

Etología, Conservación y Bienestar de los Primates

4ª Edición

Codi: 172021

Tipologia: Curso de postgrado

Crèdits: 19.00

Idioma: Español, Inglés

Data d'inici: 19/10/2017

Data darrera sessió presencial: 27/04/2018

Data de finalització: 27/04/2018

Horari: Jueves y viernes de 9.30 a 18.30 h

Lloc de realització: Parc Científic i Tecnològic de la UdG (Girona) y Fundació MONA (Riudellots de la Selva)

Places: 25

Preus i descomptes

Preu: 575 €

10% de descuento para Socios y padrinos de la Fundación Mona..

517,50€ (150 € Preinscripció + 367,50 € Matricula)

Sessions Informatives

	Data	Hora	Lloc
Sessió informativa 1	03/07/2017	12:00	Fundación Mona (Crta. C-25, s/n, Riudellots de la Selva).
Sessió informativa 2	06/09/2017	12:00	Fundación Mona (Crta. C-25, s/n, Riudellots de la Selva).

Raons per fer el curs

- Única formación de postgrado o máster en el ámbito de la primatología en España.
- Prácticas y trabajo real de investigación etológica en la Fundación Mona y otros centros de primates, y de primatología de campo en el ámbito nacional e internacional.
- Equipo docente formado por profesionales de instituciones nacionales e internacionales especializados en cada área.

Presentació

El estudio del comportamiento de los primates es una de las ciencias fundamentales para la comprensión de la evolución y la génesis

de la conducta humana, así como para la conservación de estas especies en libertad y su cuidado en cautiverio en unas óptimas condiciones de bienestar. De esta manera su aproximación resulta cada vez más interdisciplinar tanto desde las ciencias biológicas como desde las sociales y humanas. La Unidad de Investigación del Centro de Recuperación de Primates Fundación Mona ofrece una formación profesionalizadora e interdisciplinar que permite a los asistentes poner en práctica la teoría y los métodos de la etoprimatología, bajo la tutela de personas especializadas en el comportamiento, cognición, evolución y bienestar animal.

Objectius

El objetivo general del postgrado es ofrecer una formación de alta calidad que permita al alumno alcanzar los conocimientos y las competencias necesarias para llevar a cabo tareas y actividades de investigación en el ámbito de la primatología y las ciencias afines. El programa será eminentemente práctico, con un enfoque teórico dinámico y participativo que motive la capacidad analítica y reflexiva de los estudiantes a lo largo del curso desde un punto de vista interdisciplinar e integrador. Las principales competencias y habilidades a desarrollar en los estudiantes son las siguientes:

1. Integrar los conocimientos y la comprensión de los fundamentos biológicos de la conducta animal y humana, y de sus funciones psicológicas, tanto desde un punto de vista comparado como filogenético.
2. Interpretar y reflexionar sobre los mecanismos cognitivos (físicos y sociales) comunes de los chimpancés y humanos en su contexto evolutivo y desde una perspectiva interdisciplinar.
3. Comprender y aplicar los principales conceptos relativos al bienestar animal y al mantenimiento de primates en óptimas condiciones relacionados con su evaluación y con los procedimientos de intervención y mejora.
4. Conocer e integrar los principales conceptos relativos a la evolución humana y su aplicación en el campo de la primatología y la psicología humana.
5. Adquirir una visión crítica que permita juzgar la calidad de la investigación en el ámbito de la primatología.
6. Ser capaz de diseñar, desarrollar, implementar y analizar un proyecto de investigación en el ámbito de la etoprimatología, tanto de tipo observacional como experimental.
7. Desarrollar y poner en práctica la capacidad de observación, paciencia y constancia.
8. Adquirir independencia y autonomía; ser capaz de responsabilizarse del propio aprendizaje, trabajo y desarrollo de habilidades.
9. Fortalecer la toma de decisiones en el trabajo diario y la visión estratégica en los proyectos de investigación.
10. Conocer y utilizar las técnicas, instrumentos y materiales necesarios para la investigación primatológica en libertad y también en cautividad, adquiriendo habilidades avanzadas en el manejo de material de investigación (GPS, fotografía, dibujo, vídeo digital, software estadístico y ofimático).
11. Conocer los conceptos básicos en materia de conservación de la biodiversidad, fomentando la implicación profesional y la contribución personal ante estas problemáticas.
12. Valorar y apreciar las aportaciones de la investigación científica al conocimiento y la práctica profesional.
13. Ser capaz de comunicarse, oralmente y por escrito, en el ámbito científico.
14. Utilizar las diferentes fuentes documentales de la primatología, mostrar las estrategias necesarias para acceder a la información y valorar la necesidad de actualización documental.
15. Conocer el mundo profesional de la primatología así como las herramientas necesarias y disponibles para la búsqueda de trabajo e ingreso en el mundo laboral.

Sortides professionals

- Investigación en el ámbito de la primatología y el comportamiento animal.
- Trabajo en centros de recuperación y otros núcleos zoológicos.
- Consultoría e intervención en el ámbito de la primatología y el comportamiento animal.
- Educación ambiental, activismo y campañas de conservación y bienestar animal.

A qui s' adreça

A titulados universitarios y profesionales de cualquier disciplina científica que quieran profundizar en el conocimiento teórico y práctico de la etología de primates y la investigación primatológica. Preferentemente, titulados universitarios en Psicología, Biología, Veterinaria o Antropología con un interés particular en el comportamiento de los primates, la cognición y su evolución biológica así como en la aplicación del conocimiento científico.

Requisits d'admissió

- Titulados universitarios en Psicología, Biología, Veterinaria, Ciencia y Salud Animal, Antropología. Se valorarán otras titulaciones universitarias dependiendo del perfil del candidato.
- Para aquellos estudiantes con titulaciones de otros países, se tendrá en cuenta que dichas titulaciones sean equivalentes a las requeridas para realizar el Máster.
- Se valorará el caso de aquellos estudiantes sin titulación universitaria, aunque con un perfil profesional afín, que puedan estar interesados en cursar el Postgrado o el Máster. Estos estudiantes obtendrán un certificado de asistencia al curso.

Pla d'estudis

Biología, evolución y comportamiento de los primates

1. Etología de Primates
 2. Evolución de Primates y Humanos
-

Conservación, protección y bienestar de primates (I)

1. Etología Aplicada y Bienestar Animal
 2. Conservación de Primates y de sus Hábitats Naturales
-

Conservación, protección y bienestar de primates (II)

1. Bienestar animal y antrozoología
 2. Genética de la conservación
-

Titulació

Curso de Postgrado en Etología, Conservación y Bienestar de los Primates por la Universitat de Girona*

* No incluye la tasa de expedición del título

Metodologia

Fundamentalmente, las actividades de aprendizaje estarán basadas en el análisis y la reflexión de casos reales, artículos científicos, presentaciones en el aula y proyectos y prácticas de investigación reales con primates en cautividad o en libertad. El estudiante deberá llevar a cabo dos proyectos de final de estudios. El primero se desarrollará entre el primer y segundo semestre y consistirá en un proyecto real de investigación en grupo en el ámbito primatológico. Este proyecto se llevará a cabo en las instalaciones de la Fundación Mona (Girona). El segundo trabajo es también un proyecto de investigación, de igual o distinta temática, y que se podrá desarrollar en grupo o de forma individual. Se ofrece la posibilidad de llevar a cabo este proyecto en la Fundación Mona o en otros centros externos de prácticas con los que ya se dispone de convenio. La organización valorará la posibilidad de que los estudiantes realicen su estancia en otros centros que ellos mismos propongan.

Sistema avaluació

Los conocimientos adquiridos se evaluarán únicamente a partir de las actividades prácticas realizadas por los alumnos a lo largo del curso. No habrá exámenes.

Para superar satisfactoriamente el curso se deberá asistir, al menos, al 80% de las sesiones presenciales y a un mínimo del 80% de las sesiones prácticas.

Finançament

Financiación bancaria

Los estudiantes matriculados pueden financiar el pago de la matrícula en cuotas.*

La Fundació ha establecido convenios con condiciones preferentes para sus alumnos con las siguientes entidades:

- [Sabadell Consumer](#)
- [CaixaBank](#)
- [Banco Santander](#)

* Sólo es aplicable a personas residentes en España y bajo aceptación de la entidad bancaria.

Quadre docent

Direcció

Miquel Llorente Espino

Doctor en Psicología por la Universitat Ramon Llull (Blanquerna) y licenciado en Psicología por la Universitat de Barcelona. Premio extraordinario de doctorado. Estudios de postgrado en neuropsicología por el Instituto de Neurociencias y Salud Mental de Barcelona. Actualmente es responsable de la Unidad de Investigación y Etología de la Fundación Mona y coordinador de su programa de formación. Investigador asociado a la Unidad de Cognición del IPHES (Instituto Catalán de Paleoecología Humana y Evolución Social). Ha sido profesor asociado del Área de Psicología Evolutiva de la Universitat de Girona como docente de Psicobiología y Etología. Su línea de investigación principal se centra en la cognición, la conducta instrumental, la lateralidad manual, el comportamiento social y el bienestar de los primates no humanos en cautividad.

Carles Rostán Sánchez

Licenciado en Biología y Psicología por la Universitat Autònoma de Barcelona y doctor en Psicología por la Universitat de Girona. Es profesor titular del Área de Psicología Evolutiva de la UdG. Sus líneas de investigación se centran en el estudio de la teoría de la mente y en los procesos lingüísticos. Desde 2004 coordina y tutoriza el programa de prácticum en primatología del Grado de Psicología de la UdG que se lleva a cabo en la Fundación Mona.

Coordinació

Suani Armisen Cuevas

Licenciada en Psicopedagogía por la Universitat Oberta de Catalunya (UOC) y diplomada en Educación Social por la Fundación Pere Tarrés de la Universitat Ramon Llull. Ha sido coordinadora de estudiantes del Máster Profesional UNIGIS y de los cursos de especialización, así como de los cursos formaSIG, organizados por el Servicio de Sistemas de Información Geográfica y Teledetección (SIGTE) de la Universitat de Girona. Está especializada en la elaboración, el diseño y la divulgación de material didáctico. En estos momentos se dedica también a proyectos de literatura y de divulgación del conocimiento científico a través del blog cuentosmonos.com

Professorat

Laia Dotras

Licenciada en Biología y Máster de Primatología por la Universitat de Barcelona. Miembro de la Junta Directiva del Instituto Jane Goodall España. Cofundadora y presidenta de SOS Primates. Sus primeros pasos en el mundo de la primatología fueron en 2002 como investigadora en la Unidad de Investigación y Etología de Fundació Mona. Posteriormente, ha trabajado en proyectos de rehabilitación y conservación de chimpancés en Sierra Leona y en la República Democrática del Congo. También ha participado en congresos de educación para la conservación de primates de PASA (Pan African Sanctuaries Alliance) en Sudáfrica y Uganda. Desde el 2009, colabora con el Centro de Rehabilitación de Primates de Lwiro, en la RD del Congo.

Jaume Fatjó Ríos

Director de la Cátedra Fundación Affinity Animales y Salud. Doctor en Veterinaria y Especialista Europeo Certificado en Medicina del Comportamiento de Animales de Compañía (European College of Animal Welfare and Behavioural Medicine). Director del Grupo de Etología Comparada del Departamento de Psiquiatría y Medicina Legal de la Universitat Autònoma de Barcelona.

Presidente del ECAWBM (European College of Animal Welfare and Behavioural Medicine). Ha trabajado en diversos ámbitos de la medicina del comportamiento y el bienestar de los animales de compañía, desde la prevención y el tratamiento de los problemas de conducta, al bienestar de animales en centros de acogida y la lucha contra el abandono. Desde el año 2010 es responsable del Grupo de Etología Comparada del INAD y del Departamento de Psiquiatría y Medicina Legal de la Universitat Autònoma de Barcelona.

Miquel Llorente Espino

Doctor en Psicología por la Universitat Ramon Llull (Blanquerna) y licenciado en Psicología por la Universitat de Barcelona. Premio extraordinario de doctorado. Estudios de postgrado en neuropsicología por el Instituto de Neurociencias y Salud Mental de Barcelona. Actualmente es responsable de la Unidad de Investigación y Etología de la Fundación Mona y coordinador de su programa de formación. Investigador asociado a la Unidad de Cognición del IPHES (Instituto Catalán de Paleoecología Humana y Evolución Social). Ha sido profesor asociado del Área de Psicología Evolutiva de la Universitat de Girona como docente de Psicobiología y Etología. Su línea de investigación principal se centra en la cognición, la conducta instrumental, la lateralidad manual, el comportamiento social y el bienestar de los primates no humanos en cautividad.

Tomàs Marquès-Bonet

Investigador principal del grupo “genómica comparativa” como parte de la Universitat Pompeu Fabra (Instituto de Biología Evolutiva (CSIC/UPF)). Comenzó su propio laboratorio en 2010 después de una beca Marie Curie en Seattle, de la Universidad de Washington. En 2010 obtuvo una prestigiosa ERC Starting Grant para crear su propio grupo centrado en el análisis de la diversidad genética de los grandes simios. En 2011 fue seleccionado como investigador ICREA en la Universitat Pompeu Fabra y en 2013 fue seleccionado como EMBO joven investigador y es editor asociado de BMC Genomics. Ha participado en todas las reconstrucciones genómicas de grandes simios y homínidos extinguidos así como el genoma del Macaco y el Marmoset. Su trabajo más reconocido hasta el momento se corresponde con el análisis de la diversidad genómica en grandes simios (Prado-Martinez et al. Nature 2013).

David Riba Cano

Máster en Arqueología Prehistórica y Evolución Humana por la Universitat Rovira i Virgili. Licenciado en Historia y Antropología Social por la Universitat de Barcelona. Ha sido becario predoctoral de la Fundación Atapuerca adscrito al Institut Català de Paleoecologia Humana i Evolució Social (IPHES). Ha desarrollado su tesis doctoral sobre las capacidades cognitivas y de aprendizaje social en chimpancés, en el Centro de Recuperación de Primates de Fundación Mona, donde es investigador y responsable del departamento de educación.

Sònia Sànchez López

Doctora en Psicología por la Universitat de Barcelona y Máster en Primatología por la misma universidad. Investigadora de la Universidad Veracruzana (México). Actualmente es profesora asociada de Psicobiología en la Universitat de Barcelona. Ha desarrollado su carrera docente nacional en la Universitat de Barcelona, la Universitat Autònoma de Barcelona y la Universitat Oberta de Catalunya. Ha realizado trabajo de campo en México, Ghana y Nigeria, y ha centrado su actividad investigadora en programas de conservación y rehabilitación de primates. Actualmente investiga primates neotropicales y cercopitécidos africanos, tanto cautivos como silvestres, en el ámbito de la conservación de primates.

*La direcció es reservarà el dret a fer canvis en l'equip docent en cas que algun dels professors no pugui impartir la seva matèria, garantint el mateix nivell de qualitat i categoria professional.

Entitats promotores

Fundació Universitat de Girona: Innovació i Formació



Fundación Mona

