



UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN CRISTÓBAL DE HUAMANGA

FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

**CONCURSO PÚBLICO PARA CUBRIR PLAZAS DOCENTES  
CONTRATADAS – AÑO 2021**

**(MODALIDAD VIRTUAL)**

Categoría: DC B1

Aprobado con RCU N° 040-2021-UNSCH-CU y RCU N° 046-2021-UNSCH-CU.

**SEGUNDA CONVOCATORIA**

La Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga, convoca a los profesionales biólogos a participar en el CONCURSO PÚBLICO PARA CUBRIR PLAZAS DOCENTES CONTRATADAS – AÑO 2021; cuyo detalle se describe en la tabla. Se recomienda cumplir estrictamente con lo indicado en el REGLAMENTO PARA LA CONTRATACIÓN DE PERSONAL DOCENTE EN LA UNSCH.2021 y respetar el cronograma correspondiente.

La presentación de la solicitud y formulario de inscripción se realizará de manera virtual, acompañando su *curriculum vitae* en formato PDF, a través de la mesa de partes virtual de la Universidad, dirigido a la Facultad de Ciencias Biológicas.

Nº	SIGLA	ASIGNATURA	ÁREA ACADÉMICA	REQUISITOS*
1	BI-144	Bioquímica (R)	Ciencias Básicas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Título profesional de Biólogo(a) (registrados en SUNEDU).</li><li>• Grado Académico de Magister (registrados en SUNEDU); o constancia de haber sustentado y aprobado tesis de maestría o constancia de haber culminado sus estudios de maestría.</li><li>• 3 años de experiencia docente y/o profesional.</li></ul>
	BI140	Bioquímica (R)		
	AC352	Fotografía y Holografía (CC)		
2	BI142	Biología celular (R)4	Ciencias Básicas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Título profesional de Biólogo(a) (registrados en SUNEDU).</li><li>• Grado Académico de Magister (registrados en SUNEDU); o constancia de haber sustentado y aprobado tesis de maestría o constancia de haber culminado sus estudios de maestría.</li></ul>
	AC352	Fotografía y Holografía (CC)		

UNIVERSIDAD NACIONAL DE  
SAN CRISTÓBAL DE HUAMANGA  
FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS  
Dr. Saul Alonso Chucón Martínez  
DECANO

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 años de experiencia docente y/o profesional.</li> </ul>
3	BI240	Bioestadística II (R)	Ciencias Básicas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título profesional de Biólogo(a) (registrados en SUNEDU).</li> <li>• Grado Académico de Magister (registrados en SUNEDU); o constancia de haber sustentado y aprobado tesis de maestría o constancia de haber culminado sus estudios de maestría.</li> <li>• 3 años de experiencia docente y/o profesional.</li> </ul>
4	BI142	Botánica y agrostología (R)	Ecología y RRNN	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título profesional de Biólogo(a) (registrados en SUNEDU).</li> <li>• Grado Académico de Magister (registrados en SUNEDU); o constancia de haber sustentado y aprobado tesis de maestría o constancia de haber culminado sus estudios de maestría.</li> <li>• 3 años de experiencia docente y/o profesional.</li> </ul>
	BI348	Control Biológico (R)		
	BI242	Botánica Sistemática (R)		
5	AG242	Ecología (R)	Ecología y RRNN	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título profesional de Biólogo(a) (registrados en SUNEDU).</li> <li>• Grado Académico de Magister (registrados en SUNEDU); o constancia de haber sustentado y aprobado tesis de maestría o constancia de haber culminado sus estudios de maestría.</li> <li>• 3 años de experiencia docente y/o profesional.</li> </ul>
	BI250	Recursos Naturales (R)		
6	BI348	Control Biológico (R)	Ecología y RRNN	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título profesional de Biólogo(a) (registrados en SUNEDU).</li> <li>• Grado Académico de Magister (registrados en SUNEDU); o constancia de haber sustentado y aprobado tesis de maestría o constancia de haber culminado sus estudios de maestría.</li> <li>• 3 años de experiencia docente y/o profesional.</li> </ul>
	BR550	Manejo integrado de plagas y patógenos (E)		
7	BR544	Manejo de Ecosistemas (R)	Ecología y RRNN	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título profesional de Biólogo(a) (registrados en SUNEDU).</li> <li>• Grado Académico de Magister (registrados en SUNEDU); o constancia de haber sustentado y aprobado tesis de maestría o constancia de haber culminado sus estudios de maestría.</li> <li>• 3 años de experiencia docente y/o profesional.</li> </ul>
	BI250	Recursos Naturales (R)		
9	BI 342	Parasitología ®	Microbiología	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título profesional de Biólogo(a) (registrados en SUNEDU).</li> </ul>
	BM440	Micología Médica (R)		

	BM548	Epidemiología aplicada (R)		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grado Académico de Magister (registrados en SUNEDU); o constancia de haber sustentado y aprobado tesis de maestría o constancia de haber culminado sus estudios de maestría.</li> <li>• 3 años de experiencia docente y/o profesional.</li> </ul>
10	BI 342	Parasitología (R)	Microbiología	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título profesional de Biólogo(a) (registrados en SUNEDU).</li> <li>• Grado Académico de Magister (registrados en SUNEDU); o constancia de haber sustentado y aprobado tesis de maestría o constancia de haber culminado sus estudios de maestría.</li> <li>• 3 años de experiencia docente y/o profesional.</li> </ul>
	BM442	Bacteriología (R)		
	BI242	Microbiología y análisis clínico (R)		
11	BI 352	Educación Sanitaria (e)	Microbiología	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título profesional de Biólogo(a) (registrados en SUNEDU).</li> <li>• Grado Académico de Magister (registrados en SUNEDU); o constancia de haber sustentado y aprobado tesis de maestría o constancia de haber culminado sus estudios de maestría.</li> <li>• 3 años de experiencia docente y/o profesional.</li> </ul>
	BM440	Micología Médica (R)		
	BM450	Parasitología Clínica (R)		
	BM542	Microbiología e Higiene de los Alimentos (R)		
12	BI344	Microbiología Aplicada (R)	Microbiología	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título profesional de Biólogo(a) (registrados en SUNEDU).</li> <li>• Grado Académico de Magister (registrados en SUNEDU); o constancia de haber sustentado y aprobado tesis de maestría o constancia de haber culminado sus estudios de maestría.</li> <li>• 3 años de experiencia docente y/o profesional.</li> </ul>
	BM446	Inmunología I (R)		
	BM444	Fisiología y Genética Microbiana (R)		
13	BM544	Microbiología Clínica (R)	Microbiología	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título profesional de Biólogo(a) (registrados en SUNEDU).</li> <li>• Grado Académico de Magister (registrados en SUNEDU); o constancia de haber sustentado y aprobado tesis de maestría o constancia de haber culminado sus estudios de maestría.</li> <li>• 3 años de experiencia docente y/o profesional.</li> </ul>
	BI344	Microbiología Aplicada (R)		
	BI342	Parasitología (R)		
14	BI344	Microbiología Aplicada (R)	Microbiología	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título profesional de Biólogo(a) (registrados en SUNEDU).</li> <li>• Grado Académico de Magister (registrados en SUNEDU); o constancia de haber sustentado y aprobado tesis de maestría o</li> </ul>
	BI242	Microbiología y análisis clínico (R)		
	BM442	Bacteriología (R)		

				<p>constancia de haber culminado sus estudios de maestría.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 años de experiencia docente y/o profesional.</li> </ul>
15	BM552	Banco de Sangre (E)	Microbiología	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título profesional de Biólogo(a) (registrados en SUNEDU).</li> <li>• Grado Académico de Magister (registrados en SUNEDU); o constancia de haber sustentado y aprobado tesis de maestría o constancia de haber culminado sus estudios de maestría.</li> <li>• 3 años de experiencia docente y/o profesional.</li> </ul>
	BM442	Bacteriología (R))		
	BM448	Análisis clínico II (R)		
16	BT548	Control de Calidad ®	Biotecnología	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Título profesional de Biólogo(a) (registrados en SUNEDU).</li> <li>• Grado Académico de Magister (registrados en SUNEDU); o constancia de haber sustentado y aprobado tesis de maestría o constancia de haber culminado sus estudios de maestría.</li> <li>• 3 años de experiencia docente y/o profesional.</li> </ul>
	BT458	Bioética y Bioseguridad (e )		
	BI542	Biotecnología Agroindustrial ®		

\*El expediente debe ser organizado y presentado estrictamente como lo indica el Art. 11 del REGLAMENTO PARA LA CONTRATACIÓN DE PERSONAL DOCENTE EN LA UNSCH.


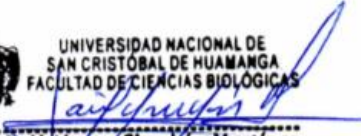
Ayacucho, 01 de abril de 2021.

### **CRONOGRAMA DEL CONCURSO:**

<b>Recepción de expedientes</b>	Del viernes 02 de abril al martes 06 de abril de 2021. Hasta <b>Hora</b> 01:00 p.m.
<b>Lugar</b>	Mesa de partes virtual- UNSCH - Ayacucho.
<b>Publicación de postulantes</b>	Martes 06 de abril de 2021 <b>Hora</b> 6:00 pm (página de la UNSCH).
<b>Evaluación de expedientes</b>	Miércoles 07 de abril de 2021. <b>Hora</b> 08.00 a.m.
<b>Publicación de postulantes aptos</b>	Miércoles 07 de abril de 2021 <b>Hora</b> 5:00 p.m. (página de la UNSCH)
<b>Examen de conocimientos</b>	Jueves 08 de abril de 2021. <b>Hora</b> 10:00 a.m. Medio: google meet (Facultad de Ciencias Biológicas).
<b>Publicación de resultados</b>	Jueves 08 de abril de 2021. <b>Hora</b> 4:00 p.m (página de la UNSCH).
<b>Sorteo de temas de Clase Magistral</b>	Jueves 08 de abril de 2021. <b>Hora</b> 05:00 p.m.
<b>Clase Magistral</b>	Viernes 09 de abril de 2021. <b>Hora</b> 08:00 a.m.
<b>Publicación de resultados</b>	Viernes 09 de abril de 2021. <b>Hora</b> 06:00 p.m. (página de la UNSCH)

<b>Entrevista personal</b>	Sábado 10 de abril de 2021. <b>Hora</b> 08:00 a.m. Medio: google meet (Facultad de Ciencias Biológicas).
<b>Publicación de resultados en orden de mérito, sujeto a aprobación de Consejo de Facultad</b>	Sábado 10 de abril de 2021. <b>Hora</b> 06:00 p.m.

Ayacucho, 24 de marzo de 2021.

  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE  
SAN CRISTÓBAL DE HUAMANGA  
FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS  
  
-----  
Dr. Saúl Alonso Chuchón Martínez  
DECANO