

Listado de Oferta de líneas
MÁSTER UNIVERSITARIO EN GESTIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE
Octubre de 2013/2014



Número de líneas ofertadas: 20, Número de plazas ofertadas: 56

LÍNEA: Biomonitorización de contaminantes ambientales en fauna silvestre **Nº PLAZAS:** 4

DESCRIPCIÓN: Medición de contaminantes ambientales persistentes (metales pesados, plaguicidas, etc) en muestras biológicas de distintas especies de fauna silvestre (aves, mamíferos terrestres y marinos, reptiles, peces). Utilidad de muestras de obtención no cruenta para la biomonitorización. Biomarcadores de exposición y efecto tóxico: aplicación a la biomonitorización y la gestión de poblaciones. Evaluación y caracterización de riesgos para las poblaciones.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
GARCIA FERNANDEZ, ANTONIO JUAN / MARIA MOJICA, PEDRO	1
MARTINEZ LOPEZ, EMMA / GARCIA FERNANDEZ, ANTONIO JUAN	2
ROMERO GARCIA, DIEGO	1

LÍNEA: Biomonitorización de contaminantes ambientales en fauna silvestre **Nº PLAZAS:** 1

DESCRIPCIÓN: Medición de contaminantes ambientales persistentes (metales pesados, plaguicidas, etc) en muestras biológicas de distintas especies de fauna silvestre (aves, mamíferos terrestres y marinos, reptiles, peces). Utilidad de muestras de obtención no cruenta para la biomonitorización. Biomarcadores de exposición y efecto tóxico: aplicación a la biomonitorización y la gestión de poblaciones. Evaluación y caracterización de riesgos para las poblaciones.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
ROMERO GARCIA, DIEGO / GRANADOS TORRES, JOSE ENRIQUE	1

LÍNEA: Biomonitorización de contaminantes ambientales en fauna silvestre **Nº PLAZAS:** 1

DESCRIPCIÓN: Medición de contaminantes ambientales persistentes (metales pesados, plaguicidas, etc) en muestras biológicas de distintas especies de fauna silvestre (aves, mamíferos terrestres y marinos, reptiles, peces). Utilidad de muestras de obtención no cruenta para la biomonitorización. Biomarcadores de exposición y efecto tóxico: aplicación a la biomonitorización y la gestión de poblaciones. Evaluación y caracterización de riesgos para las poblaciones.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
ROMERO GARCIA, DIEGO / FANDOS PARIS, PAULINO	1

LÍNEA: Ecología parasitaria **Nº PLAZAS:** 4

DESCRIPCIÓN: Estudios acerca de factores macroecológicos (ambientales) y microecológicos (relación con su hospedador) de infecciones parasitarias que afectan a la fauna silvestre, sobre todo a especies amenazadas, tanto si son de vida libre como si se mantienen en cautividad.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
MARTINEZ-CARRASCO PLEITE, CARLOS / TIZZANI, PAOLO	1
ORTIZ SANCHEZ, JUANA MARIA / RODRIGUEZ LINDE, JOSE MARIA	2
RUIZ DE YBAÑEZ CARNERO, MARIA DEL ROCIO / SCHLEICH, HERMANN	1

LÍNEA: Epidemiología, diagnóstico y control de enfermedades infectocontagiosas de aves silvestres **Nº PLAZAS:** 1

DESCRIPCIÓN: Estudio de las especies de los agentes infectocontagiosos que afectan a especies de aves silvestres, ya sean cinegéticas o protegidas., considerando aspectos que abarcan la toma de muestras, el diagnóstico y el análisis de los factores de riesgo sanitario asociados a la presencia de dichos patógenos.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
LEON VIZCAINO, LUIS / ORTIZ SANCHEZ, JUANA MARIA	1

LÍNEA: Epidemiología, diagnóstico y control de enfermedades infectocontagiosas de aves silvestres **Nº PLAZAS:** 1

DESCRIPCIÓN: Estudio de las especies de los agentes infectocontagiosos que afectan a especies de aves silvestres, ya sean cinegéticas o protegidas., considerando aspectos que abarcan la toma de muestras, el diagnóstico y el análisis de los factores de riesgo sanitario asociados a la presencia de dichos patógenos.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
RUIZ DE YBAÑEZ CARNERO, MARIA DEL ROCIO / MOLEON PAIZ, MARCOS	1

LÍNEA: Epidemiología, diagnóstico y control de enfermedades infectocontagiosas de aves silvestres **Nº PLAZAS:** 9

DESCRIPCIÓN: Estudio de las especies de los agentes infectocontagiosos que afectan a especies de aves silvestres, ya sean cinegéticas o protegidas., considerando aspectos que abarcan la toma de muestras, el diagnóstico y el análisis de los factores de riesgo sanitario asociados a la presencia de dichos patógenos.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
CARO VERGARA, MARIA ROSA / ORTEGA HERNÁNDEZ, NIEVES	1
GONZALEZ CANDELA, MONICA EVA / GARCIA BOCANEGRA, IGNACIO	1

Listado de Oferta de líneas
MÁSTER UNIVERSITARIO EN GESTIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE
Octubre de 2013/2014



Número de líneas ofertadas: 20, Número de plazas ofertadas: 56

LÍNEA: Epidemiología, diagnóstico y control de enfermedades infectocontagiosas de aves silvestres **Nº PLAZAS:** 9

DESCRIPCIÓN: Estudio de las especies de los agentes infectocontagiosos que afectan a especies de aves silvestres, ya sean cinegéticas o protegidas., considerando aspectos que abarcan la toma de muestras, el diagnóstico y el análisis de los factores de riesgo sanitario asociados a la presencia de dichos patógenos.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
LEON VIZCAINO, LUIS	4
MARTINEZ-CARRASCO PLEITE, CARLOS / LOPEZ BECEIRO, ANA	1
ORTIZ SANCHEZ, JUANA MARIA / GONZALEZ GONZALEZ, FERNANDO	1
RUIZ DE YBAÑEZ CARNERO, MARIA DEL ROCIO / MARTINEZ-CARRASCO PLEITE, CARLOS	1

LÍNEA: Epidemiología, diagnóstico y control de enfermedades infectocontagiosas de aves silvestres **Nº PLAZAS:** 1

DESCRIPCIÓN: Estudio de las especies de los agentes infectocontagiosos que afectan a especies de aves silvestres, ya sean cinegéticas o protegidas., considerando aspectos que abarcan la toma de muestras, el diagnóstico y el análisis de los factores de riesgo sanitario asociados a la presencia de dichos patógenos.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
MARTINEZ-CARRASCO PLEITE, CARLOS / MENEGUZZ, PIER GIUSEPPE	1

LÍNEA: Epidemiología, diagnóstico y control de enfermedades infectocontagiosas de especies acuícolas **Nº PLAZAS:** 4

DESCRIPCIÓN: Estudio de las especies de los agentes infectocontagiosos que afectan a las anguilas europeas y otras especies acuícolas, considerando aspectos que abarcan la toma de muestras, el diagnóstico y el análisis de los factores de riesgo sanitario asociados a la presencia de dichos patógenos.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
MARTINEZ-CARRASCO PLEITE, CARLOS / RUIZ DE YBAÑEZ CARNERO, MARIA DEL ROCIO	1
MUÑOZ RUIZ, MARIA PILAR	2
PEÑALVER GARCIA, JOSE / MUÑOZ RUIZ, MARIA PILAR	1

LÍNEA: Epidemiología, diagnóstico y control de enfermedades infectocontagiosas de los carnívoros silvestres **Nº PLAZAS:** 5

DESCRIPCIÓN: Estudio de los agentes infectocontagiosos que afectan a los carnívoros silvestres, considerando aspectos que abarcan la toma de muestras, el diagnóstico y el análisis de los factores de riesgo sanitario asociados a la presencia de dichos patógenos.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
BERRIATUA FERNÁNDEZ DE LARREA, EDUARDO	1
LEON VIZCAINO, LUIS	2
MARTINEZ-CARRASCO PLEITE, CARLOS / LOPEZ BECEIRO, ANA	2

LÍNEA: Epidemiología, diagnóstico y control de enfermedades infectocontagiosas de roedores silvestres **Nº PLAZAS:** 1

DESCRIPCIÓN: Estudio de los agentes infectocontagiosos que afectan a los roedores silvestres, considerando aspectos que abarcan la toma de muestras, el diagnóstico y el análisis de los factores de riesgo sanitario asociados a la presencia de dichos patógenos.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
LEON VIZCAINO, LUIS	1

LÍNEA: Epidemiología, diagnóstico y control de enfermedades infectocontagiosas de ungulados silvestres **Nº PLAZAS:** 1

DESCRIPCIÓN: Estudio de los agentes infectocontagiosos que afectan a los ungulados silvestres, considerando aspectos que abarcan la toma de muestras, el diagnóstico y el análisis de los factores de riesgo sanitario asociados a la presencia de dichos patógenos.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
SALINAS LORENTE, LAZARO JESUS / CARO VERGARA, MARIA ROSA	1

Listado de Oferta de líneas
MÁSTER UNIVERSITARIO EN GESTIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE
Octubre de 2013/2014



Número de líneas ofertadas: 20, Número de plazas ofertadas: 56

LÍNEA: Epidemiología, diagnóstico y control de enfermedades infectocontagiosas de ungulados silvestres **Nº PLAZAS:** 2

DESCRIPCIÓN: Estudio de los agentes infectocontagiosos que afectan a los ungulados silvestres, considerando aspectos que abarcan la toma de muestras, el diagnóstico y el análisis de los factores de riesgo sanitario asociados a la presencia de dichos patógenos.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
GONZALEZ CANDELA, MONICA EVA / GARCIA BOCANEGRA, IGNACIO	2

LÍNEA: Epidemiología, diagnóstico y control de enfermedades infectocontagiosas de ungulados silvestres **Nº PLAZAS:** 9

DESCRIPCIÓN: Estudio de los agentes infectocontagiosos que afectan a los ungulados silvestres, considerando aspectos que abarcan la toma de muestras, el diagnóstico y el análisis de los factores de riesgo sanitario asociados a la presencia de dichos patógenos.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
BERRIATUA FERNÁNDEZ DE LARREA, EDUARDO / GARCIA BOCANEGRA, IGNACIO	1
CARO VERGARA, MARIA ROSA / ORTEGA HERNÁNDEZ, NIEVES	1
CUBERO PABLO, MARIA JOSE / BERNABE SALAZAR, ANTONIO	1
CUELLO GIJON, FRANCISCO / MARTINEZ-CARRASCO PLEITE, CARLOS	1
GONZALEZ CANDELA, MONICA EVA / SERRANO FERRON, EMMANUEL	1
LEON VIZCAINO, LUIS	2
MARTINEZ-CARRASCO PLEITE, CARLOS / SERRANO FERRON, EMMANUEL	1
SALINAS LORENTE, LAZARO JESUS / MENTABERRE GARCIA, GREGORIO	1

LÍNEA: Epidemiología, diagnóstico y control de enfermedades infectocontagiosas de ungulados silvestres **Nº PLAZAS:** 1

DESCRIPCIÓN: Estudio de los agentes infectocontagiosos que afectan a los ungulados silvestres, considerando aspectos que abarcan la toma de muestras, el diagnóstico y el análisis de los factores de riesgo sanitario asociados a la presencia de dichos patógenos.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
MARTINEZ-CARRASCO PLEITE, CARLOS / ROSSI, LUCA	1

LÍNEA: Epidemiología, diagnóstico y control de enfermedades infectocontagiosas de ungulados silvestres **Nº PLAZAS:** 1

DESCRIPCIÓN: Estudio de los agentes infectocontagiosos que afectan a los ungulados silvestres, considerando aspectos que abarcan la toma de muestras, el diagnóstico y el análisis de los factores de riesgo sanitario asociados a la presencia de dichos patógenos.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
MARTINEZ-CARRASCO PLEITE, CARLOS / GRANADOS TORRES, JOSE ENRIQUE	1

LÍNEA: Estudios poblacionales de fauna silvestre **Nº PLAZAS:** 3

DESCRIPCIÓN: Estudios de campo destinados al conocimiento de la población de fauna silvestre en lo referente a su distribución y abundancia territorial, adecuación poblacional a los ecosistemas y estimas de población.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
LEON VIZCAINO, LUIS	1
MARTINEZ-CARRASCO PLEITE, CARLOS / PEREZ JIMENEZ, JESUS MARIA	1
ROMERO GARCIA, DIEGO / GRANADOS TORRES, JOSE ENRIQUE	1

LÍNEA: Estudios poblacionales de fauna silvestre **Nº PLAZAS:** 3

DESCRIPCIÓN: Estudios de campo destinados al conocimiento de la población de fauna silvestre en lo referente a su distribución y abundancia territorial, adecuación poblacional a los ecosistemas y estimas de población.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
ROMERO GARCIA, DIEGO / FANDOS PARIS, PAULINO	3

LÍNEA: Manejo de la reproducción en ungulados silvestres **Nº PLAZAS:** 2

DESCRIPCIÓN: Estudio de factores asociados al éxito reproductivo en ungulados silvestres.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
GONZALEZ CANDELA, MONICA EVA / GARCIA DIAZ, ANDRES JOSE	2

Listado de Oferta de líneas
MÁSTER UNIVERSITARIO EN GESTIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE
Octubre de 2013/2014



Número de líneas ofertadas: 20, Número de plazas ofertadas: 56

LÍNEA: Toxicología clínica y forense de la fauna silvestre

Nº PLAZAS: 2

DESCRIPCIÓN: Aspectos clínicos y forenses relacionados con intoxicaciones y envenenamientos en fauna silvestre. Casuística de los envenenamientos en el medio natural. Problemas analíticos y periciales en la investigación de envenenamientos de fauna silvestre.

TUTOR/COTUTOR	ALUMNOS
GARCÍA FERNÁNDEZ, ANTONIO JUAN / MARÍA MOJICA, PEDRO	1
ROMERO GARCÍA, DIEGO	1