

**CONVOCATORIA A CONCURSO PÚBLICO PARA CUBRIR PLAZAS DOCENTES 2021, MODALIDAD VIRTUAL (PROCESO I)**

Aprobado por Acuerdo del Concejo Universitario del 28 de Setiembre 2021, MEMORANDO N° 883-2021-UNSCH-R y MEMORANDO MÚLTIPLE 106-2021-UNSCH-R.

La Facultad de Ingeniería de Minas, Geología y Civil de la Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga, invita a los profesionales de Ciencias Físico Matemáticas e Ingeniería de Sistemas, a participar en el CONCURSO PÚBLICO NACIONAL PARA CUBRIR PLAZAS DOCENTES CONTRATADAS, según las necesidades y requisitos indicados líneas abajo.

Los documentos a presentar deben estar de acuerdo al Reglamento y Bases del Concurso (RCU N° 337-2021-UNSCH-CU), la presentación de sus documentos deben tener el orden del reglamento y bases del concurso debidamente foliado, presentado a mesa de partes virtual de la UNSCH.

**DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE MATEMÁTICA Y FÍSICA****ÁREA DE MATEMÁTICA**

N°	Tipo de Plaza	Dedicación	Asignaturas	Requisitos
01	Docente contratado DCU B1 CAP 965	32 Horas semanal-mensual	Matemática Básica	Título Profesional en Matemática o Ciencias Físico Matemáticas – Especialidad de Matemática, Grado Académico de Magíster (registrados en SUNEDU), 03 años de experiencia docente universitaria y/o experiencia profesional.
02	Docente contratado DCU B1 NN	32 Horas semanal-mensual	Análisis Matemático I Cálculo II Análisis Matemático III Matemática Básica	Título Profesional en Matemática o Ciencias Físico Matemáticas – Especialidad de Matemática, Grado Académico de Magíster (registrados en SUNEDU), 03 años de experiencia docente universitaria o experiencia profesional.
03	Docente contratado DCU B2 NN	16 Horas semanal-mensual	Matemática Básica	Título Profesional en Matemática o Ciencias Físico Matemáticas – Especialidad de Matemática, Grado Académico de Magíster (registrados en SUNEDU), 03 años de experiencia docente universitaria o experiencia profesional.

**ÁREA DE FÍSICA**

N°	Tipo de Plaza	Dedicación	Asignaturas	Requisitos
04	Docente contratado JP TC CAP 991	40 Horas semanal-mensual	Física, Física II Matemática Básica.	Título profesional: Licenciado en Física, Licenciado en Ciencias Físico Matemáticas-especialidad Física, o afin (registrados en SUNEDU). 01 año de experiencia docente y/o profesional.

**E.P. AGROFORESTAL (PICHARI)**

N°	Tipo de Plaza	Dedicación	Asignaturas	Requisitos
05	Docente contratado DCU B2	16 Horas semanal-mensual	Física General	Título profesional: Licenciado en Física, Licenciado en Ciencias Físico Matemáticas-especialidad Física, o afín. Grado Académico de Maestro (registrados en SUNEDU). 3 años de experiencia docente y/o profesional.

**ÁREA DE ESTADÍSTICA**

N°	Tipo de Plaza	Dedicación	Asignaturas	Requisitos
06	Docente contratado DCU B1 CAP 946	32 Horas semanal-mensual	Estadística y probabilidades Estadística Médica Estadística general y probabilidades	* Título profesional de Estadístico, Licenciado en Estadística, Ingeniero Estadístico, Ingeniero Estadístico e Informático, Licenciado en Estadística e Informática o Licenciado en Ciencias Físico Matemáticas-especialidad Estadística (registrados en SUNEDU). * Grado Académico de Maestro (registrado en SUNEDU). * 3 años de experiencia docente y/o profesional.
07	Docente contratado DCU B1 NN	32 Horas semanal-mensual	Matemática Básica	* Título profesional de Estadístico, Licenciado en Estadística, Ingeniero Estadístico, Ingeniero Estadístico e Informático, Licenciado en Estadística e Informática o Licenciado en Ciencias Físico Matemáticas-especialidad Estadística (registrados en SUNEDU).. * Grado Académico de Maestro (registrado en SUNEDU). * 3 años de experiencia docente y/o profesional.
08	Docente contratado JPTC 992	40 Horas semanal-mensual	Matemática Básica	Título profesional de Estadístico, Licenciado en Estadística, Ingeniero Estadístico, Ingeniero Estadístico e Informático, Licenciado en Estadística e Informática o Licenciado en Ciencias Físico Matemáticas-especialidad Estadística (registrados en SUNEDU). 1 años de experiencia docente y/o profesional.

**ÁREA DE INFORMÁTICA**

N°	Tipo de Plaza	Dedicación	Asignaturas	Requisitos
09	Docente contratado JPTC CAP 1008	40 Horas semanal-mensual	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Auditoría de Sistemas</li> <li>• Computación</li> <li>• Informática Educativa Infantil</li> <li>• Informática Jurídica</li> </ul>	Título profesional de Ingeniero de Sistemas o afín, Grado de bachiller y Título profesional (registrados en SUNEDU). 01 año de experiencia docente y/o profesional
10	Docente contratado JPTC CAP 1006	40 Horas semanal-mensual	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Informática IV</li> <li>• Sistemas Digitales y Arquitectura de Computadoras</li> <li>• Computación</li> </ul>	Título profesional de Ingeniero de Sistemas o afín, Grado de bachiller y Título profesional (registrados en SUNEDU). 01 año de experiencia docente y/o profesional
11	Docente contratado JPTC CAP 1009	40 Horas semanal-mensual	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Computación Básica</li> <li>• Computación</li> <li>• Informática IV</li> </ul>	Título profesional de Ingeniero de Sistemas o afín, Grado de bachiller y Título profesional (registrados en SUNEDU). 01 año de experiencia docente y/o profesional
12	Docente contratado JP TC CAP 1012	40 Horas semanal-mensual	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tecnología de información y comunicación</li> <li>• Computación</li> <li>• Informática Educativa Infantil</li> </ul>	Título profesional de Ingeniero de Sistemas o afín, Grado de bachiller y Título profesional (registrados en SUNEDU). 01 año de experiencia docente y/o profesional

**CRONOGRAMA DEL CONCURSO**

<b>Recepción de expedientes Lugar</b>	Del viernes 1 de octubre a domingo 03 de octubre de 2021, hasta las 24 horas. Mesa de partes virtual UNSCH
<b>Publicación de postulantes</b>	Lunes 04 de octubre de 2021 <b>Hora</b> 12:00 m. (Página de la UNSCH).
<b>Evaluación de expedientes</b>	Lunes 04 de octubre de 2021 <b>Hora</b> 02:00 p.m.
<b>Publicación de postulantes aptos</b>	Lunes 04 de octubre de 2021 <b>Hora</b> 08:00 p.m. (Página de la UNSCH).
<b>Examen de conocimientos</b>	Martes 05 de octubre de 2021 <b>Hora</b> 04:00 p.m. (Vía Google Meet).
<b>Publicación de resultados</b>	Martes 05 de octubre de 2021 <b>Hora</b> 08:00 p.m. (Página de la UNSCH).
<b>Sorteo de temas de Clase Magistral</b>	Miércoles 06 de octubre de 2021 <b>Hora</b> 08:00 a.m. (Vía Google Meet).
<b>Clase Magistral</b>	Miércoles 06 de octubre de 2021 <b>Hora</b> 06:00 p.m. (Vía Google Meet).
<b>Publicación de resultados</b>	Miércoles 06 de octubre de 2021 <b>Hora</b> 08:00 p.m. (Página de la UNSCH).
<b>Entrevista personal</b>	Jueves 07 de octubre de 2021 <b>Hora</b> 08:00 a.m. (Vía Google Meet).
<b>Publicación de resultados en orden de mérito, sujeto a aprobación.</b>	Jueves 07 de Octubre de 2021 <b>Hora</b> 10:00 p.m. (Página de la UNSCH).