



**Llamados a concursos públicos de antecedentes (títulos y méritos) y oposición para proveer los siguientes cargos docentes regulares:**

**PROFESORES:**

- UN PROF. TIT. C/DED. EXCL.  
AREA MATEMÁTICA APLICADA  
ÁSIG. "ECUACIONES DIFERENCIALES I", "ECUACIONES DIFERENCIALES II", "MATEMÁTICA PARA FÍSICOS", "CALCULO IV (CBI)", "CALCULO V" Y "ECUACIONES DE LA FÍSICA MATEMÁTICA".
  
- UN PROF. ADJ. C/DED. SIMPLE  
ÁREA ILUMINACIÓN Y VISIÓN  
ASIG. "PERCEPCIÓN VISUAL".
  
- UN PROF. ADJ. CON SEMID.  
ÁREA LEGAL  
ASIG. "INTRODUCCIÓN AL DERECHO", "INGENIERÍA LEGAL", "AGRIMENSURA LEGAL I" Y "AGRIMENSURA LEGAL II".
  
- UN PROF. ADJ. C/DED. EXCL.  
ÁREA MATEMÁTICA APLICADA  
ASIG. "ECUACIONES DIFERENCIALES I", "ECUACIONES DIFERENCIALES II", "MATEMÁTICA PARA FÍSICOS", "ECUACIONES DE LA FÍSICA MATEMÁTICA" Y "CALCULO IV" Y "CALCULO V".
  
- UN PROF. ASOC. C/DED. EXCL.  
AREA FOTOGRAMETRÍA.  
ASIGNATURAS: "FOTOGRAMETRÍA" "FOTOGRAMETRÍA ANALÍTICA Y DIGITAL I", "SENSORES REMOTOS", "FOTOGRAMETRÍA ANALÍTICA Y DIGITAL II" Y "SISTEMAS DE INFORMACIÓN TERRITORIAL".
  
- UN PROF. ADJ. C/SEMID.  
AREA: GEODESIA.  
ASIG. TÉCNICAS SATÉLITALES" Y "MEDICIONES ESPECIALES".
  
- UN PROF. ADJ. C/DED. EXCL..  
AREA MATEMÁTICA APLICADA  
ASIG. "CALCULO IV", "CALCULO V" Y "MATEMÁTICA PARA FÍSICOS".
  
- UN PROF. ASOC. C/DED. EXCL.  
AREA FÍSICA.  
ASIG. "LABORATORIO DE FÍSICA EXPERIMENTAL I" Y "LABORATORIO DE FÍSICA EXPERIMENTAL II".
  
- UN PROF. ADJ. C/DED. EXCL  
AREA PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA.  
ASIG. "PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA", "PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA" Y "ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA".
  
- UN PROF. TIT. C/SEMID.  
AREA GEOFÍSICA.  
ASIG. "GEOFÍSICA", "GEOFÍSICA, GEOMORFOLOGÍA Y OCEANOGRAFÍA" Y "GEOFÍSICA APLICADA".
  
- UN PROF. ASOC. C/DED. EXCL.  
AREA MATEMÁTICA APLICADA  
ASIG. "ECUACIONES DIFERENCIALES I", "ECUACIONES DIFERENCIALES II", "MATEMÁTICA PARA FÍSICOS", "ECUACIONES DE LA FÍSICA MATEMÁTICA", "CALCULO IV" Y "CALCULO V"



CONCURSOS

- UN PROF. ADJ. C/DED. EXCL.

AREA ELECTRÓNICA.

ASIG. "ELECTRÓNICA I", "ELECTRÓNICA INDUSTRIAL" (INGENIERÍA MECÁNICA) Y "ELECTRÓNICA INDUSTRIAL" (INGENIERÍA INDUSTRIAL).

- UN PROF. ASOC. C/DED. EXCL.

AREA GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA.

ASIG. "CENTRALES ELÉCTRICAS", "SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA", "ENERGÍAS RENOVABLES" Y "SISTEMAS ALTERNATIVOS DE PRODUCCIÓN DE ENERGÍA".

**DOCENTES AUXILIARES:**

- UN A.D.G. C/SEMID.

AREA GEODESIA

ASIG. "TEORÍA DE ERRORES Y COMPENSACIÓN" Y "CALCULO GEODÉSICO AVANZADO".

- UN J.T.P. C/SEMID.

AREA ENERGÉTICA II

ASIG. "TECNOLOGÍA DEL FRÍO".

- UN A.D.G. C/DED. EXCL.

AREA FÍSICA

CÁTEDRAS "FÍSICA EXPERIMENTAL II" Y "LABORATORIO DE FÍSICA DEL SOLIDO"

ASIG. "FÍSICA EXPERIMENTAL II", "ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO" (LIC. EN FÍSICA), "ONDAS ELECTROMAGNÉTICAS Y OPTICA" (LIC. EN FÍSICA), "FÍSICA III" (CBI), "CIENCIA DE LOS MATERIALES" (ING. INDUSTRIAL), "ESTADOS DE LA MATERIA" (LIC. EN FÍSICA) Y "BIOMATERIALES" (ING. BIOMÉDICA).

**INFORMES E INSCRIPCIÓN: PARA CARGOS DE PROFESORES: DESDE EL 10 DE NOVIEMBRE DE 2014 Y POR EL TERMINO DE QUINCE (15) DIAS HABILES. PARA CARGOS DE DOCENTES AUXILIARES: DESDE EL 10 DE NOVIEMBRE DE 2014 Y POR EL TERMINO DE DIEZ (10) DIAS HABILES. EN EL HORARIO DE 8 A 12, EN EL DPTO. CONCURSOS DE LA FACULTAD, AV. INDEPENDENCIA N° 1.800, 1ER.PISO,TELEF. 4-364093 – INT. 7721.**