

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

## CONVOCATORIA A CONCURSO PÚBLICO PARA CUBRIR PLAZAS DOCENTES 2021 MODALIDAD VIRTUAL, APROBADO CON RCU N° 040-2021-UNSCH-CU Y AUTORIZADO CON MEMORANDO N° 204-2021-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 rigurosamente con lo estipulado en el REGLAMENTO PARA LA CONTRATACIÓN DE PERSONAL DOCENTE EN LA UNSCH.2021.

Nº	PLAZA A CONCURSO	ÁREA ACADÉMICA	ASIGNATURAS DE ESPECIALIDAD	REQUISITOS
01	Docente contratado Tipo B-1	ECOFISIOLOGÍA Y SANIDAD VEGETAL	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PV 244 Genética Agrícola</li> <li>• PV 344 Fisiología Vegetal</li> <li>• PV 574 Tuna y cochinilla</li> </ul> Horas: 32 horas semanal mensual	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título de Ingeniero Agrónomo y habilitado.</li> <li>• Grado de Doctor o Maestro en Ciencias y/o Mejoramiento Genético de Plantas o Genética o Biotecnología Molecular o Ingeniería Biológica o Biología Molecular o afines.</li> </ul>
02	Docente contratado Tipo B-1	ECOFISIOLOGÍA Y SANIDAD VEGETAL	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PV 342 Entomología General</li> <li>• PV 574 Tuna y cochinilla</li> <li>• PV 572 Apicultura</li> </ul> Horas: 32 horas semanal mensual	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título de Ingeniero Agrónomo y habilitado.</li> <li>• Grado de Doctor o Maestro en Entomología o Manejo Integrado de Plagas o Fitopatología o Sanidad Vegetal o afines.</li> </ul>
03	Docente contratado Tipo A-1	AGUA, SUELO Y DESARROLLO RURAL	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IR 342 Ingeniería de Riegos</li> </ul> Horas: 32 horas semanal mensual	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título de Ingeniero Agrónomo o Agrícola; habilitado.</li> <li>• Grado de Doctor en Ingeniería Agrícola, Gestión Ambiental, Recursos Hídricos, Sistemas de Riego o afines.</li> </ul>
04	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> Horas: 32 horas semanal mensual	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título de Ingeniero Agrónomo o Agrícola; habilitado.</li> <li>• Grado de Doctor o Maestro en Ingeniería Agrícola, Gestión Ambiental, Recursos Hídricos, Sistemas de Riego o afines.</li> </ul>
05	Docente contratado Tipo B-1	CULTIVOS AGRICOLAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PV 142 Agricultura General</li> <li>• PV Cereales y Leguminosas</li> <li>• PV 446 Fruticultura General</li> </ul> Horas: 32 horas semanal mensual	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título de Ingeniero Agrónomo, colegiado y habilitado.</li> <li>• Grado de Doctor o Maestro en Producción Agrícola, Agricultura Sustentable y afines.</li> </ul>
06	Docente contratado Tipo B-1	PRODUCCION ANIMAL	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PA 342 Sanidad Animal</li> <li>• PA 242 Zootecnia I</li> <li>• PA 344 Nutrición y Alimentación Animal</li> </ul> Horas: 32 horas semanal mensual	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título de Ingeniero Agrónomo o Zootecnista o Médico Veterinario y habilitado.</li> <li>• Grado de Doctor o Maestro: Producción Animal o Nutrición animal o Reproducción animal o afines.</li> </ul>
07	Docente contratado Tipo B-1	INFRAESTRUCTURA Y MECANIZACION AGRICOLA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RH 442 Hidrología</li> <li>• RH 242 Meteorología y Climatología</li> <li>• RH 542 Diseño de presas y embalses</li> </ul> Horas: 32 horas semanal mensual	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título de Ingeniero Agrícola habilitado.</li> <li>• Grado de Doctor o Maestro 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>
08	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> Horas: 32 horas semanal mensual	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título de Ingeniero Agrícola habilitado.</li> <li>• Grado de Doctor o Maestro 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>



09	Docente contratado Tipo B-1	INFRAESTRUCTURA Y MECANIZACION AGRICOLA	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>MQ 442 Mecanización Agrícola</b></li><li>• <b>MQ 342 Análisis y Elementos de Máquinas y Mecanismos</b></li></ul> Horas: 32 horas semanal mensual	<ul style="list-style-type: none"><li>• Título de Ingeniero Agrícola o Mecánico o Mecánico-Electricista habilitado.</li><li>• Grado de Doctor o Maestro en Ingeniería Mecánica o Maquinaria e Innovación Tecnológica o Gerencia de Proyectos y Medio Ambiente o Administración y Dirección de Proyectos o Ingeniería Agrícola o afines.</li></ul>
10	Docente contratado Tipo B-1	INFRAESTRUCTURA Y MECANIZACION AGRICOLA	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>MQ 242 Termodinámica Aplicada</b></li><li>• <b>MQ 554 Maquinaria de Cosecha</b></li><li>• <b>MQ 558 Maquinaria Agroindustrial</b></li></ul> Horas: 32 horas semanal mensual	<ul style="list-style-type: none"><li>• Título de Ingeniero Agrícola o Mecánico o Mecánico Electricista habilitado.</li><li>• Grado de Doctor o Maestro en Ingeniería Mecánica o Maquinaria e Innovación Tecnológica o Gerencia de Proyectos y Medio Ambiente o Maestro en Administración y Dirección de Proyectos o Ingeniería Agrícola o afines.</li></ul>
11	Docente contratado Tipo B-1	INFRAESTRUCTURA Y MECANIZACION AGRICOLA	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>RH 444 Ingeniería de Riegos</b></li><li>• <b>RH 552 Control de Erosión y Defensas Ribereñas</b></li></ul> Horas: 32 horas semanal mensual	<ul style="list-style-type: none"><li>• Título Ingeniero Agrícola habilitado.</li><li>• Grado de Doctor o Maestro 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>
12	Docente contratado Tipo B-1	INFRAESTRUCTURA Y MECANIZACION AGRICOLA	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>CR 342 Materiales y Procedimientos de Construcción</b></li><li>• <b>CR 556 Invernaderos Animal</b></li></ul> Horas: 32 horas semanal mensual	<ul style="list-style-type: none"><li>• Título de Ingeniero Agrícola o Civil o Arquitecto habilitado.</li><li>• Grado de Doctor o Maestro 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>
13	Docente contratado Tipo B-1	INFRAESTRUCTURA Y MECANIZACION AGRICOLA	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>CR 444 Ingeniería Sanitaria</b></li></ul> Horas: 32 horas semanal mensual	<ul style="list-style-type: none"><li>• Título de Ingeniero Agrícola o Civil o Sanitario habilitado.</li><li>• Grado de Doctor o Maestro en Gerencia de Proyectos y Medio Ambiente o Recursos Hídricos o Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente o Ingeniería Hidrológica e Hidráulica o Manejo y Gestión de Cuencas Hidrográficas o Gestión Ambiental o afines.</li></ul>
14	Docente contratado Tipo B-1	INFRAESTRUCTURA Y MECANIZACION AGRICOLA	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>CR 552 Caminos</b></li><li>• <b>PE 544 Formulación y Evaluación de Proy. Agropecuarios</b></li><li>• <b>MQ 242 Termodinámica Aplicada</b></li></ul> Horas: 32 horas semanal mensual	<ul style="list-style-type: none"><li>• Agrícola o Ingeniero Civil habilitado.</li><li>• Grado de Doctor o Maestro 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>
15	Docente contratado Tipo B-1	INFRAESTRUCTURA Y MECANIZACION AGRICOLA	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>RH 342 Mecánica de Fluidos</b></li><li>• <b>RH 554 Estructuras Hidráulicas</b></li><li>• <b>CR 558 Infraestructura Acuícola</b></li></ul> Horas: 32 horas semanal mensual	<ul style="list-style-type: none"><li>• Título de Ingeniero Agrícola habilitado.</li><li>• Grado de Doctor o Maestro 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>
16	Docente contratado Tipo B-1	PRODUCCION PECUARIA	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>PP 440 Producción y Salud de Aves</b></li><li>• <b>MV 342 Enfermedades Infecciosas de Cs Veterinarias</b></li><li>• <b>MV 142 Histología y Embriología Veterinaria</b></li></ul> Horas: 32 horas semanal mensual	<ul style="list-style-type: none"><li>• Título de Médico Veterinario, Médico Veterinario Zootecnista y habilitado.</li><li>• Grado de Doctor o Maestro en Medicina Veterinaria o Ciencias Veterinarias o Ciencia Animal o Producción Animal o Producción y salud animal o afines.</li></ul>
17	Docente contratado Tipo B-1	PRODUCCION PECUARIA	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>MV 440 Cirugía de Animales Mayores</b></li><li>• <b>PP 550 Producción y Salud de Equinos</b></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 en Medicina Veterinaria o Ciencias Veterinarias o Ciencias</li></ul>



			<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MV 550 Enfermedades de Animales de Compañía</b> Horas: 32 horas semanal mensual</li> </ul>	Veterinarias (mención en Medicina y Cirugía Animal) o Producción y salud animal o afines.
<b>18</b>	Docente contratado Tipo B-1	PRODUCCION PECUARIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MV 140 Anatomía Veterinaria</b></li> <li>• <b>MV 340 Anatomía Quirúrgica Veterinaria</b></li> <li>• <b>MV 342 Enfermedades Infecciosas en Cs Veterinarias</b> Horas: 32 horas semanal mensual</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 en Medicina Veterinaria o Ciencias Veterinarias o Ciencia Animal o Producción y salud animal o afines.</li> </ul>
<b>19</b>	Docente contratado Tipo B-1	PRODUCCION PECUARIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MV 244 Patología Veterinaria</b></li> <li>• <b>PP 442 Producción y Salud de Porcinos</b></li> <li>• <b>PA 342 Sanidad Animal</b> Horas: 32 horas semanal mensual</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 en Medicina Veterinaria o Ciencias Veterinarias o Ciencia Animal o Producción Animal o afines.</li> </ul>
<b>20</b>	Docente contratado Tipo B-1	PRODUCCION PECUARIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MV 240 Experimentación Pecuaria</b></li> <li>• <b>PP 540 Formulación, Administración y Evaluación de Proyectos Productivos y de Salud</b></li> <li>• <b>PP 544 Producción y Salud de Ovinos</b> Horas: 32 horas semanal mensual</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 en Medicina Veterinaria o Ciencias Veterinarias o Ciencia Animal o Producción Animal o afines.</li> </ul>
<b>21</b>	Docente contratado Tipo B-1	PRODUCCION PECUARIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MV 346 Genética y Mejoramiento en Ciencias Veterinarias</b></li> <li>• <b>PP 242 Zootecnia en Ciencias Veterinarias</b></li> <li>• <b>PA 342 Sanidad Animal</b> Horas: 32 horas semanal mensual</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 en Medicina Veterinaria, Ciencias Veterinarias, Ciencia Animal, ó Producción Animal o Mejora Genética o Producción y salud animal o afines.</li> </ul>
<b>22</b>	Docente contratado Tipo B-1	INGENIERIA AGROFORESTAL	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PV 556 Sistemas Agroforestales</b></li> <li>• <b>PV 354 Cultivos Tropicales Anuales</b></li> <li>• <b>PV 454 Agricultura Orgánica</b> Horas: 32 horas semanal mensual</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 en Ingeniería forestal o Producción Agrícola o Mejoramiento Genético de Plantas o afines.</li> </ul>
<b>23</b>	Docente contratado Tipo B-1	INGENIERIA AGROFORESTAL	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PA 452 Producción Pecuaria en Sistemas Agroforestales</b></li> <li>• <b>PV 558 Sistemas Agroforestales II</b></li> <li>• <b>DR 552 Ordenamiento Territorial Económico.</b> Horas: 32 horas semanal mensual</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 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, marzo 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**

<b>FECHAS</b>	<b>ACTIVIDADES</b>
Del miércoles 24 al viernes 26 de marzo de 2021 (Hasta la 13:00 horas)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Recepción de expedientes (Mesa de partes virtual de la UNSCH)</li></ul>
Viernes 26 de marzo de 2021 a la 18:00 horas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Publicación de postulantes</li></ul>
Lunes 29 de marzo de 2021 a la 16:00 horas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Publicación de postulantes aptos</li></ul>
Martes 30 de marzo de 2021 a las 10:00 horas (Aula virtual de la FCA)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Examen de Conocimientos</li></ul>
Martes 30 de marzo de 2021 a las 16:00 horas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Publicación de resultados.</li></ul>
Martes 30 de marzo de 2021 a las 17:00 horas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sorteo de temas para clase magistral</li></ul>
Miércoles 31 de marzo de 2021 a las 08:00 horas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Clase magistral</li></ul>
Miércoles 31 de marzo de 2021 a las 18:00 horas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Publicación de resultados</li></ul>
Jueves 01 de abril de 2021 a las 08:00 horas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entrevista personal</li></ul>
Jueves 01 de abril de 2021 a las 18:00 horas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Publicación de resultado final por la Facultad de Ciencias Agrarias</li></ul>