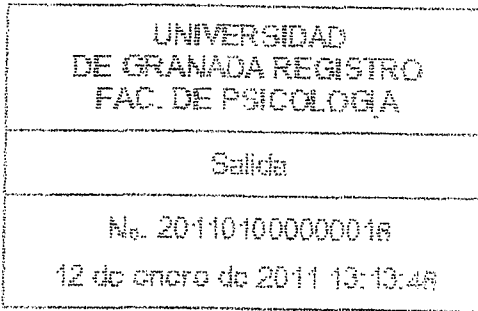
Celebrada la votación se registran 27 votos a favor de la segregación, 4 en contra y 15 abstenciones, por lo que queda aprobada la segregación del Área de Psicobiología y el inicio de los trámites para su constitución como departamento.

....

Fdo. Eduardo Madrid Cañadas
Secretario del Departamento



Vº Bº Alberto Acosta Mesas
Director del Departamento



Sr. VICERRECTOR DE ORDENACION ACADEMICA
UNIVERSIDAD DE GRANADA

D Antonio Maldonado,

Decano de la Facultad de Psicología de la Universidad de Granada,

CONSIDERA que:

La creación del Departamento del área de Psicobiología ayudaría a ordenar y clarificar las relaciones entre áreas de conocimiento y a mejorar sensiblemente el funcionamiento de la Facultad de Psicología, sobre todo con vistas a la nueva regulación, ordenación docente y compromisos de control de calidad de los nuevos Grados y Posgrados que se imparten en esta Facultad, así como del programa de Doctorado de Psicología. Asimismo, ayudaría a mejorar la realización de investigación y sobre todo, la programación y desarrollo del nuevo Centro de investigación "Mente, Cerebro y Comportamiento".

Por todo lo anterior, este Decanato en representación de la Facultad de Psicología,

INFORMA FAVORABLEMENTE

La solicitud presentada por los profesores del área de conocimiento de PSICOBIOLOGIA para constituirse en Departamento, solicitud aprobada por unanimidad en la Comisión de Gobierno de la Facultad de Psicología, celebrada el 14 De Diciembre de 2010 (pendiente sólo de ratificación por la Junta de Facultad).

Y para que así conste, firmo este documento en Granada a 19 de Diciembre de 2010.



Fdo.:

Maldonado





UGR

Universidad
de Granada

DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL
Y FISIOLÓGIA DEL COMPORTAMIENTO

UNIVERSIDAD DE GRANADA

DENOMINACIÓN DE LOS DEPARTAMENTOS RESULTANTES Y ÁREAS QUE LOS COMPONDRÍAN

Actualmente, el Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del Comportamiento está constituido por las áreas de conocimiento de 'Psicología Básica' y 'Psicobiología'. Desde su creación, su denominación ha identificado las líneas de investigación y las temáticas docentes de estas dos áreas. La primera parte (Psicología Experimental) fue incluida en su momento para delimitar las del área de Psicología Básica. Siempre hemos pensado que el rótulo de 'Psicología Básica' para identificar un área de conocimiento de la Psicología fue desafortunado, pues nunca ha tenido ninguna correspondencia con las delimitaciones de ámbitos de estudio que existen a nivel internacional. Esta denominación resulta tan poco definida y tan imprecisa como la de un Dpto. que se denominase, por ejemplo, 'Medicina Básica' o 'Biología Básica' o 'Derecho Básico' o 'Sociología Básica'.

Si se acepta la petición, cada área se incorporaría en un Departamento diferente y los miembros del área de Psicología Básica queremos que nuestro Departamento mantenga la denominación de '**Departamento de Psicología Experimental**'. **Durante 25 años hemos pertenecido a un Departamento con esta denominación y queremos continuar con ella.** Los miembros del área de Psicobiología solicitan la denominación del nuevo Departamento en documento adicional.

La normativa establece que, cuando un Departamento esté constituido por una sola área de conocimiento, su denominación debe coincidir con la del área, pero creemos que es una pretensión legítima mantener la denominación de 'Psicología Experimental', que nos acompaña desde la fundación original de los Departamentos de la Facultad de Psicología en 1986. La petición que hacemos es semejante a la que fue respondida favorablemente en nuestra Universidad hace unos años. El Departamento de Pedagogía está integrado sólo por un área de conocimiento, la de 'Teoría e Historia de la Educación', pero su denominación no coincide con ella. Creemos que fueron circunstancias parecidas a las nuestras, el historial previo de denominación, las que aconsejaron que no coincidiese la denominación de área y la de Departamento.

A continuación, exponemos de manera detenida otras razones importantes para que se nos mantenga la denominación de '**Departamento de Psicología experimental**'. Parte de ellas, ya se expusieron en el momento de la fundación original del Departamento.

1. En primer lugar, creemos que **esta denominación forma parte de la identidad de los miembros del área de Psicología Básica en nuestra Universidad y en el ámbito nacional e internacional.**



El profesorado, alumnado y personal de administración y servicios de nuestra facultad nos ubica de modo natural en el Departamento de Psicología Experimental. Entre el personal de administración y servicios de los distintos vicerrectorados y servicios de nuestra universidad también está especialmente afianzada esta identificación. Nuestro referente es la Psicología Experimental, no la Psicología Básica. Desde 1986 existe en la Universidad de Granada un Departamento de Psicología Experimental y creemos que es importante mantenerlo. No se trata sólo de un nombre o denominación sino de una manera de entender e investigar en Psicología con el que nos identificamos.

En el resto de Universidades y Facultades del país ocurre lo mismo. Se refieren al Departamento de Psicología Experimental de la Universidad de Granada y, al hacerlo, no sólo utilizan un rótulo sino que señalan implícitamente al historial docente e investigador nos hace merecedores de él. Cuando hacen referencia al Dpto. de Psicología Experimental de la Universidad de Granada tienen en mente un importante número de profesores e investigadores y unas temáticas de investigación que tienen una larga tradición entre nosotros y que se mantendrán en el Departamento que perdura.

A nivel internacional, como hemos afirmado antes, tendríamos que hacer considerables y desproporcionados esfuerzos para explicar qué es la Psicología Básica (*Basic Psychology*), pues no existe este rótulo en la comunidad científica internacional. Los investigadores de otros países comprenden de inmediato, sin embargo, nuestro ámbito docente y de investigación si les informamos que pertenecemos a un departamento de Psicología Experimental (*Experimental Psychology*), un descriptor acuñado hace bastante tiempo internacionalmente. En un momento en que nuestra Universidad está especialmente interesada en su internacionalización y ha aprobado un 'Plan Propio de Internacionalización', creemos que es importante establecer una denominación que nos identifique sin dificultad en otros países. Nuestros grupos de investigación mantienen numerosas e importantes colaboraciones internacionales.

2. Por otro lado, creemos que la denominación del Dpto. también debe estar relacionada con los estudios de postgrado y doctorado en los que participan gran parte de sus miembros. En el caso que nos ocupa, en los sucesivos programas de Doctorado (también, los que recibieron la mención de calidad) siempre hemos mantenido en su denominación el rótulo de Psicología Experimental (Doctorado de 'Psicología Experimental y Neurociencia del Comportamiento'). En los nuevos doctorados que se están configurando, uno de los perfiles de investigación



UGR

Universidad
de Granada

DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL
Y FISIOLÓGIA DEL COMPORTAMIENTO

UNIVERSIDAD DE GRANADA

propuestos ha sido: 'Psicología experimental y sus aplicaciones'. Desde luego, no aparece el de 'Psicología Básica'. Sin duda, la denominación de Psicología Experimental es mucho más oportuna.

3. Por último, queremos recordar que reiteradamente se nos ha comunicado desde los órganos de decisión de nuestra Universidad, incluidos nuestro Rector y ese Vicerrectorado, que existe cierta provisionalidad respecto a la vigencia de las áreas de conocimiento. De hecho, en los documentos oficiales recientes se prefiere utilizar el de 'ámbito de conocimiento' al de 'área de conocimiento'. Sin duda, debemos aceptar que la denominación de las áreas de conocimiento se hizo hace casi 30 años y que las temáticas de investigación y sus agrupamientos eran bastante diferentes a los existentes actualmente. Dada esta circunstancia, creemos que es razonable aplicar con cierta flexibilidad la normativa y permitir que la denominación de los dos Departamentos resultantes realmente refleje la realidad docente e investigadora de sus miembros.
4. Queremos resaltar que los miembros del área de Psicología Básica se identifican con la denominación que proponemos. Lo que ciertamente no nos agradaría es la denominación de 'Departamento de Psicología Básica', especialmente porque no tiene correspondencia en el ámbito internacional y porque, como hemos reiterado, siempre nos hemos denominado 'Departamento de Psicología Experimental'.

Para finalizar, recuerdo que la solicitud de denominación del área de Psicobiología se incluye en un documento específico y hago explícito que las dos peticiones son independientes y, por tanto, requieren una toma de decisión específica.



Dr. Alberto Acosta Mesas
Director del Departamento



UGR

Universidad
de Granada

Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL
Y FISIOLÓGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada – Cartuja
Fax: 958246239; Tfno: 958243763; 958240660
18071- GRANADA -ESPAÑA

DENOMINACIÓN DEL DEPARTAMENTO

“NEUROCIENCIA DEL COMPORTAMIENTO”

JUSTIFICACIÓN

Nuestra Área de Conocimiento ha formado Departamento independiente en distintas Facultades de la Universidad Española, por ejemplo, en la Universidad Complutense de Madrid, en la Universidad de Valencia o en la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED).

Aunque la denominación actual de este Área de Conocimiento es "Psicobiología" (término establecido hace aproximadamente 30 años), este título ha perdido vigencia y tiende a ser sustituido por la denominación "NEUROCIENCIA DEL COMPORTAMIENTO" ("Behavioral Neuroscience"). Una prueba de ello son las numerosas Revistas, Libros, Centros, Programas de Investigación, Sociedades etc. que existen actualmente bajo este nombre (a modo de ejemplo, ver apéndice adjunto).

Este Título propuesto pretende establecer una homologación nominal más actualizada dentro de este campo científico, se ajustaría más adecuadamente a la realidad de nuestra disciplina y constituiría la denominación que mejor nos puede identificar a nivel nacional e internacional. En otras palabras, reflejaría con mayor precisión nuestra idiosincrasia a la hora de ser ubicados en Congresos, Simposia, Reuniones Científicas, Publicaciones etc. Este nombre es también el que designa al Master en el que participamos dentro de la Facultad de Psicología, Universidad de Granada ("Master en Neurociencia Cognitiva y del Comportamiento", referencia: MC2006-0089).

Por último, este mismo término ("BEHAVIORAL NEUROSCIENCE") es el utilizado actualmente por la American Psychological Association (APA) para denominar a la Revista oficial correspondiente a la División nº 6 de esta prestigiosa e influyente Sociedad internacional (Ver portada adjunta).



Volume 124
Number 6

December 2010

Published bimonthly
by the
American Psychological
Association

ISSN 0735-7044

Behavioral Neuroscience

Editor
Mark S. Blumberg

Associate Editors
Ted G. Abel
John H. Freeman
Elisabeth A. Murray
Neal R. Swerdlow

www.apa.org/pubs/journals/bne

DECADE
of BEHAVIOR

A circular logo for the 'Decade of Behavior' initiative, featuring the year '2000' at the top and '2010' at the bottom, with a stylized path or arc connecting them.

APÉNDICE

REVISTAS

- *Behavioral Neuroscience*, Editor: Mark S. Blumberg, ISSN: 0735-7044, ISI Impact Factor: 2.874, Behavioral Sciences: 23 of 49, (<http://www.apa.org/pubs/journals/bne/index.aspx>)
- *Cognitive, Affective, & Behavioral Neuroscience*, Editor: Deanna M. Barch, ISSN: 1531-135X (<http://cabn.psychonomic-journals.org/>)
- *Current Topics in Behavioral Neuroscience*. Series Editors: Mark A. Geyer, Bart A. Ellenbroek, Charles A. Marsden, ISSN: 1866-3370 (<http://www.springer.com/series/7854>).
- *Frontiers in Behavioral Neuroscience*, Editor: Carmen Sandi, ISSN: 1662-5153 (http://www.frontiersin.org/behavioral_neuroscience).
- *Handbook of Behavioral Neuroscience*. Series Editor: Joe Huston, , ISSN: 15697339 (http://www.elsevier.com/wps/find/bookdescription.cws_home/BS_TBNS/description#description).

DEPARTAMENTOS

- *Department of Behavioral Neuroscience*. Oregon Health & Science University, Portland OR, USA. (www.ohsu.edu/behn).
- *Department of Behavioral Neuroscience*, Institute of Experimental Medicine, Budapest, Hungary.
- *Department of Psychiatry and Behavioral Neuroscience*. University of Chicago, Chicago, Illinois. (<http://psychiatry.uchicago.edu/index.html>).
- *Department of Psychiatry and Behavioral Neuroscience*, University of Cincinnati OH, USA (<http://www.psychiatry.uc.edu/>).
- *Department of Genetic and Behavioral Neuroscience*, Gunma University Graduate School of Medicine, Maebashi, Japan.

ÁREAS Y LABORATORIOS

- *Behavioral Neuroscience Section*, Department of Cell Biology and Neuroscience, Istituto Superiore di Sanità, Rome, Italy.
- *Laboratory of Behavioral Neuroscience*, Department of Psychology, Boston University, Boston, MA, USA (<http://www.bumc.bu.edu/busm-bns/faculty/>).
- *Laboratory of Cognitive and Behavioral Neuroscience*, Graduate School of Medicine, Osaka University, Japan.
- *Laboratory of Behavioral Neuroscience*, National Institute of Mental Health, Bethesda, MD, USA (<http://intramural.nimh.nih.gov/lbn/>).
- *Behavioral Neuroscience Branch*, NIDA/IRP/NIH/DHHS, Baltimore, MD 21224, USA.
- *Behavioral Neuroscience*, Institute of Pharmacology, Polish Academy of Sciences, Kraków, Poland.
- *Division of Behavioral Neuroscience and Psychiatric Disorders*, Yerkes National Primate Research Center, Emory University, USA.
(http://www.yerkes.emory.edu/research/divisions/behavioral_neuroscience/)
- *Behavioral Neuroscience Division*, Psychology, University of Connecticut, Storrs, CT, USA (<http://www.psychology.uconn.edu/research/divisions.html>).

CENTROS/INSTITUTOS

- *Center for Behavioral Neuroscience*, Georgia State University, Atlanta, GA, USA (<http://www.cbn-atl.org/>).
- *Canadian Center for Behavioral Neuroscience*, University of Lethbridge, Lethbridge, AB, Canada (<http://ccbn.uleth.ca/about.php>).
- *Center for Cognitive and Behavioral Neuroscience*, Institute for Psychology, University of Münster, Münster, Germany.
- *Center for Molecular and Behavioral Neuroscience*, Rutgers University Newark, NJ, USA (<http://www.cmbn.rutgers.edu/>).
- *Molecular and Behavioral Neuroscience Institute*, University of Michigan Medical School, Ann Arbor, Michigan, USA (<http://www.psych.med.umich.edu/mbni/>).

- *Molecular and Behavioral Neuroscience Institute*, University of Michigan, USA
(<http://www.mbni.med.umich.edu/mbni/index.html>).
- *Center for Development and Behavioral Neuroscience*, Binghamton University,
Binghamton, New York, USA
(<http://www.binghamton.edu/psychology/graduate/behavioral-neuroscience/index.html>).

SOCIEDADES

- *International Behavioral Neuroscience Society (IBNS)*. Marianne Van Wagner, Executive Coordinator. 8181 Tezel Road, #10269. San Antonio, TX 78250, USA. Founded in 1992, the IBNS has approximately 719 members which derive from 36 different countries and consist of scientists, clinicians, teachers, and others with a background and interest in the relationship between brain and behavior (<http://www.ibnshomepage.org/#>).
- *International Society for Behavioural Neuroscience (ISBN)* Professor Tomas Paus Coordinator, Brain & Body Centre, University of Nottingham, University Park, Nottingham, NG7 2RD, United Kingdom. The International Society for Behavioural Neuroscience is a group of neuroscientists whose research is directed toward understanding the relations between brain and behaviour (<http://isbn.brainbody.nottingham.ac.uk/>).

PROGRAMAS DE NEUROCIENCIA DEL COMPORTAMIENTO EN UNIVERSIDADES

- *Behavioral Neuroscience Program*, Department of Psychology, Northeastern University, Boston, MA, USA.
- *Behavioral Neuroscience*. Laurentian University, Sudbury, Canada.
- *Behavioral Neuroscience*, Department of Psychology, Monash University, Melbourne, Australia.
- *Behavioral Neuroscience*, Department of Psychology. University of Waterloo, Canada.

- *FRSQ Groupe de recherche en neurobiologie comportementale*, Center for Studies in Behavioral Neurobiology, Concordia University, Montreal, Canada.
- *Behavioral Neuroscience PhD Program*, College of Arts and Sciences, Department of Psychology, University of Buffalo, NY, USA.
- *Behavioral Neuroscience Program*, Department of Psychology, Texas A&M University, United States.
- *Neuropsychology and Behavioral Neuroscience Program*, Georgia State University, Atlanta, GA, USA.
- *Program in Behavioral Neuroscience*, University of South Carolina, Columbia, USA
- *Biopsychology and Behavioral Neuroscience Doctoral Program*, City University of New York, New York, USA.
- *Behavioral Neuroscience Program*, Department of Psychology, University of Florida, Gainesville, FL 32611-2250, USA.

ENCICLOPEDIAS Y DICCIONARIOS

- *Encyclopedia of Behavioral Neuroscience*, Three-Volume Set, 1- 3 , George Koob, Michel Le Moal, and Richard Thompson, (Editors), Elsevier, 2010 (ISBN 13: 978-0-08-044732-2).
- *Kadushin's Behavioral Neuroscience Dictionary*, Frederick S. Kadushin, Springer, 2011 (ISBN-13: 978-0387981581).

LIBROS

- Cotman, C.W. & Jensen, R.A., *Behavioral neuroscience. An instructor's guide*, Academic Press, 1979 (ISBN-13: 9780121916558).
- Cotman, C.W. & McGaugh, J.L., *Behavioral Neuroscience*, 1st ed. Academic Press, 1980 (ISBN-13: 978-0121916503).
- Carlson, N.R., *Foundations of Behavioral Neuroscience*, 8th ed. Pearson, 2010, (ISBN-13: 9780205790357).
- Shavit, Y. & Hasson, U., *Foundations of Behavioral Neuroscience*, 1st ed. Worth Publishers, 2001 (ISBN-13: 978-0716752011).

- Sahgal, A., *Behavioural Neuroscience: A practical approach*, IRL Press, 1993 (ISBN-0199634602).
- Beatty, J., *Principles of Behavioral Neuroscience*, Brown & Benchmark Publishers, 1995 (ISBN-13: 9780697127419).
- Beatty, J., *The Human Brain: Essentials of Behavioral Neuroscience*, 1st ed. Sage Publications, 2000 (ISBN-13: 978-0761920618).
- Dowling, J.E., *Neurons and Networks: An Introduction to Behavioral Neuroscience*, 2nd ed. Belknap Press of Harvard University Press, 2001 (ISBN-13: 978-0674004627).
- Kolb, B., *Introduction to Brain and Behavior & Foundations of Behavioral Neuroscience*, 2nd ed. Worth Publishers, 2005 (ISBN-13: 978-0716770695).
- Cummings, J.F. & Mega, M.S., *Neuropsychiatry and Behavioral Neuroscience*, 1st ed. Oxford University Press, 2003 (ISBN-13: 978-0195138580).
- Yudofsky, S.C. & Hales, R.E. *Essentials of Neuropsychiatry and Behavioral Neurosciences*, 2nd ed. American Psychiatric Publishing, 2010 (ISBN-13: 978-1585623761).
- Schulkin, J., *Effort: A Behavioral Neuroscience Perspective on the Will*, 1st ed. Lawrence Erlbaum Associates, 2006 (ISBN-13: 978-0805860108).
- Boutros, N., *Yearbook of International Psychiatry and Behavioral Neurosciences – 2009*, Nova Biomedical Books, 2010 (ISBN-13: 978-1617610028).

SECCIONES EN REVISTAS

Secciones de Neurociencia del Comportamiento en las siguientes revistas:

- *Neuroscience*, Editor: S.G. Lisberger, ISSN: 0306-4522.
- *European Journal of Neuroscience*, Editor: Jean-Marc Fritschy & Martin Sarter, ISSN: 0953-816X.
- *Brain Research*, Editor: Irwin B. Levitan, ISSN: 0006-8993.



MEMORIA EXPLICATIVA SOBRE LA NECESIDAD DE CONSTITUIR EL NUEVO DEPARTAMENTO

El Departamento de 'Psicología Experimental y Fisiología del Comportamiento' incorporó en el momento de su creación tres áreas de conocimiento: Psicología Básica, Psicobiología, y Metodología de las Ciencias del Comportamiento. La mayoría de sus miembros fundadores pertenecían a Psicología Básica, pero siempre han estado representadas de manera igualitaria en sus órganos colegiados de elección (Junta de Dirección, Comisiones permanentes, etc.) todas las áreas. Al mismo tiempo, siempre han respetado los miembros del Dpto. la autonomía de las áreas respecto a intereses de investigación, asignaciones docentes y decisiones respecto a contrataciones de profesorado como establecen los Estatutos de nuestra Universidad. También fue asumido por sus miembros que si, en un momento dado, alguna de las áreas que lo componían decidía incorporarse en otro Dpto. o constituirse como uno de nueva creación, se respetaría esa petición. En el año 1989 el área de 'Metodología de Ciencias del Comportamiento' decidió incorporarse al Dpto. de Psicología Social y se aceptó y apoyó la propuesta. En el momento presente, el área de Psicobiología ha decidido constituirse como Departamento y, puesto que reúne todos los requisitos exigidos por la normativa vigente, también hemos apoyado su decisión.

Entre los beneficios fundamentales de la creación de un Departamento en que se integren los miembros de Psicobiología, destacamos las siguientes:

1. **Facilitación de la gestión.** Actualmente, el Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del Comportamiento está formado por 50 profesores (31 pertenecientes al área de Psicología Básica y 14 a la de Psicobiología), 3 contratados dentro del programa Ramón y Cajal pertenecientes al área de Psicología Básica y 25 becarios de investigación con vinculación directa al Dpto. (22 pertenecientes al área de Psicología Básica y 3 a la de Psicobiología), y 17 contratados con cargo a Proyectos de Investigación (14 del área de Psicología Básica y 3 de la de Psicobiología). Sin duda, un número tan elevado puede entorpecer el protagonismo de sus miembros en la toma de decisiones. Al mismo tiempo, la exigencia de que gran parte de los asuntos relacionados con la docencia, la política de contrataciones y los presupuestos y gastos económicos deban ser tratados en las áreas de conocimiento antes de pasar al Consejo de Departamento duplica con frecuencia las reuniones a las que deben asistir los miembros del Departamento (una de Comisión de Área y otra de Sesión de Consejo). La creación de un nuevo Dpto. agilizaría la toma de decisiones



**DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA
EXPERIMENTAL Y FISIOLÓGIA DEL
COMPORTAMIENTO**

disminuyendo de manera sustancial la convocatoria de reuniones entre sus órganos colegiados.

2. **Mayor visibilidad de las áreas.** Aunque las áreas han mantenido su autonomía en asuntos de adscripciones de docencia, política de contratación y líneas de investigación, es cierto que su protagonismo específico dentro de la Facultad de Psicología y de nuestra Universidad, con frecuencia, no ha sido resaltado. La creación de un nuevo Departamento va a permitir que el buen hacer de ambas áreas en los ámbitos docentes y de investigación resulte considerablemente más visible. En algunos momentos, durante los procesos de decisión en relación con las titulaciones de grado, postgrado y doctorado, posiblemente el que ambas áreas hayan estado incorporadas en el mismo Dpto. ha dificultado que su protagonismo en las tareas docentes y de investigación haya quedado reflejado de manera adecuada en las nuevas titulaciones.
3. **Legitimidad de la petición de los miembros del área de Psicobiología.** Puesto que el área de Psicobiología reúne todas las condiciones para constituirse en Departamento y así lo ha solicitado, entendemos que su petición debe ser respondida favorablemente. Como se especifica en otros documentos adjuntados, la entidad de las tareas docentes adscritas al área de Psicobiología y de los proyectos de investigación que desarrollan sus miembros avalan la solidez que tendrá el Dpto. creado.



Fdo. Alberto Acosta Mesas
Director del Departamento



UGR

Universidad
de Granada

AREA DE PSICOBIOLOGIA

Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del
Comportamiento

Campus Universitario Cartuja 18071 GRANADA (ESPAÑA)
Tfn. 958 243763 – 240660 Fax 958 246239

SOLICITUD DE CREACIÓN DE DEPARTAMENTO

Votación nominal de los miembros integrantes del Área de Psicobiología:

| | |
|-------------|----------|
| A FAVOR: | 13 votos |
| EN CONTRA: | 2 votos |
| ABSTENCIÓN: | 2 votos |

Granada, Febrero del 2011

UNIVERSIDAD DE GRANADA



Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EXPERIMENTAL
Y FISILOGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Cartuja
Fax / Telef. (958) 24 37 63
18071- GRANADA - ESPAÑA

SOLICITUD

DE

CREACION DE DEPARTAMENTO

M^e Luis Arnedo Montoro, DNI _____
como (Profesor/Becario) titular de la Universidad de Granada,
con dedicación a tiempo Completo y perteneciente al Area de
Psicobiología, quisiera poner de manifiesto mi voto (a favor/en contra/
abstención) en contra
de la solicitud al Rectorado y al Consejo de Gobierno de la Universidad
de Granada de creación de un Departamento para la actual Area de
Psicobiología de esta Universidad.

Granada 1 de febrero 2011

Fdo. Luis Arnedo

UNIVERSIDAD DE GRANADA



Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EXPERIMENTAL
Y FISILOGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Cartuja
Fax / Telef. (958) 24 37 63
18071- GRANADA - ESPAÑA

SOLICITUD

DE

CREACION DE DEPARTAMENTO

MANUELA BALBUENA QUIROGA, DNI _____
como (Profesor/Becario) ADJUNTA de la Universidad de Granada,
con dedicación a tiempo COMPLETA y perteneciente al Area de
Psicobiología, quisiera poner de manifiesto mi voto (a favor/en contra/
abstención) EN CONTRA
de la solicitud al Rectorado y al Consejo de Gobierno de la Universidad
de Granada de creación de un Departamento para la actual Area de
Psicobiología de esta Universidad.

Granada 1 FEBRERO 2011

Fdo. _____

UNIVERSIDAD DE GRANADA



Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EXPERIMENTAL
Y FISILOGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Cartuja
Fax / Teléf. (958) 24 37 63
18071- GRANADA - ESPAÑA

SOLICITUD

DE

CREACION DE DEPARTAMENTO

ANTONIO BERNAL BENITEZ, DNI _____
como (Profesor/Becario) PROFESOR de la Universidad de Granada,
con dedicación a tiempo COMPLETO y perteneciente al Area de
Psicobiología, quisiera poner de manifiesto mi voto (a favor/en contra/
abstención) A FAVOR
de la solicitud al Rectorado y al Consejo de Gobierno de la Universidad
de Granada de creación de un Departamento para la actual Area de
Psicobiología de esta Universidad.

Granada 1-FEBRERO-2011

Bernal
Fdo. Antonio Bernal Benítez

UNIVERSIDAD DE GRANADA



Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EXPERIMENTAL
Y FISILOGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Cartuja
Fax / Teléf. (958) 24 37 63
18071- GRANADA - ESPAÑA

SOLICITUD

DE

CREACION DE DEPARTAMENTO

LINA MARCELA GOMBITA, DNI _____
como (Profesor/Becario) Becario de la Universidad de Granada,
con dedicación a tiempo completo y perteneciente al Area de
Psicobiología, quisiera poner de manifiesto mi voto (a favor/en contra/
abstención) abstención
de la solicitud al Rectorado y al Consejo de Gobierno de la Universidad
de Granada de creación de un Departamento para la actual Area de
Psicobiología de esta Universidad.

Granada FEbrero 01 de 2011

Fdo. Quintanilla

UNIVERSIDAD DE GRANADA



Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EXPERIMENTAL
Y FISILOGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Cartuja
Fax / Teléf. (958) 24 37 63
18071- GRANADA - ESPAÑA

SOLICITUD

DE

CREACION DE DEPARTAMENTO

MILAGROS GALLO TORRE, DNI _____
como (Profesor/Becario) Profesor de la Universidad de Granada,
con dedicación a tiempo completo y perteneciente al Area de
Psicobiología, quisiera poner de manifiesto mi voto (a favor/en contra/
abstención) A FAVOR

de la solicitud al Rectorado y al Consejo de Gobierno de la Universidad
de Granada de creación de un Departamento para la actual Area de
Psicobiología de esta Universidad.

Granada 4 de Febrero de 2011

Fdo. Milagros Gallo Torre

UNIVERSIDAD DE GRANADA



Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EXPERIMENTAL
Y FISILOGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Cartuja
Fax / Telef. (958) 24 37 63
18071- GRANADA - ESPAÑA

SOLICITUD

DE

CREACION DE DEPARTAMENTO

Fernando Gámiz Ruiz, DNI _____
como (Profesor/Becario) Becario de la Universidad de Granada,
con dedicación a tiempo completa y perteneciente al Area de
Psicobiología, quisiera poner de manifiesto mi voto (a favor/en contra/
abstención) A favor
de la solicitud al Rectorado y al Consejo de Gobierno de la Universidad
de Granada de creación de un Departamento para la actual Area de
Psicobiología de esta Universidad.

Granada 1 de Febrero, 2011

Fdo. Fernando Gámiz Ruiz

UNIVERSIDAD DE GRANADA



Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EXPERIMENTAL
Y FISILOGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Cartuja
Fax / Teléf. (958) 24 37 63
18071- GRANADA - ESPAÑA

SOLICITUD

DE

CREACION DE DEPARTAMENTO

BEATRIZ SÓMEZ CHACÓN, DNI _____
como (Profesor/Becario) BECARIO de la Universidad de Granada,
con dedicación a tiempo COMPLETO y perteneciente al Area de
Psicobiología, quisiera poner de manifiesto mi voto (a favor/en contra/
abstención) A FAVOR
de la solicitud al Rectorado y al Consejo de Gobierno de la Universidad
de Granada de creación de un Departamento para la actual Area de
Psicobiología de esta Universidad.

Granada 2-Febrero-2011

Fdo. _____

UNIVERSIDAD DE GRANADA



Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EXPERIMENTAL
Y FISIOLÓGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Cartuja
Fax / Teléf. (958) 24 37 63
18071- GRANADA - ESPAÑA

SOLICITUD

DE

CREACION DE DEPARTAMENTO

JUAN MANUEL JIMÉNEZ RAMOS, DNI _____
como (Profesor/Becario) Profesor de la Universidad de Granada,
con dedicación a tiempo Completo y perteneciente al Area de
Psicobiología, quisiera poner de manifiesto mi voto (a favor/en contra/
abstención) A FAVOR
de la solicitud al Rectorado y al Consejo de Gobierno de la Universidad
de Granada de creación de un Departamento para la actual Area de
Psicobiología de esta Universidad.

Granada a 1 de Febrero de 2010

Juan Manuel Jimenez Ram

Fdo. Juan Manuel Jimenez Ram

UNIVERSIDAD DE GRANADA



Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EXPERIMENTAL
Y FISIOLÓGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Cartuja
Fax / Teléf. (958) 24 37 63
18071- GRANADA - ESPAÑA

SOLICITUD

DE

CREACION DE DEPARTAMENTO

JAVIER MAHÍA RODRÍGUEZ, DNI _____

como (Profesor/Becario) Profesor de la Universidad de Granada,
con dedicación a tiempo Completo y perteneciente al Area de
Psicobiología, quisiera poner de manifiesto mi voto (a favor/en contra/
abstención) A FAVOR

de la solicitud al Rectorado y al Consejo de Gobierno de la Universidad
de Granada de creación de un Departamento para la actual Area de
Psicobiología de esta Universidad.

Granada 4/ Febrero / 2011

Fdo. Javier Mahía Rodríguez

UNIVERSIDAD DE GRANADA



Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EXPERIMENTAL
Y FISILOGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Cartuja
Fax / Telef. (958) 24 37 63
18071- GRANADA - ESPAÑA

SOLICITUD

DE

CREACION DE DEPARTAMENTO

Cristina Mediavilla Garcia, DNI
como (Profesor/Becario) Profesor de la Universidad de Granada,
con dedicación a tiempo Completo y perteneciente al Area de
Psicobiología, quisiera poner de manifiesto mi voto (a favor/en contra/
abstención) a favor
de la solicitud al Rectorado y al Consejo de Gobierno de la Universidad
de Granada de creación de un Departamento para la actual Area de
Psicobiología de esta Universidad.

Granada 1 de Febrero 2011

Cristina

Fdo. Cristina Mediavilla

UNIVERSIDAD DE GRANADA



Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EXPERIMENTAL
Y FISILOGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Cartuja
Fax / Teléf. (958) 24 37 63
18071- GRANADA - ESPAÑA

SOLICITUD

DE

CREACION DE DEPARTAMENTO

Filomena Molina Valero, DNI _____
como (Profesor/Becario) Profesora de la Universidad de Granada,
con dedicación a tiempo completo y perteneciente al Area de
Psicobiología, quisiera poner de manifiesto mi voto (a favor/en contra/
abstención) A FAVOR

de la solicitud al Rectorado y al Consejo de Gobierno de la Universidad
de Granada de creación de un Departamento para la actual Area de
Psicobiología de esta Universidad.

Granada 1 de Febrero de 2011

Filomena

Fdo. Filomena Molina Valero

UNIVERSIDAD DE GRANADA



Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EXPERIMENTAL
Y FISILOGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Cartuja
Fax / Teléf. (958) 24 37 63
18071- GRANADA - ESPAÑA

SOLICITUD

DE

CREACION DE DEPARTAMENTO

Alberto Morales Moreno, DNI _____

como (Profesor/Becario) Profesor de la Universidad de Granada,
con dedicación a tiempo completo y perteneciente al Area de
Psicobiología, quisiera poner de manifiesto mi voto (a favor/en contra/
abstención) a favor

de la solicitud al Rectorado y al Consejo de Gobierno de la Universidad
de Granada de creación de un Departamento para la actual Area de
Psicobiología de esta Universidad.

Granada 1/Febrero/2011

Fdo. _____

UNIVERSIDAD DE GRANADA



Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EXPERIMENTAL
Y FISILOGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Cartuja
Fax / Teléf. (958) 24 37 63
18071- GRANADA - ESPAÑA

SOLICITUD

DE

CREACION DE DEPARTAMENTO

IGNACIO MORÓN HENICHE, DNI _____
como (Profesor/Becario) PROFESOR de la Universidad de Granada,
con dedicación a tiempo COMPLETO y perteneciente al Area de
Psicobiología, quisiera poner de manifiesto mi voto (a favor/en contra/
abstención) A FAVOR
de la solicitud al Rectorado y al Consejo de Gobierno de la Universidad
de Granada de creación de un Departamento para la actual Area de
Psicobiología de esta Universidad.

Granada 1 DE FEBRERO DE 2011

Fdo. IGNACIO MORÓN HENICHE

UNIVERSIDAD DE GRANADA



Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EXPERIMENTAL
Y FISILOGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Cartuja
Fax / Teléf. (958) 24 37 63
18071- GRANADA - ESPAÑA

SOLICITUD

DE

CREACION DE DEPARTAMENTO

M.^a DOLORES PEREZ RAYA, DNI _____

como (Profesor/Becario) Profesor de la Universidad de Granada,
con dedicación a tiempo completo y perteneciente al Area de
Psicobiología, quisiera poner de manifiesto mi voto (a favor/en contra/
abstención) Abstención

de la solicitud al Rectorado y al Consejo de Gobierno de la Universidad
de Granada de creación de un Departamento para la actual Area de
Psicobiología de esta Universidad.

Granada 1 de Febrero 2011

Fdo.

M. Dolores Perez

UNIVERSIDAD DE GRANADA



Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EXPERIMENTAL
Y FISILOGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Cartuja
Fax / Telef. (958) 24 37 63
18071- GRANADA - ESPAÑA

SOLICITUD

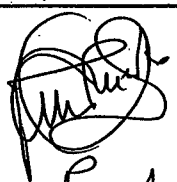
DE

CREACION DE DEPARTAMENTO

Amado Puerto Jaffar, DNI _____
como (Profesor/Becario) Profesor de la Universidad de Granada,
con dedicación a tiempo Completo y perteneciente al Area de
Psicobiología, quisiera poner de manifiesto mi voto (a favor/en contra/
abstención) a favor
de la solicitud al Rectorado y al Consejo de Gobierno de la Universidad
de Granada de creación de un Departamento para la actual Area de
Psicobiología de esta Universidad.

Granada 1 de Febrero 2011

Fdo.


Amado Puerto Jaffar

UNIVERSIDAD DE GRANADA



Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EXPERIMENTAL
Y FISILOGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Cartuja
Fax / Teléf. (958) 24 37 63
18071- GRANADA - ESPAÑA

SOLICITUD

DE

CREACION DE DEPARTAMENTO

M^e José Simón Ferré, DNI _____
como (Profesor/Becario) Profesor de la Universidad de Granada,
con dedicación a tiempo Completo y perteneciente al Area de
Psicobiología, quisiera poner de manifiesto mi voto (a favor/en contra/
abstención) A FAVOR
de la solicitud al Rectorado y al Consejo de Gobierno de la Universidad
de Granada de creación de un Departamento para la actual Area de
Psicobiología de esta Universidad.

Granada 1 de Febrero de 2011

Fdo. M^e José Simón

UNIVERSIDAD DE GRANADA



Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA EXPERIMENTAL
Y FISILOGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Cartuja
Fax / Teléf. (958) 24 37 63
18071- GRANADA - ESPAÑA

SOLICITUD

DE

CREACION DE DEPARTAMENTO

M-ANGELES ZAFRA PALMA, DNI

como (Profesor/Becario) PROFESOR de la Universidad de Granada,
con dedicación a tiempo COMPLETO y perteneciente al Area de
Psicobiología, quisiera poner de manifiesto mi voto (a favor/en contra/
abstención) A FAVOR

de la solicitud al Rectorado y al Consejo de Gobierno de la Universidad
de Granada de creación de un Departamento para la actual Area de
Psicobiología de esta Universidad.

Granada 1 DE FEBRERO DE 2011

Fdo. M-ANGELES ZAFRA PALMA



UGR

Universidad
de Granada

Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL
Y FISIOLÓGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada – Cartuja
Fax: 958246239; Tfno: 958243763; 958240660
18071- GRANADA -ESPAÑA

PROFESORES/BECARIOS DEL AREA DE PSICOBIOLOGIA

- DRA. ARNEDO MONTORO, María Luisa. Profesora Titular de Universidad.**
- DRA. BALLESTEROS DUPERON, M^a Ángeles. Profesora. Titular de Universidad.**
- DR. BERNAL BENITEZ, Antonio. Profesor Ayudante Doctor (Candidato Concurso CD).**
- D. COMBITA MERCHÁN, Lina Marcela. Becaria**
- DRA. GALLO TORRE, Milagros. Catedrática de Universidad.**
- D. GAMIZ RUIZ, Fernando. Becario.**
- D. GOMEZ CHACÓN, Beatriz. Becaria.**
- DR. JIMÉNEZ RAMOS, Juan Manuel. Catedrático Universidad.**
- DR. MAHÍA RODRÍGUEZ, Javier. Profesor Titular de Universidad.**
- DRA. MEDIAVILLA GARCÍA, Cristina. Profesora Titular de Universidad.**
- DRA. MOLINA VALERO, Filomena. Profesora Titular de Universidad.**
- DR. MORALES MORENO, Alberto. Profesor Titular de Universidad.**
- DR. MORÓN HENCHE, Ignacio. Profesor Titular de Universidad.**
- DRA. PÉREZ RAYA, M^a Dolores. Profesora Titular de Universidad.**
- DR. PUERTO SALGADO, Amadeo. Catedrático de Universidad.**
- DRA. SIMÓN FERRE, M^a José. Profesora Contratada Doctor.**
- DRA. ZAFRA PALMA, M^a Ángeles. Profesora Titular de Universidad.**

Granada, Febrero de 2011



Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL
Y FISIOLÓGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada – Cartuja
Fax: 958246239; Tfno: 958243763; 958240660
18071-GRANADA -ESPAÑA

ASIGNATURAS:

Licenciatura de Psicología

- Fundamentos de Psicobiología (Troncal/Licenciatura: 287 alumnos; Troncal/Grado, 7.5 créditos, 6 grupos: 304 alumnos).
- Psicología Fisiológica (Troncal, 9 créditos, 4 grupos: 700 alumnos).
- Psicobiología del Desarrollo (Optativa, 6 créditos, 3 grupos: 217 alumnos).
- Psicoendocrinología (Optativa, 9 créditos, 2 grupos: 120 alumnos).
- Neuropsicología (Obligatoria, 9 créditos, 4 grupos: 378 alumnos).
- Psicofarmacología (Optativa, 9 créditos, 2 grupos: 101 alumnos).
- Practicum: Investigación en Psicobiología (Troncal, 1.5 créditos).

Master en Neurociencia Cognitiva y del Comportamiento.

- Modelos Animales (4 créditos).
- Neuropsicología (4 créditos).
- Plasticidad neural y comportamental (4 créditos).
- Regulación neuroinmunoendocrina de la conducta (4 créditos).

Licenciatura de Psicopedagogía

- Psicobiología de la Educación (Optativa, 8 créditos, 1 grupo: 63 alumnos).

Licenciatura de Logopedia.

- Neuropsicología del Lenguaje (Obligatoria, 6 créditos, 1 grupo: 84 alumnos).
- Psicobiología de la Recuperación de Funciones (Optativa, 6 créditos, 1 grupo: 26 alumnos).
- Afasias (Troncal, 6 créditos, 1 grupo).

Licenciatura de Odontología.

- Psicología (Troncal, 8 créditos, 1 grupo: 135 alumnos).

TOTAL ALUMNOS: 2415

*UGR***Universidad
de Granada****AREA DE PSICOBIOLOGIA****Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del
Comportamiento**Campus Universitario Cartuja 18071 GRANADA (ESPAÑA)
Tlfn. 958 243763 – 240660 Fax 958 246239

| Investigador responsable | Título del proyecto y referencia | Entidad Financiadora | Fechas |
|---------------------------------|---|--|---------------|
| Jiménez Ramos, Juan Manuel | Memoria espacial en un laberinto: una doble disociación entre el sistema hipocampal y el neocórtex en la rata. PB96-1425 | MECD | 1997/2000 |
| Gallo Torre, Milagros (IP) | Sistemas neurales implicados en aprendizaje aversivo gustativo y evolución dependiente de la edad. PB98-1309 | DGICYT-MEC | 1999/2002 |
| Gallo Torre, Milagros (IP) | Cambios inducidos por el envejecimiento en los mecanismos neurales de aprendizaje y memoria. BSO2002-01215 | DGICYT-MCYT | 2003/2005 |
| Gallo Torre, Milagros (IP) | Memoria de reconocimiento gustativo y función hipocampal durante el desarrollo temprano y envejecimiento. SEJ2005-01344/PSIC | DGICYT-MEC | 2005/2008 |
| Gallo Torre, Milagros (IP) | XVII Congreso de la European Chemoreception Research Organisation (ECRO2006). BIO2005-24829-E | MEC | 2006 |
| Gallo Torre, Milagros (IP) | Desarrollo, aprendizaje, cerebro y educación. P07-HUM-02763 | P. Investigación de Excelencia. J. de Andalucía. | 2008/2011 |
| Gallo Torre, Milagros (IP) | Organización dinámica de los circuitos cerebrales implicados en aprendizaje y memoria desde el desarrollo temprano hasta el envejecimiento. PSI2008-03933. | MICINN-MEC | 2009/2011 |
| Gallo Torre, Milagros (IP) | Behavioral assessment of the effect of early diet in the development of cognitive functions. Contrato de I+D con Empresas. Fundación General Empresa Universidad de Granada #2847 | Abbott Laboratories. S.A. | 2007/2011 |
| Francisco Martín Molina | Terapia celular-génica de esclerosis múltiple. P09-CTS-4980 | P. Investigación de Excelencia. J. de Andalucía. | 2009/2013 |
| Jiménez Ramos, Juan Manuel | Función de la corteza peririnal y postrinal de la rata en memoria espacial. BSO2001-3013 | DGICYT-MCYT | 2001/2004 |
| Jiménez Ramos, Juan Manuel | Funciones del lóbulo temporal medial en la consolidación de la memoria espacial-SEJ2006-03012. | MEC | 2006/2009 |

| | | | |
|-----------------------------------|--|--------------|---------------------------|
| Mediavilla García, Cristina | Disociación anatómica de los diferentes sistemas neurobiológicos implicados en aprendizaje aversivo gustativo: estudios comportamentales y citoquímicos.-BSO2002-03332 | DGICYT-MCYT | 2002/2005 |
| Mediavilla García, Cristina | Disociación inmunohistoquímica y comportamental de los mecanismos cerebrales prosencefálicos implicados en el aprendizaje aversivo gustativo concurrente y secuencial | MEC | 2006/2009 |
| Puerto Salgado, Amadeo | Estructuras cerebrales implicadas en el aprendizaje de evitación y preferencias nutritivas inducidas por activación de los sistemas viscerales. PB98-1284 | DGICYT-MEC | 1999/2002 |
| Puerto Salgado, Amadeo | Mecanismos cerebrales implicados en los electroreforzantes inducidos por la estimulación eléctrica o por la administración enteral de nutrientes cefálicos. BSO2003-06627 | DIGICYT-MCYT | 2003/2006 |
| Puerto Salgado, Amadeo | El eje anatomico vagal-cerebral como potencial sistema de recompensa natural y artificial | MCYT | 2007/2010 |
| Jiménez Ramos, Juan Manuel | Disociación entre procesos de memoria y percepción dentro del lóbulo temporal medial en ratas. PSI2010-14979 | MCEI | 2011/2013 |
| Fernando Sánchez Santed | Desarrollo de un modelo psicobiologico para el estudio de los efectos neurotoxicos de los organofosforados centrado en ansiedad, memoria y atención | MEC | 2000/03 |
| Fernando Sánchez Santed | Psicobiología de la exposicion a organofosforados | MEC | 1997/2000 |
| Ángeles Agüero Zapata | Introduciendo la Psicobiología a través del estudio de casos clínicos: aprendizaje basado en problemas | U. de Jaén | 2007//2008 |
| Rafael Martos Montes | Diseño de la estructura organizativa de los estudios de psicología en el modelo de enseñanza-aprendizaje correspondiente al EEES | U. de Jaén | 19/02/2007/ 30/09/2007 |
| Mª Dolores Escarabajal Arrieta | Proyecto de innovacion docente: "el aprendizaje cooperativo en Psicobiología". III convocatoria de proyectos interdepartamentales por titulaciones del plan de innovación docente | U. de Jaén | 01/01/2007/ 30/06/2007 |
| Mª Dolores Escarabajal Arrieta | Proyecto de innovación docente: "la evaluacion mediante el portafolios en Psicobiologia". II convocatoria de proyectos interdepartamentales por titulaciones del plan innovación docente | U. de Jaén | 01/01/2006/ 30/06/2006 |
| Rafael Martos Montes | Diseño de materiales curriculares multimedia para la docencia de los procesos de condicionamiento y aprendizaje | U. de Jaén | 01/06/2004/ 30/05/2005 |
| Eduardo Madrid Cañadas | Confeción de soporte web para desarrollo de asignaturas de Psicobiología y Psicología | UGR | 11/05/2004 |

| | | | |
|--|---|---|-----------|
| | Experimental | | |
| Pio Tudela Garmendia | Mecanismos de control del conflicto cognitivo y emocional: una aproximación desde la neurociencia cognitiva. SEJ2007-63247/Psic | MCYT | 2007/2010 |
| F. Padilla Adamuz | Proyecto de incentivación al centro colaborador de Practicum en Psicología: análisis e intervención. código nº 08 – 123 | UGR | 2008/2010 |
| Marisa Arnedo Montoro | Desarrollo inclusivo y mejora de la calidad educativa de las personas con discapacidad en el Departamento de Sololá en Guatemala | CICODE. UGR | 2011-2013 |
| Ignacio Morón | Genetics of anxiety in genetically heterogeneous N/NIH and inbred Roman rats: differential gene expression in target brain areas. 30.B7.62.0801 | La Marató de TV3 | 2010/2013 |
| M ^a Dolores Calero | Estimación del potencial de rehabilitación en ancianos con deterioro cognitivo y riesgo de demencias.(nº PB98-1300) | MEC | 1999/2002 |
| Pio Tudela Garmendia | Implicación de los sistemas atencionales en el priming semántico positivo y perceptivo: un estudio comportamental y electrofisiológico. BSO2000-1411-C02-01 | MEC | 2000/2003 |
| M ^a Rosa Terradellas Piferrer | Red de universidades para apoyar la campaña de alfabetización en Nicaragua mediante el programa "Yo si puedo" D/6078/06 | M. de Asuntos Exteriores y de Cooperación | 2006/2007 |
| Alberto Acosta Mesas | Página Web interactiva para la docencia de la asignatura Psicología de la Emoción | UGR | 2009/2010 |
| M ^a Dolores Villuendas | Trabajo autónomo y trabajo en equipo en el Aprendizaje/Enseñanza Universitario | UGR | 2005/2006 |
| Carmen Gómez Berrocal | Estrategias en el Aprendizaje/Enseñanza Universitario para la adquisición y desarrollo de autonomía, cooperación y trabajo en equipo | UGR | 2006/2009 |

Líneas de investigación

Neurobiología del aprendizaje interoceptivo y del refuerzo intracraneal

Neuropsicología y neurociencia cognitiva

Psicobiología del aprendizaje y la memoria

Neurobiología de la consolidación de la memoria



UGT

Universidad
de Granada

AREA DE PSICOBIOLOGIA

Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del
Comportamiento

Campus Universitario Cartuja 18071 GRANADA (ESPAÑA)

Tfn. 958 243763 – 240660 Fax 958 246239

BIENES Y MATERIAL UTILIZADO POR EL PROFESORADO DE PSICOBIOLOGÍA



UGR | **Universidad
de Granada**

AREA DE PSICOBIOLOGIA

**Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del
Comportamiento**

Campus Universitario Cartuja 18071 GRANADA (ESPAÑA)
Tfn. 958 243763 – 240660 Fax 958 246239

DESPACHOS DE PROFERORES

MARISA ARNEDO MONTORO

**Profesora de Psicobiología
Dedicación a Tiempo Completo
Despacho 330**

1 Mesa
1 Sillón
1 Ordenador
1 Estantería
1 Flexo
1 Telefono
1 Aparato de Aire Acondicionado (Compartido)

M^a ANGELES BALLESTEROS DUPERON

**Profesor de Psicobiología
Dedicación a Tiempo Completo
Despacho 373**

1 Mesa
1 Mesa auxiliar
1 Estantería
2 Sillas
1 Ordenador
1 Teléfono
1 Aparato de Aire Acondicionado (Compartido)

ANTONIO BERNAL BENITEZ

**Profesor de Psicobiología
Dedicación a Tiempo Completo
Despacho 32 A (Compartido)**

Mesa
Estantería
Cajonera
Silla
Ordenador
Impresora
Teléfono (conexión a través de un ordenador)



UGV | **Universidad
de Granada**

AREA DE PSICOBIOLOGIA

**Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del
Comportamiento**

Campus Universitario Cartuja 18071 GRANADA (ESPAÑA)
Tlfn. 958 243763 – 240660 Fax 958 246239

MILAGROS GALLO TORRE

**Profesora de Psicobiología
Dedicación a Tiempo Completo
Despacho 210 (Compartido)**

1 Ordenador
1 Impresora
1 Mesa
1 Mesa auxiliar
1 Sillón
Sillas
1 Telefono
1 Aparato de Aire Acondicionado (Compartido)
1 Librería (compartida)

JUAN MANUEL JIMENEZ RAMOS

**Profesor de Psicobiología
Dedicación a Tiempo Completo
Despacho 308**

1 Mesa
2 Sillas
3 Mesas pequeñas tipo auxiliar
1 Ordenador
1 Impresora
1 Telefono
1 Aparato de Aire Acondicionado

JAVIER MAHÍA RODRÍGUEZ

**Profesor de Psicobiología
Dedicación a Tiempo Completo
Despacho 147**

Mesa
Sillas
Armario/Vitrina (Compartido)
Cajonera
Mesita
Ordenador



UGR

Universidad
de Granada

AREA DE PSICOBIOLOGIA

**Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del
Comportamiento**

Campus Universitario Cartuja 18071 GRANADA (ESPAÑA)
Tlfn. 958 243763 – 240660 Fax 958 246239

Impresora

CRISTINA MEDIAVILLA GARCÍA

**Profesora de Psicobiología
Dedicación a Tiempo Completo
Despacho 330**

1 Aparato de aire acondicionado (Compartido)
1 Ordenador
1 Impresora
1 Mesa de ordenador
1 Mesa
2 Sillas
1 Telefono
1 Estantería

FILOMENA MOLINA VALERO

**Profesora de Psicobiología
Dedicación a Tiempo Completo
Despacho 309**

Mesa
Sillas
Armario/Vitrina
Cajonera
Mesita
Ordenador
Impresora
Aparato de Aire Acondicionado
Telefono

ALBERTO MORALES MORENO

**Profesor de Psicobiología
Dedicación a Tiempo Completo
Despacho 362**

1 Mesa
2 Cajoneras
1 Silla



UGR | **Universidad
de Granada**

AREA DE PSICOBIOLOGIA

**Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del
Comportamiento**

Campus Universitario Cartuja 18071 GRANADA (ESPAÑA)
Tlfn. 958 243763 – 240660 Fax 958 246239

- 1 Silla auxiliar
- 1 Teléfono
- 1 Armario (compartido)
- 1 Ordenador Pentium V (con pantalla convencional, teclado, altavoces y ratón)
- 1 Impresora Canon Pixma IP1700
- Aparato de Aire Acondicionado (Compartido)

IGNACIO MORON HENCHE

**Profesor de Psicobiología
Dedicación a Tiempo Completo
Despacho 373**

- 2 Mesa
- 2 Sillas
- 1 Ordenador Pentium IV (con pantalla convencional, teclado, altavoces y ratón)
- 1 Impresora HP C3180
- 1 Teléfono
- 1 Armario
- 3 Cajoneras
- 1 Estufa eléctrica
- 2 Tablones de corcho
- 1 Percha
- 1 Aparato de Aire Acondicionado (compartido)

M^a DOLORES PEREZ RAYA

**Profesora de Psicobiología
Dedicación a Tiempo Completo
Despacho 330**

- 1 Aparato de aire acondicionado (Compartido)
- 1 Ordenador
- 1 Impresora
- 1 Mesa de ordenador
- 1 Mesa
- 2 Sillas
- 1 Telefono
- 1 Estantería

AMADEO PUERTO SALGADO

Profesor de Psicobiología



UGR

Universidad
de Granada

AREA DE PSICOBIOLOGIA

Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del
Comportamiento

Campus Universitario Cartuja 18071 GRANADA (ESPAÑA)
Tfn. 958 243763 – 240660 Fax 958 246239

**Dedicación a Tiempo Completo
Despacho 397**

Mesa
Armario (1)
Armarios/Estanterías (2)
Sillas
Ordenador
Impresora
Aire Acondicionado instalado por la Facultad
Telefono
Máquina de escribir.

MARIA JOSE SIMON FERRE

**Profesora de Psicobiología
Dedicación a Tiempo Completo
Despacho 362**

1 Mesa
1 Sillón
1 Silla
2 Cajoneras
1 Ordenador
1 Impresora Canon Pixma IP2000
1 Telefono
1 Calefactor de aire
1 Armario (Compartido)
1 Aparato de Aire Acondicionado (Compartido)

Mª ÁNGELES ZAFRA PALMA

**Profesora de Psicobiología
Dedicación a Tiempo Completo
Despacho 147**

1 Ordenador
1 Ordenador portátil
1 Impresora
1 Mesa y telefono
1 Sillón
2 Sillas
2 Armarios



UGR

Universidad
de Granada

AREA DE PSICOBIOLOGIA

**Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del
Comportamiento**

Campus Universitario Cartuja 18071 GRANADA (ESPAÑA)
Tfn. 958 243763 – 240660 Fax 958 246239

**DESPACHO COMUN (Aulario Facultad C.C.E.E.)
(Compartido con otras Areas)**

Mesa y telefono

Sillas

Armarios



1871

Universidad
de Granada

AREA DE PSICOBIOLOGIA

Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del
Comportamiento

Campus Universitario Cartuja 18071 GRANADA (ESPAÑA)
Tfn. 958 243763 – 240660 Fax 958 246239

INVENTARIO MATERIAL DE PRACTICAS

Maquetas en aula 0.3 y seminario 22

- 1 Maqueta de Cortes Horizontales
- 8 Maquetas en soporte de alambre
- 6 Maquetas en soporte base plástico transparente
- 5 + 2 Maquetas en soporte base plástico blanco
- 5 Maquetas de ventrículos
- 2 Maquetas sección de la médula espinal
- 10 Maquetas de Tronco
- 3 + 1 Maquetas grandes sobre base verde (vertebras cervicales)
- 2 Maquetas oído
- 2 Maquetas ojo

Laboratorio de practicas de experimentación animal

- 9 Microscopios Olympus CO11
- 1 Microscopio BO61
- Campana extractora
- Microscopio trinocular y equipo de captura de video (en lab. 307)
- Hot plate (en lab. 307)



UGR

Universidad
de Granada

AREA DE PSICOBIOLOGIA

Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del
Comportamiento

Campus Universitario Cartuja 18071 GRANADA (ESPAÑA)
Tlfn. 958 243763 – 240660 Fax 958 246239

INVENTARIO DE MATERIAL DE LABORATORIOS

JUAN MANUEL JIMENEZ RAMOS

-Laboratorio 372

-Un aparato de aire acondicionado

Material proyectos I + D: “Disociación entre procesos de percepción y memoria dentro del Lobulo Temporal Medial”

-Diversos tests neuropsicológicos para evaluación de la memoria

-1 ordenador para investigación

Sistema video-tracking de Panlab “smart”

-Rack nº 1/372, 24 cajas, rejillas y biberones en laboratorio 372

-Rack nº 4/313, 20 cajas, rejillas y biberones en **laboratorio 313**

-2 laberintos radiales en laboratorio 372

-1 equipo de estimulación

- 1 bomba de infusión

-1 instrumento estereotáxico

-1 aparato de lesión

-1 criostato

-1 microscopio

-1 lupa

-Productos químicos estándares para investigación en Psicobiología

-1 balanza estándar para pesada animales y comida

-1 balanza de precisión



UGR

Universidad
de Granada

AREA DE PSICOBIOLOGIA

**Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del
Comportamiento**

Campus Universitario Cartuja 18071 GRANADA (ESPAÑA)
Tlfn. 958 243763 – 240660 Fax 958 246239

MARISA ARNEO MONTORO

-Laboratorio 366

- . 2 mesas
- . 2 librerías/estanterías
- . 2 sillas
- . 2 ordenadores portátiles

Pruebas neuropsicológicas:

WMS III

WAIS III

WISC IV

WIPPSI

Batería de Luria DNA

Reconocimiento de caras

Poppelreuter

Figura de Rey

Stroop

Vocabulario en imágenes Peabody (1986)

TAVEC

TAVECI

Test de Boston para la evaluación de la afasia

TOMAL

Test de Wisconsin

MILLON III

MACI

STAI

BDI

MSCEIT

CBP



UGR

Universidad
de Granada

AREA DE PSICOBIOLOGIA

**Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del
Comportamiento**

Campus Universitario Cartuja 18071 GRANADA (ESPAÑA)
Tfn. 958 243763 – 240660 Fax 958 246239

IGNACIO MORON HENCHE:

-Laboratorio ubicado en planta baja de la Facultad

- . 1 estereotáxico Kopf
- . 1 generador de lesiones GL2 Cibertec
- . 1 microscopio Olimpos Cx40



UGR

Universidad
de Granada

AREA DE PSICOBIOLOGIA

**Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del
Comportamiento**

Campus Universitario Cartuja 18071 GRANADA (ESPAÑA)
Tlfn. 958 243763 – 240660 Fax 958 246239

**MILAGROS GALLO TORRE (Grupo de Investigación “Neuroplasticidad y
aprendizaje” HUM-784)**

-Laboratorio 371 B

Material de proyectos:

- . 2 “racks”
- . 20 jaulas de metacrilato para alojamiento individualizado
- . Ordenador con software Noldus (común del área) y software SMART con cámaras de video para registro de comportamiento
- . Laberintos en cruz elevado y en Y para rata y ratón. Piscina de Morris (150 cm dia.)
- . 2 bombas de infusión
- . 2 estereotáxicos
- . Material quirúrgico
- . 1 bomba de perfusión
- . 1 vibratomo
- . 1 microtomo
- . 1 guillotina
- . 2 microscopios ópticos Olympus y software de análisis de imagen Stereoinvestigator y NeuroLucida
- . 1 lupa de disección
- . Cámara de microfotografía
- . 1 Frigorífico
- . 1 congelador -40°C
- . 1 ultracongelador -80°C
- . Microscopios, cámaras, lupas
- . Atlas estereotáxicos rata y ratón
- . Productos químicos, armarios para almacenamiento de éstos
- . 2 balanzas
- . Agitadores
- . Instrumentos de precisión (medidores pH, balanzas de precisión)
- . Micropipetas
- . Microjeringas.



UGR

Universidad
de Granada

AREA DE PSICOBIOLOGIA

Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del
Comportamiento

Campus Universitario Cartuja 18071 GRANADA (ESPAÑA)
Tfn. 958 243763 – 240660 Fax 958 246239

AMADEO PUERTO (Grupo de investigación “ Psicobiología”:CTS-430)

-Laboratorio 307 A (Amadeo Puerto)

- . Aparato de aire acondicionado y extractor
- . Mesas de trabajo
- . 3 cajoneras
- . 2 armarios

-Laboratorio 307 (Filomena Molina)

- . Aparato de aire acondicionado y extractor
- . 3 mesas grandes y una pequeña
- . 2 cajoneras
- . 1 armario

-Laboratorio 364 (M^a Dolores)

- . Aparato de aire acondicionado y extractor
- . 2 mesas
- . 2 sillas

-Laboratorio 365 (M^a Angeles Zafra/ M^a Jose)

- . 2 mesas
- . 1 silla
- . 1 armario
- . 1 armario archivador
- . Aparato de aire acondicionado y extractor

-Laboratorio 371 (CRISTINA MEDIAVILLA)

- aparato de aire acondicionado
- Mesas y sillas
- Estanterías

Material de Proyectos:

- 1 “rack”
- Lámpara con lupa
- bombas de infusión
- estereotáxico
- microtaladro
- frigorífico
- balanza
- balanza de precisión
- Microjeringas Hamilton
- Material de microcirugía
- Vidrio y material de laboratorio
- Productos químicos estándar de laboratorio



UGR

Universidad
de Granada

AREA DE PSICOBIOLOGIA

Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del
Comportamiento

Campus Universitario Cartuja 18071 GRANADA (ESPAÑA)
Tlfn. 958 243763 – 240660 Fax 958 246239

Material de investigación adquirido en su mayor parte, con cargo a Proyectos I+D otorgados a diferentes miembros del Grupo, y también (en menor medida) con cargo a FEDER y, en algún caso, Junta de Andalucía (CTS430) Este material está ubicado en los locales y despachos utilizados por el Grupo (Despacho 397, laboratorios 364,365,307 y 307 A)

- Equipos de estimulación intracerebral con osciloscopios: CIBERTEC y GRASS
- Generador de lesiones electrolíticas
- Equipos de estereotaxia
- Medidor no invasivo de Presión arterial: PANLAB
- Analizador de iones ILYTE: IZASA
- Osmómetro semi-micro
- Balanzas de precisión [aeADAM-CTS430]
- Rack para almacenamiento de animales
- Jaulas de aprendizaje y depósito de animales
- Laberintos de aprendizaje
- Jaulas de metabolismo Tecniplast
- Ordenadores
- Criostato
- Microtomo
- Equipo de microscopía Olympus
- Equipo de tratamiento de imagen esterológica: monitor, microscopio y eje Z
- Equipo de Registros Unicelulares (FEDER)
- Registro vídeo-tracking de actividad animal
- Bomba de perfusión
- Bombas de infusión
- Agitadores magneticos/tubos de ensayo/placa
- Medidor de PH
- Microjeringas Hamilton
- Esterilizador SELECTA
- Campana de extracción INDELAB
- Congelador SAVOID
- Armario para productos tóxicos
- Mesas, armarios y sillas de laboratorio
- Material de microcirugía
- Atlas de cirugía estereotáxica
- Buretas, pipetas, probetas y otros materiales de uso diario
- Material para análisis inmunohistoquímico
- Balanzas para pesado de animales y comida
- Pies de laboratorio, con doble muez
- Lamparas con lupa
- Limpiador de buretas
- Productos químicos estándares para investigación en Psicobiología (en laboratorio 364)



UGR

Universidad
de Granada

AREA DE PSICOBIOLOGIA

Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del
Comportamiento

Campus Universitario Cartuja 18071 GRANADA (ESPAÑA)
Tfn. 958 243763 – 240660 Fax 958 246239

Laboratorio 306 (zona común)

- . 1 aparato de aire acondicionado
- . 4 mesas
- . 5 sillas
- . 4 cajoneras
- . 4 armarios
- . 2 armarios medios
- . esterotáxicos
- . 1 generador de lesiones
- . 1 frigorífico
- . 1 balanza de precisión
- . 1 balanza normal
- . 1 monitor
- . 1 vibratomo
- . 1 microtomo de congelación
- . 1 lupa
- . 1 microscopio
- . 1 conversor video-DVD
- . Diversos atlas para cirugía estereotáxica.



UGR

Universidad
de Granada

Instituto de Neurociencias "Federico Olóriz"

UNIVERSIDAD DE GRANADA
REGISTRO FAC. MEDICINA

Entrada

Nº. 201102400000218

17 de febrero de 2011

Granada, 17, febrero, 2011

Ilmo. Sr. Vicerrector:

Actualmente se está escindiendo el antiguo departamento de Psicología Experimental y Fisiología del Comportamiento en dos nuevos departamentos. Ha llegado a nuestro conocimiento que se quiere proponer como parte del nombre de los dos nuevos departamentos la denominación "Neurociencias". Con el fin de que disponga de toda la información referente a las implicaciones que tendría la aceptación de dichas denominaciones, antes de que se tomen las decisiones, queremos comunicarle que nos oponemos a que en el nombre de estos departamentos se incluya el término "Neurociencias", por las siguientes razones:

- 1) Dicha propuesta contravendría la norma actual por la que se rige la UGR. Los Estatutos de la UGR (BOE-A-2004-745) en su Capítulo 2, artículo 10.4 establecen que "La denominación de los Departamentos será la del área de conocimiento correspondiente. En el caso de Departamentos que engloben varias áreas de conocimiento, el Consejo de Gobierno, previa consulta con el profesorado afectado, determinará su denominación." Dado que cada uno de los dos nuevos departamentos propuestos corresponden a un único área de conocimiento, su denominación debe coincidir con la de dicho área.
- 2) El empleo de la denominación "Neurociencias" induce a confusión, ya que coincide con el nombre de este Instituto, que tiene una larga tradición como aglutinante de las Neurociencias en la UGR, siendo el segundo de España por antigüedad y uno de los tres que actualmente existen. Recientemente (diciembre 2010), hemos sido acreditados por la ANEP con 91/100 puntos, lo que da un índice de nuestra calidad.
- 3) Las Neurociencias son un campo multidisciplinar por definición, que abarca muchas especialidades: Neurofisiología, Neuropsicología, Neurofarmacología, etc. Por esta razón, en nuestro Instituto hay profesores de varias Facultades (Medicina, Psicología, Odontología, Enfermería y otras) y muchos Departamentos (Histología, Psiquiatría, Farmacología, Fisiología, Psicología Experimental, Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológico y otros muchos). Creemos que el empleo de dicha denominación por un solo departamento, a pesar de introducir junto a Neurociencias otros términos para acotar el campo cubierto, no beneficia al desarrollo de las Neurociencias, entra en conflicto con nuestro Instituto y con otros Departamentos que realizan investigación y docencia en este campo, desvirtuando la naturaleza multidisciplinar de las Neurociencias.



UGR | **Universidad
de Granada**

- 4) En nuestro Instituto aproximadamente 1/3 de los Profesores adscritos pertenecen a varios departamentos de la Facultad de Psicología, que se sentirían discriminados si unos departamentos llevaran el apellido "Neurociencias" y el suyo propio no, estando adscritos a este Instituto desde hace varios años y realizando labores docentes y de investigación en este campo.
- 5) El Instituto de Neurociencias está abierto a la incorporación de cualquier profesor de la Universidad de Granada que esté interesado en la investigación en Neurociencias y reúna unos requisitos mínimos especificados en nuestro reglamento.

Por estas razones nos oponemos a que determinados departamentos "atrapen" una denominación de un contenido tan amplio como es el campo de las Neurociencias, existiendo un Instituto con esta denominación, siendo además el más antiguo y más multidisciplinar en esta Universidad.

Atentamente,

F. Vives



Fdo.: Prof. Francisco Vives Montero
Director del Instituto de Neurociencias

LUIS M. JIMÉNEZ DEL BARCO JALDO
VICERRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA Y PROFESORADO
UNIVERSIDAD DE GRANADA



Universidad
de Granada

Area de Psicobiología
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL
Y FISIOLÓGIA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada – Cartuja
Fax: 958246239; Tfno: 958243763; 958240660
18071- GRANADA -ESPAÑA

Ilmo. Vicerrector de Ordenación
Académica y de Profesorado
Rectorado
Universidad de Granada
GRANADA

| |
|--|
| UNIVERSIDAD DE GRANADA REGISTRO FAC. DE PSICOLOGÍA |
| Entrada |
| Nº. 201101000000748 28 de marzo de 2011 12:29:55 |

Adjunto le remito el Informe elaborado en el Área de Psicobiología de esta Universidad a favor del título NEUROCIENCIA DEL COMPORTAMIENTO como denominación del Departamento solicitado al Rectorado/Junta de Gobierno para integrar a los miembros de esta Área de Conocimiento.

Asimismo, se incluye nuestro punto de vista en contra de la oposición manifestada (comunicación del Vicerrectorado de fecha 07/03/2011) por el Instituto de Neurociencia al uso de esta denominación más allá del propio Instituto.

Granada, 25 de Marzo de 2011.

Fdo.: Amadeo Puerto Salgado
Área de Psicobiología



ÁREA DE PSICOLOGÍA
DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL
Y FISIOLÓGICA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Cartuja
Fax: Tel. 34 (958) 24 27 03
18071 - GRANADA - ESPAÑA

Ilmo. Sr. Vicerrector de Ordenación Académica y Profesorado:

Con fecha 7 de marzo hemos recibido un escrito firmado por el director del Instituto de Neurociencias en relación a la denominación (Neurociencia del Comportamiento) que proponemos para uno de los nuevos Departamentos que se va a crear en la Facultad de Psicología, resultado de la división del actual Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del Comportamiento. Tras la reunión mantenida el pasado 18 de marzo en la que los profesores integrantes del área de Psicobiología examinamos el anterior documento, hemos decidido exponerle por escrito nuestras opiniones al respecto y aclarar algunos puntos de vista que consideramos erróneos:

1. Es cierto que los estatutos de la Universidad de Granada indican que “La denominación de los Departamentos será la del área de conocimiento correspondiente”. Pero también es cierto que las Ciencias y las áreas de conocimiento están actualmente en pleno dinamismo y que, por tanto, hoy existen denominaciones alternativas que definen más específicamente el campo particular de docencia e investigación de este futuro Departamento. De hecho la denominación actual de nuestra área de conocimiento, Psicobiología, data de 1984 (B.O.E. 16 de febrero de 1984). Desde entonces han transcurrido 27 años y queramos o no, hoy por hoy la denominación ‘Neurociencia del Comportamiento’ es mucho más moderna y homologable internacionalmente a la hora de representar nuestra disciplina. De hecho, la American Psychological Association, la asociación de psicólogos más importante de todo el mundo, emplea justo esta denominación (‘Behavioral Neuroscience’) para referirse a la docencia e investigación en Psicobiología. Creemos que la creación de un nuevo Departamento en 2011 debería incorporar el término moderno en su denominación y no uno antiguo en acelerado desuso. Por otro lado, en nuestro programa de Doctorado departamental antiguo (‘Psicología Experimental y Neurociencia del Comportamiento’) y Master moderno (‘Neurociencia Cognitiva y del Comportamiento’), el término de ‘Neurociencia del Comportamiento’ ha sido esencial para identificar la docencia e investigación propia de los miembros del área de Psicobiología.

2. En el escrito enviado por el Instituto de Neurociencias se puede leer “...el empleo de la denominación ‘Neurociencias’ induce a confusión ya que coincide con el nombre del Instituto”.

En primer lugar, creemos que en este punto hay un error manifiesto. La denominación que nosotros proponemos jamás ha sido la de ‘Neurociencias’, sino la de ‘Neurociencia del Comportamiento’, una parte muy específica de la Neurociencia en interacción con la Psicología moderna y con una larga tradición histórica.

En segundo lugar, un Instituto de Investigación y un Departamento son unidades funcionales muy diferentes dentro de la Universidad. Por ejemplo, para hacernos una



Area de Psicología

DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN EXPERIMENTAL
Y FISIOLÓGICA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Campus
Faz. Teófilo F. 2-3º MO
18071 - GRANADA, ESPAÑA

idea de la enorme diferencia, la actividad docente del nuevo Departamento abarcaría asignaturas de Grado, Licenciatura, Diplomatura y Postgrado distribuidas en diversas Facultades que suponen más de 2.500 alumnos. Sin embargo, el actual Instituto de Neurociencias sólo es responsable de modo directo de la docencia de entre 20 y 30 alumnos de Postgrado que cursan su Master.

En segundo lugar, en la Universidad de Granada existen Departamentos e Institutos que comparten denominación, y a nuestro entender nunca ha existido confusión acerca de las actividades propias de cada uno; al contrario, esta complementariedad ha supuesto un impulso significativo de las disciplinas que representan dentro de la Universidad de Granada. Ejemplo de ello pueden ser el **Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos** / Departamento de Nutrición y Bromatología o el **Instituto de Física Teórica y Computacional** / Departamento de Física Teórica.

En tercer lugar, el término Neurociencia en la Universidad española no está restringido a la denominación de Institutos. Hay precedentes de Departamentos que emplean esta denominación. Por ejemplo, Departamento de Neurociencia del País Vasco, Departamento de Neurociencia de la Universidad de Cádiz, Departamento de Neurociencia y Salud de la Facultad de Psicología de la Universidad de Almería, etc.

3. En su escrito el Instituto de Neurociencias apela al uso exclusivo del término 'Neurociencias' basándose en su larga tradición y en los índices de calidad otorgados por la ANEP.

Sin embargo, lo anterior no es óbice para que se desarrollen dentro del seno de la UGR nuevos grupos (Departamentos) con un objetivo más específico dentro del extenso y variado campo de las Neurociencias y con una proyección docente amplia. Apostamos por fomentar el desarrollo de las Neurociencias, no por restringirlas.

Por otro lado, aunque el Instituto de Neurociencias pudo ser uno de los pioneros en impulsar estos estudios en nuestra Universidad, no fué el único. De hecho, el primer doctor en Neurociencias de Granada fue el D. Amadeo Puerto, Ph.D. en Neurociencias por la Universidad de California en 1977, actual coordinador del área de Psicobiología. El grupo que él ha ido formando durante más de 30 años ha crecido hasta llegar a constituir este nuevo Departamento que ahora solicitamos, cuya calidad docente e investigadora se puede consultar en la documentación anexa a la propuesta de creación.

4. Uno de los argumentos que esgrime el Instituto de Neurociencias para oponerse a nuestra denominación es que "1/3 de los profesores adscritos al Instituto pertenecen a varios Departamentos de la Facultad de Psicología, que se sentirían discriminados si unos Departamentos llevaran el apellido 'Neurociencias' y el suyo propio no....". En nuestra opinión este tipo de argumentos es de escasa consistencia. Es bien conocido que la denominación de un Departamento debe representar a la mayoría de sus miembros. En este sentido es cierto que en los distintos Departamentos de la Facultad



DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL
Y FISIOLÓGICA DEL COMPORTAMIENTO

Universidad de Granada - Granada
Fax: Tel. (958) 24 37 63
18071 - GRANADA, ESPAÑA

de Psicología hay profesores que trabajan en Neurociencias, pero son la minoría. Sin embargo, en nuestro futuro Departamento el 100% de sus miembros se ha formado específicamente en esta disciplina, y desempeña funciones docentes e investigadoras sólo y exclusivamente en Neurociencia del Comportamiento.

5. Nos satisface leer en el escrito del Instituto que éste "está abierto a la incorporación de cualquier profesor de la Universidad de Granada que esté interesado en la investigación en Neurociencias", porque nos consta que a un número considerable de profesores del actual Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del Comportamiento, con excelentes currícula, les ha sido denegada su solicitud de admisión al mencionado Instituto en años anteriores.

Para finalizar, queremos hacer constar nuestro malestar por la intención que se nos atribuye de "atrapar" una denominación a la que creemos tenemos derecho dada nuestra trayectoria docente e investigadora de más de 30 años. Creemos que estas actitudes exclusivistas no benefician el desarrollo de una disciplina ni de la propia institución universitaria y no deberían condicionar, en ningún caso, una decisión que sólo compete a la Junta de Gobierno.

Atentamente.

M. Dolores Perez Rayo

~~M. Dolores Perez~~ 24.060.881.Y.

~~M.ª Luise Arnedo~~ 241408527

~~Cristina~~ 17.431.323 Z

~~Ida-Cristina Mediavilla Garcia~~

~~[Signature]~~

Fdo: M.ª JOSE SIMON FERRE DNI: 24241092-N

~~[Signature]~~ DNI: 30512558E

Fdo: M.ª ANGELES ZAFRA PALMA

~~[Signature]~~ 19346734V

Fdo. Lina Marceka Lombita M.

~~[Signature]~~
Fdo. - Joaquín Morán MORAÑA

Granada a 21 de marzo de 2011

Javier Malúa Rodríguez

~~[Signature]~~ 32.652.650X

Antonio Berriel Benitez
~~Berriel~~ 25589495V

Florencia Medina Valero 23640982
~~[Signature]~~

Amadeo Puerto Salfador 23.650.918

~~[Signature]~~

Juan Manuel Jiménez Ramos

~~[Signature]~~
24292337J

M.ª ANGELES BALLESTEROS ALPERON
44255411-F



UNIVERSIDAD DE GRANADA



FACULTAD DE ODONTOLOGÍA

Sr. D. Rafael A. Cano Guervós
Director del Secretariado de
Centros y Departamentos
Vicerrectorado de Ordenación Académica y Profesorado
Cuesta del Hospicio, s/n
18071-Granada

| |
|--|
| UNIVERSIDAD DE GRANADA REGISTRO. FAC. DE ODONTOLOGÍA |
| salida |
| Nº. 201101300000097 22 de marzo de 2011 14:11:18 |

Granada, 22 de marzo de 2011

En respuesta a su escrito de 7 de marzo pasado en el que se solicita informe acerca de la solicitud de creación de un nuevo departamento con los miembros del área de conocimiento de Psicobiología, tengo a bien informarle que no existe ningún inconveniente a la creación del mismo siempre que se cumpla con la legalidad vigente y que todos estos cambios vayan encaminados a una mejor docencia en las distintas asignaturas del Título de Grado en Odontología que esos Departamentos imparten en la Facultad de Odontología de nuestra Universidad.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para remitirle un cordial saludo

EL DECANO

Alberto Rodríguez Archilla



Universidad de Granada



Facultad de Ciencias de la Educación
Decanato

| |
|--|
| UNIVERSIDAD DE GRANADA REGISTRO FAC. CC. EDUCACION |
| Salida |
| N.º 201102100001358 28 de marzo de 2011 12:30:49 |

Rafael A. Cano Guervós
Vicerrectorado de Ordenación Académica y Profesorado
Director del Secretariado de Centros y Departamentos
Cuesta del Hospicio, s/n
18071 Granada

En respuesta a su escrito de 9 de marzo de 2011 con número de registro 201100100001439, por el cual nos solicita informe, por ser un Centro implicado, sobre la segregación del área de conocimiento de Psicobiología del Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del Comportamiento, este decanato, consultada la documentación que se nos anexa, se inhibe de postularse a favor o en contra puesto que el número de créditos que se imparten en nuestra Facultad es mínimo.

Y para que así conste, firmo este documento en Granada a veinticuatro de marzo de dos mil once.

El Decano

Fdo. José Antonio Naranjo Rodríguez



UNIVERSIDAD DE GRANADA
CAMPUS DE MELILLA
FACULTAD DE EDUCACIÓN Y HUMANIDADES



DECANATO

C/ Santander, 1. 52071-MELILLA
Tel. 952698720 – FAX 952691170

D. JUAN GRANDA VERA, PROFESOR TITULAR DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA Y DECANO DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN Y HUMANIDADES DEL CAMPUS DE MELILLA

INFORMA FAVORABLEMENTE a la creación de un nuevo departamento al que se incorporarían los miembros del área de conocimiento de Psicobiología, a partir de la segregación de esta área de conocimiento del Departamento de Psicología Experimental y Fisiología del Departamento, con la salvedad de que este informe está pendiente de ser ratificado en próximo Consejo de Gobierno.

Y para que así conste y surta efectos donde proceda, firmo el presente en Melilla a 13 de abril de 2011.

Fdo: El Decano de la Facultad



UNIVERSIDAD DE GRANADA
CAMPUS DE MELILLA
FACULTAD DE EDUCACIÓN Y HUMANIDADES
SECRETARÍA

C/ Santander, 1. 52071-MELILLA
Tel. 952698720 – FAX 952691170 - Email: aliciabb@ugr.es



UNIVERSIDAD DE GRANADA
REGISTRO CAMPUS UNIV. DE
MELILLA

D^a ALICIA BENARROCH BENARROCH, PROFESORA TITULAR DE LA
UNIVERSIDAD DE GRANADA Y SECRETARIA DE LA FACULTAD DE
EDUCACIÓN Y HUMANIDADES DEL CAMPUS DE MELILLA

Nº. 201100800001077
12 de mayo de 2011
12:21:06

HAGO CONSTAR:

Que en Comisión Permanente de Gobierno de fecha 4 de mayo de 2011.
se acordó emitir informe favorable a la solicitud de segregación y creación de
un nuevo departamento de los profesores del área de psicobiología
pertenecientes actualmente al departamento de Psicología Experimental y
Fisiología del Departamento.

Y para que así conste firmo el presente en Melilla a doce de mayo de 2011.

La Secretaria
Alicia Benarroch Benarroch



1197
8

Universidad
de Granada

DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA
EXPERIMENTAL Y FISIOLÓGIA DEL
COMPORTAMIENTO

| |
|---|
| UNIVERSIDAD DE GRANADA REGISTRO FAC. DE PSICOLOGÍA |
| Entrada |
| Nº. 201101000001226 6 de mayo de 2011 10:11:11 |

SR. VICERRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA Y PROFESORADO:

Recientemente se nos han remitido desde ese Vicerrectorado las 'Directrices para la constitución de los Órganos de Gobierno de los Departamento de nueva creación'. En Febrero del 2010, solicitamos la creación de un nuevo Departamento en que se van a incorporar los miembros del área de Psicobiología. Para dar respuesta a lo contemplado en las Directrices, se ha reunido el área de Psicobiología y ha acordado proponer como Director provisional al profesor Amadeo Puerto Salgado y como Secretario provisional al profesor Juan Manuel Jiménez Ramos.

Aprovecho para saludarle atentamente,

Fdo. Alberto Acosta Mesas
Director del Departamento



Granada 6 de Mayo 2011



1187
**Universidad
 de Granada**

**DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA
 EXPERIMENTAL Y FISIOLÓGIA DEL
 COMPORTAMIENTO**

| |
|--|
| UNIVERSIDAD DE GRANADA DPTO. PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL Y FISIOLÓGIA DEL COMPORTAMIENTO <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 30 JUN. 2011 </div> REGISTRO SALIDA Nº <u>145/2011-</u> |
|--|

SR. VICERRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA Y PROFESORADO

En el mes de Enero último, solicitamos la creación de un nuevo Departamento en el que se incorporarán los miembros del área de Psicobiología. Al mismo tiempo, pedíamos a ese Vicerrectorado que mantuviese la denominación de Departamento de 'Psicología Experimental' para el que se mantiene, en el que seguirán los miembros del área de Psicología Básica. Recientemente, se nos ha informado que para mantener el nombre de 'Psicología Experimental', debemos solicitar la creación de un área propia que se denomine así.

Mediante el presente, solicitamos que sea creada el área propia de 'Psicología Experimental' con el fin de que el Departamento en que nos vamos a mantener los miembros del área de Psicología Básica pueda seguir denominándose 'Departamento de Psicología Experimental'.

La creación de esta área propia tiene como implicación que todas las competencias docentes, investigadoras y de gestión adscritas al área de Psicología Básica pasan al área propia de 'Psicología Experimental' y al Departamento así denominado.

Esto ha sido acordado por unanimidad en la reunión del área de Psicología Básica realizada el día 30 de Junio del 2011.

Le saluda atentamente



Alberto Acosta Mesas

Fdo. Alberto Acosta Mesas
 Director del Departamento

| |
|--|
| UNIVERSIDAD DE GRANADA REGISTRO FAC. DE PSICOLOGÍA |
| Entrada |
| Nº. 201101000001477 30 de junio de 2011 11:36:35 |

Granada, 30 de Junio del 2011