

**UNSCH**FACULTAD DE CIENCIAS  
**AGRARIAS**

## II CONVOCATORIA A CONCURSO PÚBLICO PARA CUBRIR PLAZAS DOCENTES 2021 MODALIDAD VIRTUAL, APROBADO CON RCU N° 040-2021- UNSCH-CU Y AUTORIZADO CON MEMORANDO N° 212-2021-UNSCH-R

La Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga, invita a los profesionales de las Ciencias Agrarias a participar en el CONCURSO PÚBLICO PARA CUBRIR PLAZAS DOCENTES CONTRATADAS – AÑO 2021 para lo cual se recomienda cumplir con lo estipulado en el REGLAMENTO PARA LA CONTRATACIÓN DE PERSONAL DOCENTE EN LA UNSCH-2021 y el cronograma que se adjunta en la presente convocatoria.

Nº	PLAZA A CONCURSO	ÁREA ACADÉMICA	ASIGNATURAS DE ESPECIALIDAD	REQUISITOS
01	Docente contratado Tipo B-1	AGUA, SUELO Y DESARROLLO RURAL	<ul style="list-style-type: none"><li>IR 342 Ingeniería de Riegos</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Título de Ingeniero Agrónomo o Agrícola o Civil; habilitado.</li><li>Grado de Doctor o Maestro o estudios concluidos de maestría en Ingeniería Agrícola, Gestión Ambiental, Recursos Hídricos, Sistemas de Riego o afines.</li></ul>
02	Docente contratado Tipo B-1	AGUA, SUELO Y DESARROLLO RURAL	<ul style="list-style-type: none"><li>IR 242 Mecánica Aplicada</li><li>IR 442 Infraestructura Rural</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Título de Ingeniero Agrónomo o Agrícola o Civil; habilitado.</li><li>Grado de Doctor o Maestro o estudios concluidos de maestría en Ingeniería Agrícola, Gestión Ambiental, Recursos Hídricos, Sistemas de Riego o afines.</li></ul>
03	Docente contratado Tipo B-1	INFRAESTRUCTURA Y MECANIZACION AGRICOLA	<ul style="list-style-type: none"><li>RH 544 Manejo y Gestión de Cuencas</li><li>RH 552 Control de Erosión y Defensa Ribereña</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Título de Ingeniero Agrícola habilitado.</li><li>Grado de Doctor o Maestro o estudios concluidos de maestría en Recursos Hídricos o Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente o Ingeniería Hidrológica e Hidráulica o Manejo y Gestión de Cuencas Hidrográficas o afines.</li></ul>
04	Docente contratado Tipo B-1	INFRAESTRUCTURA Y MECANIZACION AGRICOLA	<ul style="list-style-type: none"><li>RH 444 Ingeniería de Riegos</li><li>RH 552 Control de Erosión y Defensas Ribereñas</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Título Ingeniero Agrícola habilitado.</li><li>Grado de Doctor o Maestro o estudios concluidos de maestría en Recursos Hídricos o Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente o Ingeniería Hidrológica e Hidráulica o Manejo y Gestión de Cuencas Hidrográficas o afines.</li></ul>
05	Docente contratado Tipo B-1	INFRAESTRUCTURA Y MECANIZACION AGRICOLA	<ul style="list-style-type: none"><li>CR 342 Materiales y Procedimientos de Construcción</li><li>CR 556 Invernaderos Animal</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Título de Ingeniero Agrícola o Civil o Arquitecto habilitado.</li><li>Grado de Doctor o Maestro o estudios concluidos de maestría en Gerencia de Proyectos y Medio Ambiente o Ingeniería Civil o Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente o Ingeniería Hidrológica e Hidráulica o afines.</li></ul>
06	Docente contratado Tipo B-1	INFRAESTRUCTURA Y MECANIZACION AGRICOLA	<ul style="list-style-type: none"><li>CR 552 Caminos</li><li>PE 544 Formulación y Evaluación de Proyectos Agropecuarios</li><li>MQ 242 Termodinámica Aplicada</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Agrícola o Ingeniero Civil habilitado.</li><li>Grado de Doctor o Maestro o estudios concluidos de maestría en Gerencia de Proyectos y Medio Ambiente o Maestro en Administración y Dirección de Proyectos o Ingeniería Civil o Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente o Ingeniería Hidrológica e Hidráulica o afines.</li></ul>
07	Docente contratado Tipo B-1	INFRAESTRUCTURA Y MECANIZACION AGRICOLA	<ul style="list-style-type: none"><li>RH 342 Mecánica de Fluidos</li><li>RH 554 Estructuras Hidráulicas</li><li>CR 558 Infraestructura Acuícola</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Título de Ingeniero Agrícola habilitado.</li><li>Grado de Doctor o Maestro o estudios concluidos de maestría en: Recursos Hídricos o Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente o Ingeniería Hidrológica e Hidráulica o Manejo y</li></ul>

**UNSCH**FACULTAD DE CIENCIAS  
AGRARIAS

				Gestión de Cuenas Hidrográficas o afines.
08	Docente contratado Tipo B-1	PRODUCCION PECUARIA	<ul style="list-style-type: none"><li>MV 140 Anatomía Veterinaria</li><li>MV 340 Anatomía Quirúrgica Veterinaria</li><li>MV 342 Enfermedades Infecciosas en Cs Veterinarias</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Título de Médico Veterinario, Médico Veterinario Zootecnista y habilitado.</li><li>Grado de Doctor o Maestro o estudios concluidos de maestría en Medicina Veterinaria o Ciencias Veterinarias o Ciencia Animal o Producción y salud animal o afines.</li></ul>
09	Docente contratado Tipo B-1	PRODUCCION PECUARIA	<ul style="list-style-type: none"><li>MV 240 Experimentación Pecuaria</li><li>PP 540 Formulación, Administración y Evaluación de Proyectos Productivos y de Salud</li><li>PP 544 Producción y Salud de Ovinos.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Título de Médico Veterinario, Médico Veterinario Zootecnista y habilitado.</li><li>Grado de Doctor o Maestro o estudios concluidos de maestría en Medicina Veterinaria o Ciencias Veterinarias o Ciencia Animal o Producción Animal o afines.</li></ul>
10	Docente contratado Tipo B-1	PRODUCCION PECUARIA	<ul style="list-style-type: none"><li>MV 346 Genética y Mejoramiento en Ciencias Veterinarias</li><li>PP 242 Zootecnia en Ciencias Veterinarias</li><li>PA 342 Sanidad Animal</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Título de Médico Veterinario, Médico Veterinario Zootecnista, ó Ingeniero Zootecnista y habilitado.</li><li>Grado de Doctor o Maestro o estudios concluidos de maestría en Medicina Veterinaria, Ciencias Veterinarias, Ciencia Animal, ó Producción Animal o Mejora Genética o Producción y salud animal o afines.</li></ul>
11	Docente contratado Tipo B-1	INGENIERIA AGROFORESTAL	<ul style="list-style-type: none"><li>PV 556 Sistemas Agroforestales</li><li>PV 354 Cultivos Tropicales Anuales</li><li>PV 454 Agricultura Orgánica</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Título de Ingeniero Agroforestal o Forestal o Agrónomo. Habilitado.</li><li>Grado de Doctor o Maestro o estudios concluidos de maestría en Ingeniería forestal o Producción Agrícola o Mejoramiento Genético de Plantas o afines.</li></ul>
12	Docente contratado Tipo B-1	INGENIERIA AGROFORESTAL	<ul style="list-style-type: none"><li>PA 452 Producción Pecuaria en Sistemas Agroforestales</li><li>PV 558 Sistemas Agroforestales II</li><li>DR 552 Ordenamiento Territorial Económico.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Título de Ingeniero Agroforestal o Forestal o Agrónomo. Habilitado.</li><li>Grado de Doctor o Maestro o estudios concluidos de maestría en Ciencias Forestales o Producción Agrícola o Suelos o Manejo Integrado de Plagas o Ecología y Economía de los Recursos Naturales o afines.</li></ul>

Ayacucho, abril de 2021.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN  
CRISTÓBAL DE HUAMANGA  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS  
Dr. ROLANDO BAUTISTA GOMEZ  
DECANO

**Nota:** La presentación de la solicitud y formulario de inscripción se realizará de manera virtual, acompañando su curriculum vitae en formato PDF, en su solo archivo, a través de la mesa de partes virtual de la UNSCH, dirigido a la Facultad de Ciencias Agrarias.

**UNSCH**FACULTAD DE CIENCIAS  
**AGRARIAS**

---

## **CRONOGRAMA DE CONCURSO II**

<b>FECHAS</b>	<b>ACTIVIDADES</b>
Del lunes 05 al martes 06 de abril de 2021 (Hasta la 15:00 horas)	Recepción de expedientes (Mesa de partes virtual de la UNSCH)
Martes 06 de abril de 2021 a la 18:00 horas	Publicación de postulantes
Miércoles 07 de abril de 2021 a la 16:00 horas	Publicación de postulantes aptos
Jueves 08 de abril de 2021 a las 10:00 horas (Se les enviará el enlace a los postulantes)	Examen de Conocimientos
Jueves 08 de abril de 2021 a las 16:00 horas	Publicación de resultados.
Jueves 08 de abril de 2021 a las 17:00 horas	Sorteo de temas para clase magistral
Viernes 09 de abril de 2021 a partir de las 08:00 horas (Según cronograma)	Clase magistral
Viernes 09 de abril de 2021 a las 18:00 horas	Publicación de resultados
Sábado 10 de abril de 2021 a partir de las 09:00 horas (Según cronograma)	Entrevista personal
Sábado 10 de abril de 2021 a las 18:00 horas	Publicación de resultado final por la Facultad de Ciencias Agrarias