

# Doctorado en:

# **Ciencias Agrarias**



## **Datos generales**

Área: Área de Tecnologías y Ciencias de la Naturaleza y el Hábitat

Servicio: Facultad de Agronomía

Nivel: Doctorado

Plan: 2010

Duración (en meses): 36

Horas: 0

Requiere tesis: Si Créditos de cursos: 0 Créditos de tesis: 0

Lugar de inscripción: Unidad de Posgrados y Educación Permanente - Facultad de

Agronomía

Cobro de derechos universitarios: No

Tipo de postulación: Continua

Estado de la inscripción: En curso (sin fecha de cierre)

Referentes académicos: Ing. Agr. (Dr.) Omar Borsani (direccion.upep@fagro.edu.uy) Encargado de la dirección de la Unidad de Posgrados y Educación Permanente - Ing.

Agr. Elisabeth Carrega (carrega@fagro.edu.uy) Coordinadora de Posgrados



# **Objetivos**

?El Programa de Doctorado en Ciencias Agrarias ofrece la posibilidad de continuar los estudios de Posgrado mediante una orientación académica que combina formación teórica general y especializada en investigación en campos específicos dentro de las áreas de: Ciencias Animales, Ciencias Vegetales, Ciencias del Suelo, Ciencias Sociales, Bioestadística;

Ofrece la oportunidad de generar nuevos conocimientos en temas relacionados a la realidad agropecuaria y agroindustrial del país, contribuyendo al progreso científico, tecnológico y social sustentable.

# Perfil de egreso

Los estudios de Doctorado en Ciencias Agrarias permiten alcanzar una formación de alto nivel en un área de conocimiento disciplinaria o interdisciplinaria, a través de una experiencia profesional en investigación original que permite desarrollar independencia intelectual y capacidad de orientación en investigación.

### **Programa**

El Doctorado en Ciencias Agrarias no requiere cursos. La actividad central del plan de Doctorado del estudiante es una tesis. Se requiere una actividad complementaria obligatoria, que consiste en una pasantía realizada en lugares de trabajo fuera del núcleo académico en el cual el estudiante está desarrollando su trabajo de tesis.

### **Unidades curriculares**

El Doctorado en Ciencias Agrarias no requiere créditos.



## Reglamento

La actividad central del plan de Doctorado del estudiante es una tesis. El estudiante debe defender y aprobar su proyecto de tesis y en el correr de sus estudios presentar y aprobar dos seminarios de avance.

Al menos dos artículos científicos, producto de su trabajo de tesis, deben estar aprobados para su publicación en alguna/s revista/s indexada/s y arbitrada/s. En el transcurso de los estudios, se requiere una actividad complementaria obligatoria, que consiste en una pasantía realizada en lugares de trabajo fuera del núcleo académico en el cual el estudiante está desarrollando su trabajo de tesis. Este programa es gobernado por el Comité Académico de Posgrados de la Facultad de Agronomía, con el asesoramiento de la Comisión de Doctorado.

### Requisitos para postular

Es requisito ser graduado universitario y poseer un título de Maestría o formación equivalente, a juicio del Comité Académico de Posgrados de la Facultad de Agronomía. En casos particulares, el Comité Académico de Posgrados de la Facultad de Agronomía podrá evaluar la Maestría realizada por el postulante, para definir si es de carácter académico y permite continuar con estudios de Doctorado.

#### Se debe presentar:

- » Formulario de inscripción completo
- » Fotocopia de cédula de identidad vigente
- » Curriculum vitae del aspirante
- » Documentación de título universitario y de posgrado por parte del aspirante
- » Curriculum del codirector (si corresponde)
- » Los postulantes que cuenten con títulos expedidos en el exterior o de nuestro país que no sean de la Universidad de la República, deberán presentar documentación que pruebe la cantidad de créditos mínima exigida (especificando cuantos corresponden a cursos tomados y cuantos al trabajo final de Maestría), documento de su tesis final de Maestría en formato electrónico y Reglamento del Programa de la Maestría realizada.



# **Cuerpo docente**

- » Abreo, Eduardo- Fitopatología- Ing. Agr. (PhD.)
- » Achkar, Marcel- Ciencias ambientales Geografía- Lic. Geo. (Dr.)
- » Aguilar, Ignacio Mejoramiento Genetico Animal- Ing. Agr. (PhD.)
- » Alaniz, Sandra- Fitopatología Biología Molecular- Ing. Agr. (Dra.)
- » Álvarez, Jorge- Gestión de empresas agropecuarias- Ing. Agr. (PhD.)
- » Altier, Nora Manejo de enfermedades en cultivos- Ing. Agr. (PhD.)
- » Arbeletche, Pedro- Economía Econometría- Ing. Agr. (Dr.)
- » Arce, Julio Eduardo- Recursos Forestales Ing. For. (Dr.)
- » Astigarraga, Laura- Nutrición animal Sistemas de producción lecheros- Ing. Agr. (Dra.)
  - » Astessiano, Ana Laura- Reproducción-Nutrición- Ing. Agr. (Dra.)
  - » Baethgen, Walter- Climate and Society- Ing. Agr. (PhD.)
  - » Balmelli, Gustavo- Mejoramiento Genético- Ing. Agr. (Dr.)
  - » Banchero, Elizabeth Cría Animal- Med. y Tec. Vet. (PhD.)
  - » Barbazán, Mónica- Fertilidad de suelos- Ing. Agr. (PhD.)
  - » Beretta, Alcides José- Historia social- Lic. en Cien. His. (Dr.)
  - » Bianco, Mariela- Ciencia y desarrollo Sociología rural- Lic. Soc. (PhD.)
  - » Bielli, Alejandro Morfologia y Desarrollo- Med. y Tec. Vet. (PhD.)
  - » Blumetto, Oscar Ricardo- Ciencia Animal y Lechería- Ing. Agr. (Dr.)
  - » Boggiano, Pablo- Ecología Manejo de pastoreo- Ing. Agr. (Dr.)
  - » Bollazzi, Leonardo Martín- Ecología de insectos- Lic. Biol. (PhD.)
  - » Bonifacino, Mauricio-Botánica-Ing. Agr. (Dr.)
  - » Borsani, Julio Omar- Bioquímica Biología molecular vegetal- Ing. Agr. (Dr.)
  - » Bremm, Carolina- Estadística aplicada a la zootecnia- Zoot. (Dra.)
  - » Brito, Gustavo Walter- Ciencia de la Carne- Ing. Agr. (PhD.)
  - » Cabrera, María Cristina- Nutrición Ciencia de los alimentos- Ing. Agr. (Dra.)
  - » Carámbula, Matías- Sociología rural Desarrollo rural- Ing. Agr. (Dr.)
  - » Carriquiry, Mariana- Biología molecular Nutrición animal- Ing. Agr. (PhD.)
  - » Carriquiry, Miguel Alberto- Economia Agricola- Ing. Agr. (PhD.)
  - » Castro, Ariel- Mejoramiento genetico Genomica- Ing. Agr. (PhD.)
  - » Chia, Eduardo- Economía- Lic. en Eco. (Dr.)
  - » Chiappe, Marta- Sociología rural Desarrollo rural- Ing. Agr. (PhD.)
- » Chilibroste, Pablo- Nutrición de rumiantes Utilización de pasturas- Ing. Agr. (PhD.)
  - » Ciappesoni, Carlos Gabriel- Mejoramiento genético animal- Ing. Agr. (PhD.)

#### Doctorado en: Ciencias Agrarias



- » del Pino, Amabelia- Fertilidad del suelo- Ing. Agr. (PhD.)
- » del Puerto, Laura- Geoarqueología y Arqueobotánica- Lic. en Cie. Antro. (Dra.)
- » Dabezies, Juan Martín-Biodiversidad-Lic. Cien. Antro. (Dr.)
- » Dellacassa, Eduardo- Derivados cítricos, aceites esenciales Enología -

#### Aplicaciones cromatográficas- Ing. Quí. (Dr.)

- » Dixon, Phillip- Bioinformatics and Computational Biology- Lic. Biol. (PhD.)
- » Dogliotti, Santiago- Ecofisiología de cultivos Sistemas de producción- Ing. Agr. (PhD.)
  - » Ducati, Jorge Ricardo- Grad. em Fis. (PhD.)
- » Espasandín, Ana- Mejoramiento genético animal Bovinos de carne- Ing. Agr. (Dra.)
  - » Fernández, María Elena- Especies Forestales- Lic. Biol. (Dra.)
  - » Ferrer, Milka- Viticultura- Ing. Agr. (Dra.)
- » Fett Neto, Arthur Germano Plant Biochemistry and Physiology- Grad. Cien. Biol. (PhD.)
  - » Fourment, Mercedes- Sistemas de Producción- Ing. Agr. (Dra.)
  - » Galván, Guillermo- Mejoramiento genético vegetal- Ing. Agr. (PhD.)
- » Gambetta, María Giuliana- Ecofisiología Manejo de cítricos y frutales- Ing. Agr. (Dra.)
  - » García, Federico- Economía Agrícola- Ing. Agr. (PhD.)
  - » García Mello, Flavio Roberto- Lab. de Ecologia de Insetos- Biol. (Dr.)
  - » Gaucher, Claudio- Geoquímica y Geofísica- Lic. Geo. (PhD.)
  - » Gazzano, Inés- Agroecología- Ing. Agr. (Dra.)
  - » Germán, Silvia- Mejoramiento genético vegetal- Ing. Agr. (PhD.)
  - » Gianotti, Camila- Arqueología- Lic. Cien. Antro. (Dra.)
  - » González-Andújar, José Protección de Cultivos Estadística- Lic. (Dr.)
  - » González Ritzel, Andrés- Ecología Química- Bach. en Quí. (PhD.)
  - » González García, Antonio César- Física Teórica- Lic. Fis. (Dr.)
  - » González Neves, Gustavo- Enologia Vitivinicultura- Ing. Agr. (Dr.)
  - » Gutiérrez, Lucía- Estadística Mejoramiento genético vegetal- Ing. Agr. (PhD.)
  - » Gutiérrez, Ofelia Ciencias Medioambientales- Lic. Geo. (Dra.)
  - » Hernández, Jorge- Edafología Fertilidad del suelo- Ing. Agr. (Dr.)
  - » Ibáñez, Claudia Marcela- Microbiología de la madera- Ing. Quí. (Dra.)
  - » Invernizzi, Ciro- Etología Apicultura- Lic. Biol. (Dr.)
  - » Irisarri, Pilar- Biología celular Microbiología- Ing. Agr. (Dra.)
  - » Kemanian, Armen- Modelos de simulación- Ing. Agr. (PhD.)
  - » Kenés, Ákos- Veterinary Physiology- DVM. (PhD.)
  - » La Manna, Alejandro- Nutrición animal- Ing. Agr. (PhD.)

#### Doctorado en: Ciencias Agrarias



- » Laca, Emilio- Ecología- Ing. Agr. (PhD.)
- » Lambers, Hans Ecophysiology- Lic. Bioq. (PhD.)
- » Lattanzi, Fernando A. Pasturas- Ing. Agr. (PhD.)
- » Llambí, Silvia- Citogenética y genética molecular- Med. y Tec. Vet. (Dra.)
- » Leoni, Carolina- Agroecología- Ing. Agr. (PhD.)
- » Luzardo, Santiago- Calidad de la canal y carne- Ing. Agr. (PhD.)
- » Mallarino, Antonio Soil Fertility- Ing. Agr. (PhD.)
- » Mazzeo, Néstor- Ecología y rehabilitación de sistemas acuáticos- Lic. Biol. (Dr.)
- » Meikle, Ana- Fisiología y reproducción animal- Med. y Tec. Vet. (PhD.)
- » Mondino, Pedro- Fitopatología Manejo Integrado Control biológico- Ing. Agr. (Dr.)
  - » Monza, Jorge- Bioquímica Bilogía molecular- (Dr.)
  - » Morelli, Enrique Entomología- Lic. Biol. (Dr.)
  - » Moya, Laura- Estructuras y Productos forestales- Arqui. (PhD.)
  - » Mujica, Maria Valentina- Enfermedades de las plantas- Ing. Agr. (Dra.)
- » Nabinger, Carlos- Relação Clima-solo-planta-animal / Ecofisiologia de forrageiras e pastagens- Ing. Agr. (Dr.)
  - » Navarro, Rafael- Ingeniería Forestal- Ing. Agr. (Dr.)
- » Naya, Hugo- Bioinformática Genómica computacional Genética cuantitativa- Lic. Biol. (Dr.)
  - » Olivera Muzante, Julio Salud en los Sistemas Pecuarios- Med. y Tec. Vet. (Dr.)
  - » Pedocchi, Francisco- Hidráulica Ambiental- Ing. Civ. (PhD.)
- » Perdomo, Carlos- Fertilidad de suelos Isótopos estables Calidad de aguas- Ing. Agr. (PhD.)
  - » Perera, Gonzalo- Estadística y Probabilidad- Lic. Mat. (Dr.)
  - » Pérez Bidegain, Mario Manejo y conservación de suelos- Ing. Agr. (PhD.)
  - » Pérez, Carlos- Fitopatología- Ing. Agr. (PhD.)
- » Pereyra, Silvia-Fitopatología-Mejoramiento genético-Manejo cultivos extensivos-Ing.Agr.(PhD.)
- » Picasso, Valentín-Agroecología-Sustentabilidad-Forrajes y Sistemas pastoriles-Ing. Agr.(PhD.)
- » Pinto Lamego, Fabiane- Biologia e Controle de Plantas Daninhas- Grad. em Agr. (Dr.)
- » Ponce, Mauricio- Economía forestal y de los recursos naturales- Ing. Fores. (Dr.)
  - » Pons, Xavier- Protección de Los Cultivos- Ing. Agr. (Dr.)
  - » Ponzoni, Raul- Genética cuantitativa y mejoramiento animal- Ing. Agr. (PhD.)
  - » Quénol, Hervé- Clim. (PhD.)

#### Doctorado en: Ciencias Agrarias



- » Quintans, Graciela Fisiología y reproducción animal- Ing. Agr. (PhD.)
- » Ravagnolo, Olga- Mejoramiento genético animal- Ing. Agr. (PhD.)
- » Reyno, Rafael Alejandro- Mejoramiento Genético Vegetal- Ing. Agr. (PhD.)
- » Rivas, Carlos Fernando- Fisiología Manejo reproductivo-Mejoramiento genético en frutales-Ing. Agr. (Dr.)
- » Rivas, Mercedes- Recursos fitogenéticos Mejoramiento genético vegetal Biodiversidad- Ing. Agr. (Dra.)
  - » Rivero, Jordana- Grazing Livestock Systems- Ing. Agr. (Dra.)
  - » Rodríguez Blanco, Andrea Microbiologia- Lic. Biol. (Dra.)
  - » Rosas Caissiols, Juan Eduardo-Biotecnología-Lic. en Lab. Clí. (Dr.)
  - » Rossini, Carmen Ecología Química- Ing. Quí. (PhD.)
- » Saadoun, Ali- Fisiología animal Nutrición Ciencia de los alimentos Lic. Biol. (Dr.)
  - » Sabourin, Eric- Uso da Terra e Áreas Protegidas Ing. Agr. (Dr.)
  - » Sanjuán, María Nieves- Medio Natural- Ing. Agr. (Dra.)
  - » Soca, Pablo- Ecología del pastoreo Utilización de forraje- Ing. Agr. (Dr.)
  - » Speranza, Pablo- Evolución vegetal Fitotecnia- Ing. Agr. (PhD.)
- » Speroni, Gabriela- Botánica Anatomía vegetal Biología reproductiva- Lic. Biol. (Dra.)
  - » Stewart, Silvina- Reproducción y protección de plantas- Lic. Biol. (PhD.)
- » Szogi, Ariel- Centro de Investigaciones de Suelos, Aguas y Plantas- Ing. Agr. (PhD.)
  - » Terevinto, Alejandra- Calidad de carne- Lic. Biol. (Dra.)
  - » Terra, José- Manejo y conservación de suelos- Ing. Agr. (PhD.)
  - » Trujillo, Ana Inés- Nutrición de Rumiantes- Ing. Agr. (Dra.)
  - » Ungerfeld, Rodolfo-Reproducción animal-Lic. Biol. (PhD.)
- » Van Lier, Elize- Fisiología Endocrinología Reproducción Bienestar Animal-Med. y Tec. Vet. (PhD.)
  - » Viñoles, Carolina- Producción Animal y Lechería- Med. y Tec. Vet. (PhD.)



# Departamentos en los que se dicta

Montevideo

### Datos de contacto

Unidad de Posgrado y Educación Permanente Facultad de Agronomía Universidad de la República Av. Garzón 780 - Sub suelo

Tel: 2355 53 45

Correo electrónico: upep@fagro.edu.uy