

Universidad Católica de Santiago del Estero

Universidad Católica
de Santiago del Estero
Scientia Deo Et Patriae Servire



Diplomatura Universitaria en Derecho Previsional

MODALIDAD:
- Híbrida

Título
Diplomado/a Universitario/a en
Derecho Previsional.

Duración
10 módulos



PERFIL DEL EGRESADO

- Los egresados de la Diplomatura están capacitados para:
- Identificar las normas jurídicas específicas del Derecho Previsional vigentes en la República Argentina.
- Analizar y comprender las categorías conceptuales propias del Derecho Previsional.
- Articular el campo teórico, práctico, doctrinal, jurisprudencial y legislativo como dimensiones configurativas del Derecho Previsional.
- Reconocer la relevancia del Derecho Previsional como Derecho Humano Fundamental inherente a la dignidad de la Persona Humana.:la plataforma tecnológica de la UCSE.

Para más información: www.ucse.edu.ar

PLAN DE ESTUDIOS

Módulos

- Nociones fundamentales del Derecho de la Seguridad Social y del Derecho Previsional.
- Nociones fundamentales del SIPA.
- Prestaciones del SIPA. Nociones generales.
- Prestaciones Previsionales Específicas.
- Regímenes diferenciales o especiales.
- Procedimientos Administrativos.
- Proceso Judicial Previsional.
- Análisis de Jurisprudencia y casos.
- Prácticas Administrativas.
- Práctica Judicial.

DESTINATARIOS

Profesionales universitarios graduados en las carreras de Abogacía, Contador Público y Licenciatura en Relaciones de Trabajo.

ALCANCES DEL TÍTULO

Los egresados de la Diplomatura están capacitados para:

- Identificar las normas jurídicas específicas del Derecho Previsional vigentes en la República Argentina.
- Analizar y comprender las categorías conceptuales propias del Derecho Previsional.
- Articular el campo teórico, práctico, doctrinal, jurisprudencial y legislativo como dimensiones configurativas del Derecho Previsional.
- Reconocer la relevancia del Derecho Previsional como Derecho Humano Fundamental inherente a la dignidad de la Persona Humana.:la plataforma tecnológica de la UCSE.