

## SEDE TRES ARROYOS PRIMER LLAMADO A INSCRIPCIÓN

PARA CUBRIR CARGOS DE DOCENTES INVITADOS

### EX-2025-31598255-GDEBA-FMPYMEUNVPSO

# FACULTAD DE LA MICRO, PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA PRIMER CUATRIMESTRE 2026 Número 1025

• Un (1) cargo de **PROFESOR INVITADO** 

• Carrera: TECNICATURA UNIVERSITARIA EN TECNOLOGÍAS DE PROGRAMACIÓN

Materia: MATEMÁTICA T
Carga horaria: 64 hs.

### Requisitos que deben cumplir los postulantes:

- Poseer título universitario de grado.
- Acreditar una antigüedad no inferior a cinco (5) años como egresado universitario.
- Acreditar una antigüedad no inferior a tres (3) años como Jefe de Trabajos Prácticos (o Asistente) o haber sido Profesor en una Institución Universitaria.
- Ser residente de la localidad correspondiente a la Sede objeto del llamado; o bien, certificar domicilio con una distancia de hasta veinticinco (25) km. de la localidad objeto del llamado.

**Período de inscripción:** del 4 de noviembre al 9 de noviembre de 2025.

Se deberá inscribir vía web al cargo al que se postula, a través de la página de la UPSO <a href="www.upso.edu.ar">www.upso.edu.ar</a> (Docentes > Inscripción Docentes Invitados). Allí se le solicitará que presente en formato PDF la documentación aquí abajo detallada, junto con la Declaración Jurada sobre su postulación, en los términos del Régimen para la Designación de Docentes Invitados según Res. CSU 181/19, Res. CSU 59/20 y Res. CSU 115/20:

- Un (1) archivo PDF con la DDJJ completa y firmada
- Un (1) archivo PDF con la información que respalde lo solicitado en el afiche (certificados, cursos, antecedentes, etc)
- Un (1) archivo PDF con su Curriculum Vitae
- Un (1) archivo PDF de ambas caras de su DNI
- Un (1) archivo PDF de ambas caras de sus Títulos (títulos, certificado título en trámite o analítico según corresponda)

**Entre otros contenidos, la cátedra propone:** Números reales: operaciones y propiedades. Ecuaciones e inecuaciones lineales con una incógnita. Expresiones algebraicas. Vectores y matrices. Aplicaciones a la resolución de sistemas de ecuaciones lineales. Estadística descriptiva. Correlación lineal. Probabilidad: concepto de variable aleatoria. Distribución normal. Muestreo e inferencia estadística. Intervalo de confianza y prueba de hipótesis para la media poblacional.

Informes al correo electrónico: facultad.mpm@upso.edu.ar



## SEDE TRES ARROYOS SEGUNDO LLAMADO A INSCRIPCIÓN

PARA CUBRIR CARGOS DE DOCENTES INVITADOS

### EX-2025-31598255-GDEBA-FMPYMEUNVPSO

# FACULTAD DE LA MICRO, PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA PRIMER CUATRIMESTRE 2026 Número 999

Un (1) cargo de AUXILIAR INVITADO

• Carrera: TECNICATURA UNIVERSITARIA EN TECNOLOGÍAS DE PROGRAMACIÓN

Materia: MATEMÁTICA T
Carga horaria: 64 hs.

### Requisitos que deben cumplir los postulantes:

• Poseer título universitario o constancia de título en trámite.

**Período de inscripción:** del 31 de octubre al 9 de noviembre de 2025.

Se deberá inscribir vía web al cargo al que se postula, a través de la página de la UPSO <a href="www.upso.edu.ar">www.upso.edu.ar</a> (Docentes > Inscripción Docentes Invitados). Allí se le solicitará que presente en formato PDF la documentación aquí abajo detallada, junto con la Declaración Jurada sobre su postulación, en los términos del Régimen para la Designación de Docentes Invitados según Res. CSU 181/19, Res. CSU 59/20 y Res. CSU 115/20:

- Un (1) archivo PDF con la DDJJ completa y firmada
- Un (1) archivo PDF con la información que respalde lo solicitado en el afiche (certificados, cursos, antecedentes, etc)
- Un (1) archivo PDF con su Curriculum Vitae
- Un (1) archivo PDF de ambas caras de su DNI
- Un (1) archivo PDF de ambas caras de sus Títulos (títulos, certificado título en trámite o analítico según corresponda)

#### **IMPORTANTE:**

- 1. EL DICTADO COMPRENDE CLASES PRESENCIALES.
- 2. LAS/OS ASPIRANTES DEBERÁN CONTAR CON DOMICILIO EN ALGUNA DE LAS LOCALIDADES QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN; DE ACUERDO A LA CONEXIÓN DE TRANSPORTE DISPONIBLE:
- TRES ARROYOS
- BAHÍA BLANCA

**Entre otros contenidos, la cátedra propone:** Números reales: operaciones y propiedades. Ecuaciones e inecuaciones lineales con una incógnita. Expresiones algebraicas. Vectores y matrices. Aplicaciones a la resolución de sistemas de ecuaciones lineales. Estadística descriptiva. Correlación lineal. Probabilidad: concepto de variable aleatoria. Distribución normal. Muestreo e inferencia estadística. Intervalo de confianza y prueba de

hipótesis para la media poblacional.

Informes al correo electrónico: <a href="mailto:facultad.mpm@upso.edu.ar">facultad.mpm@upso.edu.ar</a>