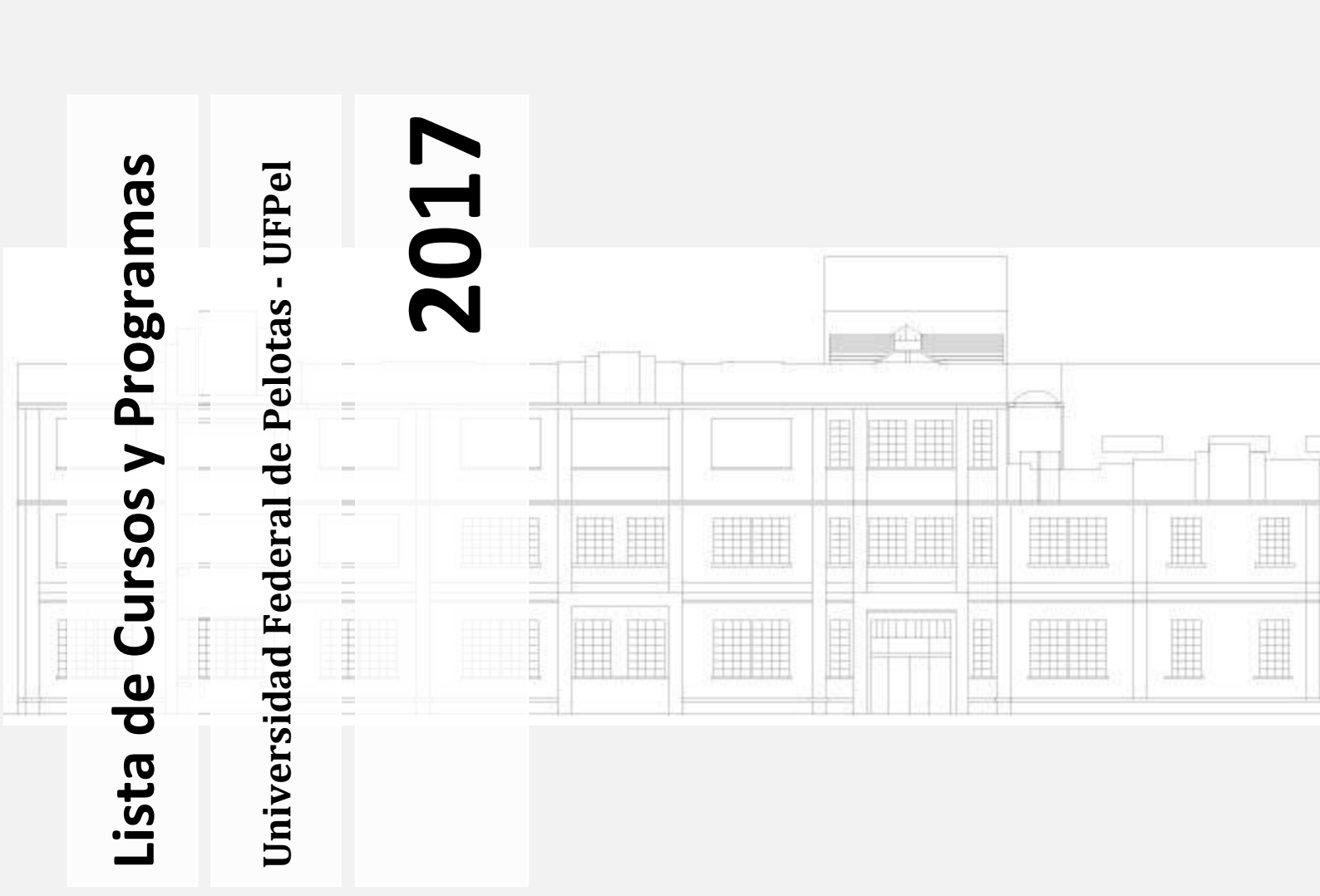


Lista de Cursos y Programas

Universidad Federal de Pelotas - UFPel

2017



En este documento se incluye la lista de los cursos ofrecidos por la Universidad Federal de Pelotas, cuyo año académico se divide en dos semestres. Los cursos se clasifican en varias categorías: Bachillerato, Licenciatura, Máster y Doctorado, Maestrías, Especializaciones, Residencia médica y Educación a Distancia.

**Universidad Federal de Pelotas
Gabinete del Rector**

**Coordinación de Relaciones
Internacionales (CRInter)**

Con origen centenario, la UFPel se renueva todos los días

Un origen más que centenario y una reconstrucción diaria: así es la Universidad Federal de Pelotas (UFPel), una institución con firmes raíces, cuya unidad más antigua es la Facultad de Agronomía Eliseu Maciel, fundada en 1883. La UFPel vive un proceso de renovación constante; no sólo por su gente, sino por sus ideales y por sus objetivos. A través de estas metas, se busca el desarrollo integral del ser humano y de la sociedad, en los ámbitos de la *ciencia y tecnología y del arte y cultura*.

Informaciones sobre la UFPel

Fundación y orígenes

La Universidad Federal de Pelotas (UFPel) fue creada por el decreto de ley Nº 750, del ocho de agosto de 1969, pero su origen se remonta a años anteriores.

La UFPel se estableció a partir de la transformación de una institución que se llamaba Universidad Federal Rural de Río Grande del Sur. Al principio, era formada por la centenaria Facultad de Agronomía Eliseu Maciel, por la Facultad de Medicina Veterinaria y por la Facultad de Ciencias Domésticas. Posteriormente, se incluyeron las facultades de Derecho y de Odontología, que antes pertenecían a la Universidad Federal de Río Grande del Sur, en operación desde las primeras décadas del siglo pasado.

El Instituto de Sociología y Política y algunas instituciones privadas (como el Conservatorio de Música, la Escuela de Bellas Artes, la Facultad de Medicina y la Escuela agro técnica) que ya existían en Pelotas también se integraron a la UFPel. El sector agrario, cuyo rol para el desarrollo regional es importante (de manera predominante, para la economía rural y agronómica), se benefició bastante por la incorporación de las escuelas de Agricultura, Ingeniería y Meteorología.

Cabe destacar el papel relevante que cumplieron las escuelas de Medicina y de Enfermería en el proceso de desarrollo de la universidad, pues

originaron toda la estructura para los cuidados de salud en la UFPel. Las clínicas de la Facultad de Medicina y del Hospital Universitario, a lo largo del tiempo, han contribuido decisivamente para la salud de quienes viven en Pelotas y en ciudades cercanas, gracias al gran número de servicios que ofrecen al público.

Estructura actual

La universidad tiene cinco campus: Campus Capão do Leão, Campus da Palma, Campus de la Salud, Campus de las Ciencias Sociales y Campus Porto, donde está instalada la rectoría y la demás unidades administrativas. Forman la estructura actual de la UFPel también otros complejos, ubicados en diversos sitios. Entre ellos están la Facultad de Odontología, la Facultad de Derecho, el Servicio de Asistencia Judiciaria, el Conservatorio de Música, el Centro de Artes (CA), el Centro de Ciencias Químicas, Farmacéuticas y de Alimentos (CCQFA), el Centro de Desarrollo Tecnológico (CDTec), el Centro de Ingenierías (CEng), la Escuela Superior de Educación Física (ESEF), el Centro de Educación Abierta e a Distancia (CEAD), el Museo de Arte Leopoldo Gotuzzo (MALG), el Museo de Ciencias Naturales Carlos Ritter y la Agencia para el Desarrollo de la Lagoa Mirim (ALM).

Actualmente, se ofrecen 101 cursos de pregrado presenciales, 04 cursos de pregrado a distancia, 17 cursos de doctorado, 37 cursos de maestría, 03 maestrías profesionales, 29 cursos de especialización y 09 residencias médicas. Además de estos, la UFPel participa del programa Universidad Abierta de Brasil (UAB), un proyecto del gobierno federal, en la modalidad de educación a distancia. En la rama de la investigación, hay 1.176 proyectos activos, distribuidos en diferentes áreas del conocimiento. Son 235 grupos de investigación certificados por la UFPel/CNPq.

Cursos

Bachillerato

Administración – Vespertino
Administración – Nocturno
Agronomía – Integral
Antropología – Antropología social y cultural o Arqueología – Integral
Arquitectura y Urbanismo – Integral
Artes Visuales – Integral
Biotecnología – Integral
Ciencias Biológicas – Integral
Ciencias de la Computación – Integral
Ciencia Contable – Nocturno
Ciencias Económicas – Nocturno
Ciencias Sociales – Nocturno
Cinematografía – Nocturno
Comunicación Audiovisual: Cine – Integral
Conservación y Restauración de Bienes Culturales – Nocturno
Derecho – Integral
Diseño Digital – Matutino
Diseño Gráfico – Vespertino
Educación Física – Integral
Enfermería – Integral
Estudios de Traducción – Español/ Portugués – Integral
Estudios de Traducción – Inglés/ Portugués – Integral
Farmacia – Integral
Filosofía – Nocturno
Geografía – Nocturno
Historia – Vespertino
Ingeniería Agrícola – Integral
Ingeniería Civil – Integral
Ingeniería de Control y Automoción – Integral
Ingeniería de Materiales – Integral
Ingeniería de Petróleos – Integral
Ingeniería de Producción – Nocturno
Ingeniería Electrónica – Integral
Ingeniería en Computación – Integral
Ingeniería Geológica – Integral
Ingeniería Hidráulica – Integral
Ingeniería en Industria de la Madera – Integral
Ingeniería Sanitaria y Ambiental – Integral
Medicina – Integral
Medicina Veterinaria – Integral
Meteorología – Integral
Museología – Integral
Música: Canto – Vespertino
Música: Ciencias Musicales – Matutino
Música: Composición – Matutino

Música: Dirección Coral – Integral
Música: Flauta Travesera – Matutino
Música: Guitarra – Vespertino
Música: Música Popular – Integral
Música: Piano – Vespertino
Música: Violín – Matutino
Nutrición – Integral
Odontología – Integral
Periodismo – Nocturno
Psicología – Nocturno
Química – Integral
Química de Alimentos – Integral
Química Forense – Integral
Química Industrial – Integral
Redacción y Revisión de Textos – Nocturno
Relaciones Internacionales – Nocturno
Terapia Ocupacional – Nocturno
Turismo – Nocturno
Zootecnia – Integral

Licenciatura

Artes Visuales – Integral
Ciencias Biológicas – Integral
Ciencias Sociales – Integral
Danza – Nocturno
Educación Física – Integral
Educación Física – Nocturno
Educación Física – Vespertino
Filosofía – Nocturno
Física – Integral
Geografía – Nocturno
Historia – Nocturno
Lengua y Literatura Española – Nocturno
Lengua y Literatura Inglesa – Vespertino
Lengua y Literatura Portuguesa – Nocturno
Lengua y Literatura Portuguesa y Alemana – Vespertino
Lengua y Literatura Portuguesa y Española – Vespertino
Lengua y Literatura Portuguesa y Francesa – Vespertino
Lengua y Literatura Portuguesa e Inglesa – Vespertino
Matemáticas – Integral
Matemáticas – Nocturno
Música – Integral
Pedagogía – Nocturno
Pedagogía – Vespertino
Química – Integral
Teatro – Nocturno

Formas de ingreso

Hay dos procesos de selección por los cuales se puede ingresar a los cursos de pregrado de la UFPel. El primero es el Sistema de Selección Unificada (Sisu), del Ministerio de la Educación (MEC), en el que se usan las notas del Examen Nacional de Enseñanza Secundaria (ENEM), que ocurre dos veces al año, en invierno y en verano. El segundo es el Programa de Evaluación de la Vida Escolar (Pave), existente desde 2004. Es una modalidad alternativa de selección para los cursos de pregrado; un proceso por etapas, a lo largo de los últimos tres años de la enseñanza secundaria. Al fin de cada año, se aplican exámenes que constituyen una evaluación. Es una forma de ingreso dirigida hacia los alumnos de la región de Pelotas.

Posgrado

Maestría y Doctorado

Agronomía
Biotecnología
Ciencia y Tecnología de Alimentos
Ciencia y Tecnología de Semillas
Educación
Enfermería
Epidemiología
Fisiología Vegetal
Manejo y Conservación del Suelo y del Agua
Memoria y Patrimonio Cultural
Odontología
Parasitología
Química
Sanidad Vegetal
Sistema de Producción Agrícola Familiar
Veterinaria
Zootecnia

Maestría

Antropología
Arquitectura y Urbanismo
Artes Visuales
Bioquímica y Bioprospección
Ciencia e Ingeniería de Materiales
Ciencia Política
Ciencias Sociales
Computación
Educación Física
Entomología
Filosofía
Física
Geografía
Historia
Letras
Meteorología
Modelación Matemática
Nutrición y Alimentos
Organizaciones y Mercados
Recursos Hídricos

Maestría profesional

Ciencia y Tecnología de Semillas
Salud Pública Basada en Evidencias
Enseñanza de Ciencias y Matemáticas

Especialización

Administración (Énfasis en negocios agrarios)
Artes
Atención Psicosocial en el Ámbito del Sistema Único de Salud
Ciencia de Alimentos (Tutoría a distancia)
Ciencia y Tecnología de Semillas (Tutoría a distancia)
Cirugía General
Cirugía y Traumatología Bucal y Máximo Facial
Derecho Ambiental
Educación
Educación Física
Estudios Matemáticos
Filosofía
Geografía
Gestión Estratégica de Negocios (MBA)
Gestión Pública y Desarrollo Regional
Gestión de Polos

Gestores Regionales de Recursos Hídricos
Gráfica Digital
Ingeniería Rural
Ingeniería de Biosistemas
Letras
Medias de la Educación (Tutoría a distancia)
Memoria, Identidad y Cultura Material
Multiprofesional en Salud de la Familia
Producción de Semillas de Arroz Irrigado (Tutoría a distancia)
Producción Industrial Maderera
Protección de Plantas (Tutoría a distancia)
Proyectos Asistenciales de Enfermería
Residencia en Medicina Veterinaria
Residencia Multiprofesional y en Área Profesional de la Salud
Sociología y Política

Residencia Médica

Anestesiología
Cancerología Quirúrgica
Cirugía General
Clínica Médica
Gastroenterología
Medicina Preventiva y Social
Obstetricia y Ginecología
Pediatría
Psiquiatría

Educación a distancia

Pregrado

Educación del Campo
Español
Matemáticas
Pedagogía

Posgrado

Gestión de Polos
Gráfica Digital
Medias de la Educación
Especialización en Salud de la Familia

Extensión

Relaciones Étnicas Raciales
Enseñanza para jóvenes y adultos en Diversidad
Educación Ambiental
Producción de Material Didáctico Digital

Una nueva universidad

Desde el once de enero de 2013, al cambiarse la gestión en la UFPel, palabras como democracia, participación y transparencia reglan la administración central de la universidad. Los objetivos son, sobre todo, construir una universidad pública de verdad y manejar correctamente todo lo que está implicado en ese proceso, como atender las necesidades de la mayoría de la población.

La administración central pretende crear y consolidar una UFPel moderna, eficiente, equilibrada y sustentable; una universidad que sea capaz de atender plenamente las demandas internas y externas. Por esa razón, se ha propuesto el proyecto del Estatuto Universitario. A través de él, se rescribirá con la participación de todos la Carta Mayor de la Universidad, su estatuto, cuya fecha de creación es 1969, mismo año en el que se fundó la UFPel. Es necesario, por lo tanto, actualizar ese documento, para que esté alineado con la realidad que se vive.

Internacionalización crece en la UFPel

La UFPel es, actualmente, una universidad conectada al mundo. El intercambio, por ejemplo, es constante en la institución. Mientras que los estudiantes, profesores, investigadores y técnicos administrativos de la UFPel se encaminan hacia el extranjero, los de universidades de otras partes del mundo vienen a Brasil, donde la UFPel los recibe cálidamente. Ese lineamiento mantiene viva y nueva a la institución, permitiendo el avance de la ciencia, de

la tecnología, del arte y de la cultura.

Las ventajas del intercambio ocurren en diferentes ámbitos y traen diversos beneficios. Para la enseñanza, los reflejos son bastante nítidos. Investigadores que realizan su posgrado en el extranjero, por ejemplo, regresan actualizados tecnológicamente y listos para aplicar en la universidad los conocimientos que adquirieron en otras partes del mundo.

La Coordinación de Relaciones Internacionales (CRInter), unidad de la UFPel responsable por el establecimiento de vínculos con universidades extranjeras, administra convenios con instituciones de los cinco continentes. A través de ellos, la UFPel está autorizada a facilitar la emigración y la inmigración de alumnos, profesores y funcionarios.

Uno de los programas de intercambio que se destacan es el *Ciencia sin Fronteras* (CsF), del gobierno federal, que busca propiciar la consolidación, la expansión y la internacionalización de la ciencia y de la tecnología. El proyecto se creó a partir de la iniciativa de los ministerios de la Ciencia, Tecnología y Educación (MCTI) y del Ministerio de la Educación (MEC). La intermediación sucedió gracias a sus respectivas instituciones de fomento – Capes y CNPq – y a las secretarías de enseñanza superior y tecnológica del MEC. El pronóstico es que, en cuatro años, se repartan 101 mil becas en el país. La finalidad del CsF, por lo tanto, es incentivar el intercambio para que los alumnos de pregrado y posgrado puedan realizar servicio social en el extranjero y, por consiguiente, tener contacto con sistemas educacionales desarrollados en términos de tecnología e innovación.