

(http://www.unju.edu.ar/) (http://mail.fce.unju.edu.ar/correo/src/login.php) G Suite

(https://accounts.google.com/signin/v2/identifier?

continue=https%3A%2F%2Fmail.google.com%2Fmail%2F&service=mail&sacu=1&rip=1&flowName=GlifWebSignIn&flowEntry=ServiceLogin)





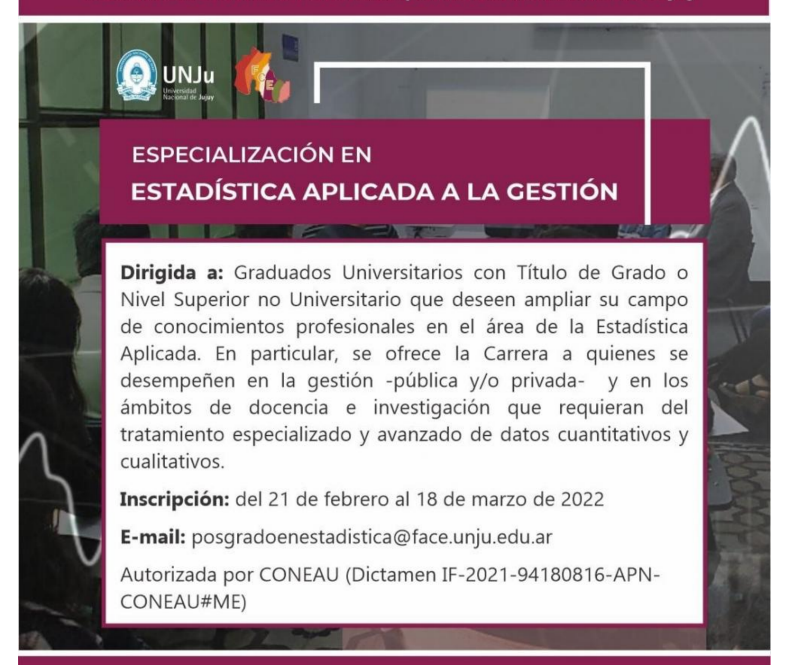


ESPECIALIZACIÓN EN ESTADÍSTICA APLICADA A LA GESTIÓN

https://www.fce.unju.edu.ar/node/964

Prorroga de Inscripción hasta el Miércoles 23 de marzo de 2022

Facultad de Ciencias Económicas | Universidad Nacional de Jujuy





posgradoenestadistica@face.unju.edu.ar 🌐 www.fce.unju.edu.ar



(http://www.fce.unju.edu.ar/node/984)

Objetivos

Objetivo general: ofrecer formación superior en el uso sistemático de métodos estadísticos, modernos y actualizados, con especial énfasis en la investigación y la gestión, en el ámbito público y privado. Formar posgraduados capaces de crear modelos y pronósticos para acercarse a la realidad, de proponer, liderar y realizar investigación y desarrollo tecnológico.

Objetivos específicos:

Fomentar la capacitación y formación continua en Estadística Aplicada.

Formar profesionales idóneos para emplear el método científico en diferentes campos de la ciencia.

Propiciar conocimientos y prácticas para contribuir a tomar decisiones racionales bajo incertidumbre.

Fomentar el pensamiento crítico para el procesamiento y análisis estadístico de datos, cuantitativos y cualitativos.

Brindar herramientas estadísticas necesarias para organizar y analizar datos existentes en espacios de trabajo.

Asesorar en el diseño estadístico, relevamiento y análisis de datos, e interpretación de resultados en proyectos de tesis y de investigación.

Desarrollar competencias para participar como consultor estadístico en equipos de investigación multidisciplinarios.

Plan de estudio:

SEMINARIOS	HORAS	DOCENTE
AÑO 2022		
Bloque 1: Herramientas	140	
1. Taller de software estadísticos	50	Osvaldo Arce y Abel Mendilaharzu
2. Álgebra lineal I	40	Marisa Digión y Beatriz Autino
3. Gestión de las organizaciones	50	Víctor Martínez
Bloque 2: Estadística básica y avanzada	200	

4. Muestreo	40	Gonzalo Marí
5. Estadística inferencial	40	María de las Mercedes Abril
6. Diseño y análisis de experimentos	40	María Elena Marcoleri
7. Análisis de correlación y de regresión	40	Jorge Paz
AÑO 2023		
8. Métodos no paramétricos	40	Mónica Balzarini
Bloque 3: Estadística aplicada	80	
9. Demografía	40	Gabriela Sala y Carla Arévalo
10. Estadística aplicada a la gestión	40	Nora Lac Prugent y Olga Silvina Soruco
Bloque 4: Formación Práctica	20	
Formación práctica	20	
TOTAL DE HORAS	440	

Requisitos de inscripción:

Poseer título de grado universitario o de nivel superior no universitario expedido por una Universidad Argentina o Institución de Educación Superior reconocida por autoridad competente. En ambos casos los títulos corresponderán a carreras de al menos 4 años de duración y de áreas relacionadas al área disciplinar de la maestría (ciencias económicas, ciencias exactas, ingeniería, ciencias biológicas y otras afines). Para los postulantes con estudios no universitarios o en áreas que no sean afines, el Comité Académico de la Maestría fijará los requisitos adicionales para la admisión. Se dictará un curso de nivelación previo al inicio de la carrera para tales casos.

Poseer un título de grado universitario expedido por una universidad extranjera debidamente reconocida por autoridad competente de su país, el Comité Académico de la Maestría realizará una evaluación de los estudios presentados y la admisión, en ningún caso, significará la reválida de los mismos.

Características de la carrera:

- Título: Especialización en Estadística Aplicada a la Gestión
- Institución: Facultad de Ciencias Económicas. Universidad Nacional de Jujuy.
- Duración: Un año y medio de cursada más la aprobación de un trabajo final (10 seminarios, 20 horas de formación práctica y trabajo final)
- Modalidad: Presencial (siempre que las condiciones epidemiológicas así lo permitan), aproximadamente un seminario por mes
- Estructura: carga horaria total de 440 horas, que incluyen 420 horas de clases teórico-prácticas (10 seminarios) y 20 horas de Formación Práctica en organismos de gestión pública o privada, además de un trabajo final
- Culminación: Trabajo Final, individual, de carácter integrador, cuyo objetivo será la aplicación de los conocimientos específicos adquiridos en la Carrera en un trabajo profesional de un problema o tema acotado
- Validez de la carrera: Acta 553, Sesión 553 del 22/9/2021, CONEAU

Plantel docente: Dirección, co-dirección, coordinación académica. Docentes (Nombre y apellido, apellido ordenado alfabéticamente)

Inscripciones:



(http://www.fce.unju.edu.ar/node/972)

Viernes, Marzo 18, 2022 - 12:41

FACEBOOK FCE



CESDE



(http://cesde.fce.unju.edu.ar/index.php/inicio/)

SIMEL



(http://gabinete.fce.unju.edu.ar/simel/)

Desarrollado por: fce.unju.edu.ar (fce.unju.edu.ar)

f (https://www.facebook.com/fceunju/)