

UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN  
Enrique Guzmán y Valle  
“Alma Máter del Magisterio Nacional”



FACULTAD DE TECNOLOGÍA  
DECANATO

“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

RESOLUCIÓN N° 0758-2024-D-FATEC

La Cantuta, 26 de julio de 2024

**VISTO** los Oficios Nros. 0115-2024-DAET-FATEC, 080-2024-DAE-FATEC, 076-2024-DAMM-FATEC, 067-2024-DADyC-FATEC y 0215-2024-DATVtyAI-FATEC, de los Directores de los Departamentos Académicos de: Electrónica y Telemática, Electromotores, Metalmecánica, Diseño y Construcciones y Tecnología del Vestido, Textiles y Artes Industriales de la Facultad de Tecnología, quienes remiten las plazas para renovación de contrato para el Periodo Lectivo 2024-II.

**CONSIDERANDO:**

Que mediante Resolución N° 2198-2024-R-UNE, del 25 de julio del 2023, se aprueba la Directiva - LINEAMIENTOS DE EVALUACIÓN DOCENTE PARA LA RENOVACIÓN DE CONTRATO EN EL CICLO ACADÉMICO 2024-II, MODALIDAD PRESENCIAL, DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION ENRIQUE GUZMÁN Y VALLE”;

Que en el numeral VI DISPOSICIONES ESPECIFICAS de la precitada resolución, en el numeral 7.2.3. Indica: El Director del Departamento Académico, en función del Informe de la Oficina de Planeamiento y Presupuesto y de acuerdo con la necesidad de su Unidad Académica, propone las plazas vacantes para la renovación de contrato, de los/las docentes; Asimismo en el inciso 7.2.4. El Consejo de Facultad, atendiendo a los requerimientos de los Departamentos Académicos, aprueba el Proceso de evaluación docente para la renovación de contrato, según las plazas vacantes desagregadas por el Departamento Académico concordante al informe brindado por la Oficina de Planeamiento y Presupuesto, el cronograma y la conformación de las comisiones evaluadoras; También en el numeral 7.4.2 En la evaluación de los/las docentes postulantes al contrato para las asignaturas comunes y de especialidad, **participaran únicamente los Directores de los Departamentos Académicos**, ya que ejercen la supervisión directa del docente evaluado. 7.4.3 En la evaluación de los/las docentes postulantes al contrato para asignaturas de práctica Preprofesional de las Facultades, conjuntamente con los Directores de Departamentos Académicos;

Que, mediante los documentos del visto, los Directores de los Departamentos Académicos de la Facultad de Tecnología, remiten el número de las plazas con las asignaturas y su respectivo perfil, para renovación de contrato docente para el Periodo Lectivo 2024-II;

Que, a fin de garantizar el cumplimiento en la entrega de la Información a las áreas competentes, y en mérito a la Resolución N° 2198-2024-R-UNE, del 25 de julio del 2024, el Sr. Decano dispone con cargo de Dar Cuenta al Consejo de Facultad, Aprobar las Plazas para la renovación de Contrato docente en el Ciclo Académico 2024-II de los Departamentos Académicos de: Electrónica y Telemática, Electromotores, Metalmecánica, Diseño y Construcciones y Tecnología del Vestido, Textiles y Artes Industriales de la Facultad de Tecnología;

En uso de las atribuciones que confiere la Ley Universitaria y los alcances de la Resolución N° 1723-2021-R-UNE, del 21 de diciembre del 2020.

**SE RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1°.- APROBAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad, las plazas para la Renovación de Contrato Docente en el Ciclo Académico 2024-II, modalidad presencial, para los Departamentos Académicos de Electrónica y Telemática, Electromotores, Metalmecánica, Diseño y Construcciones y Tecnología del Vestido, Textiles y Artes Industriales de la Facultad de Tecnología, según el anexo 01 de cinco (05) folios, que forma parte de la presente Resolución.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN  
Enrique Guzmán y Valle  
“Alma Máter del Magisterio Nacional”



FACULTAD DE TECNOLOGÍA  
DECANATO

“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

RESOLUCIÓN N° 0758-2024-D-FATEC

La Cantuta, 26 de julio de 2024

- ARTÍCULO 2°.- APROBAR** la Convocatoria para la renovación de contrato Docente en el Ciclo Académico 2024-II, modalidad presencial, de la Facultad de Tecnología, según el anexo 02 de un (01) folio, que forma parte de la presente Resolución
- ARTÍCULO 3°.- ESTABLECER** la Comisión de Evaluación de los docentes para la Renovación de Contrato Docente en el Ciclo Académico 2024-II, modalidad presencial, para las asignaturas de especialidad y Prácticas Pre Profesionales, correspondiente a los Departamentos Académicos de la Facultad de Tecnología, según anexo 03 de dos (02) folios, que forma parte de la presente Resolución.
- ARTÍCULO 4°.- ELEVAR**, al Vicerrectorado Académico, la presente Resolución para su ratificación.

Regístrese, comuníquese y archívese.



Maria Milagros CALDERÓN ARTICA  
Secretaría Académica



Dr. Pedro Alfonso VALLEJO QUISPE  
Decano

C.c.- D. Académicos FATEC/Escuelas Profesionales FATEC/interesados/archivo

Archivo.

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN**  
**Enrique Guzmán y Valle**  
**“Alma Máter del Magisterio Nacional”**



**FACULTAD DE TECNOLOGÍA**  
**DECANATO**

*“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”*

**RESOLUCIÓN N° 0758-2024-D-FATEC**

La Cantuta, 26 de julio de 2024

**ANEXO 01**  
**PLAZAS PARA RENOVACION DE CONTRATO DOCENTE**  
**PERIODO LECTIVO 2024 II**

ITEM	DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CLASIFICADOR	Nº PLAZAS	ASIGNATURAS	REQUISITOS MÍNIMOS DEL PERFIL
1	<b>ELECTRÓNICA Y TELEMÁTICA</b>	DC-B1 32 HORAS	<b>01</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SISTEMA DE REDES INDUSTRIALES (GA-GB)</li> <li>• PPP DISCONTINUA (GA)</li> </ul> <b>ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>• Título profesional de Licenciado en Educación: en Electrónica, Electrónica e Informática o Telecomunicaciones e Informática o Ing. Electrónico o Ing. en Telecomunicaciones.</li> <li>• Experiencia mínima de 3 años.</li> </ul>
2		DC-B1 32 HORAS	<b>01</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ELECTIVO DE ESPECIALIDAD (2020-E2)</li> <li>• ELECTIVO DE ESPECIALIDAD (2021-E2)</li> <li>• MÁQUINAS E INSTALAC. ELÉCTRICAS EN AUTOS (GB)</li> <li>• PPP OBSERVACIÓN Y PLANEAMIENTO (GB)</li> </ul> <b>ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>• Título profesional de Licenciado en Educación: en Electrónica, Electrónica e Informática o Telecomunicaciones e Informática o Ing. Electrónico o Ing. en Telecomunicaciones.</li> <li>• Experiencia mínima de 3 años.</li> </ul>
3		DC-B1 32 HORAS	<b>01</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PPP CONTINUA (GA)</li> <li>• CÁLCULO II (E2)</li> </ul> <b>ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>• Título profesional de Licenciado en Educación: en Electrónica, Electrónica e Informática o Telecomunicaciones e Informática o Ing. Electrónico o Ing. en Telecomunicaciones.</li> <li>• Experiencia mínima de 3 años.</li> </ul>
4		DC-B2 16 HORAS	<b>01</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PPP DISCONTINUA (GB)</li> <li>• SISTEMA DE COMUNICACIÓN DIGITAL</li> </ul> <b>ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>• Título profesional de Licenciado en Educación: en Electrónica, Electrónica e Informática o Telecomunicaciones e Informática o Ing. Electrónico o Ing. en Telecomunicaciones.</li> <li>• Experiencia mínima de 3 años.</li> </ul>
5		DC-B1 32 HORAS	<b>01</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PPP CONTINUA (GB)</li> <li>• CÁLCULO II (E5)</li> </ul> <b>TELECOMUNICACIONES E INFORMÁTICA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>• Título profesional de Licenciado en Educación: en Electrónica, Electrónica e Informática o Telecomunicaciones e Informática o Ing. Electrónico o Ing. en Telecomunicaciones.</li> <li>• Experiencia mínima de 3 años.</li> </ul>



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN**  
**Enrique Guzmán y Valle**  
**“Alma Máter del Magisterio Nacional”**



**FACULTAD DE TECNOLOGÍA**  
**DECANATO**

*“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”*

**RESOLUCIÓN N° 0758-2024-D-FATEC**

La Cantuta, 26 de julio de 2024

6		DC-B1 32 HORAS	01	<ul style="list-style-type: none"> <li>ELECTIVO DE ESPECIALIDAD (2020-E5)</li> <li>LÍNEAS DE TRANSMISIÓN Y ANTENAS</li> <li>PPP DISCONTINUA (GA)</li> </ul> <b>TELECOMUNICACIONES INFORMÁTICA</b> E	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>Título profesional de Licenciado en Educación: en Electrónica, Electrónica e Informática o Telecomunicaciones e Informática o Ing. Electrónico o Ing. en Telecomunicaciones.</li> <li>Experiencia mínima de 3 años.</li> </ul>
7		DC-B2 16 HORAS	01	<ul style="list-style-type: none"> <li>ELECTIVO DE ESPECIALIDAD (2021-E5)</li> <li>PPP DISCONTINUA (GB)</li> </ul> <b>TELECOMUNICACIONES INFORMÁTICA</b> E	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>Título profesional de Licenciado en Educación: en Electrónica, Electrónica e Informática o Telecomunicaciones e Informática o Ing. Electrónico o Ing. en Telecomunicaciones.</li> <li>Experiencia mínima de 3 años.</li> </ul>

8	<b>ELECTROMOTORES</b>	DC-B2 16 HORAS	01	<ul style="list-style-type: none"> <li>SENSORES INDUSTRIALES</li> <li>ELECTRÓNICA DE POTENCIA</li> </ul> <b>ELECTRICIDAD</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado académico de maestro.</li> <li>Título profesional de licenciado en educación con especialidad de electricidad o ingeniero eléctrico.</li> <li>Experiencia mínima de 03 años en la docencia.</li> </ul>
9		DC-B2 16 HORAS	01	<ul style="list-style-type: none"> <li>ANÁLISIS DE MEDICIONES ELÉCTRICAS II</li> <li>MICROCONTROLADORES</li> </ul> <b>ELECTRICIDAD</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado académico de maestro.</li> <li>Título profesional de licenciado en educación con especialidad de electricidad o ingeniero eléctrico.</li> <li>Experiencia mínima de 03 años en la docencia.</li> </ul>
10		DC-B2 16 HORAS	01	<ul style="list-style-type: none"> <li>CONTROL I</li> <li>ELECTRÓNICA DE POTENCIA I</li> <li>MICROCONTROLADORES</li> </ul> <b>AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado académico de maestro.</li> <li>Título profesional de licenciado en educación con especialidad de automatización industrial o título profesional afín.</li> <li>Experiencia mínima de 03 años en la docencia.</li> </ul>
11		DC-B2 16 HORAS	01	<ul style="list-style-type: none"> <li>TERMODINÁMICA</li> <li>MECÁNICA DE FLUIDOS</li> <li>CIRCUITOS ELECTRÓNICOS ANALÓGICOS</li> </ul> <b>AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado académico de maestro.</li> <li>Título profesional de licenciado en educación con especialidad de automatización industrial o título profesional afín.</li> <li>Experiencia mínima de 03 años en la docencia.</li> </ul>
12		DC-B1 32 HORAS	01	<ul style="list-style-type: none"> <li>INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL I</li> <li>PPP CONTINUA G.B.</li> <li>PPP OBSERVACIÓN Y PLANEAMIENTO</li> </ul> <b>AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado académico de maestro.</li> <li>Título profesional de licenciado en educación con especialidad de automatización industrial o título profesional afín.</li> <li>Experiencia mínima de 03 años en la docencia.</li> </ul>



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN**  
**Enrique Guzmán y Valle**  
**“Alma Máter del Magisterio Nacional”**



**FACULTAD DE TECNOLOGÍA**  
**DECANATO**

*“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”*

**RESOLUCIÓN N° 0758-2024-D-FATEC**

La Cantuta, 26 de julio de 2024

ITEM	DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CLASIFICADOR	Nº PLA ZAS	ASIGNATURAS	REQUISITOS MÍNIMOS DEL PERFIL
13	<b>METALMECÁNICA</b>	DC-B2 16 HORAS	<b>01</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RECUBRIMIENTOS METÁLICOS</li> <li>NUEVAS TECNOLOGÍAS EN LA PRODUCCIÓN DE OBJETOS/GEMOLOGIA</li> </ul> <b>METALURGIA-JOYERÍA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado de Maestro registrado en la SUNEDU.</li> <li>Título profesional universitario en la especialidad de Metalurgia y Joyería/ Metalurgia</li> <li>Experiencia profesional mínima 3 años en la especialidad.</li> </ul>
14		DC-B2 16 HORAS	<b>01</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>PROCESOS METALURGICOS I</li> <li>FUNDICIÓN II: ALEACIONES DE COBRE</li> </ul> <b>METALURGIA-JOYERÍA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado de Maestro registrado en la SUNEDU.</li> <li>Título profesional universitario en la especialidad de Metalurgia y Joyería/ metalurgia</li> <li>Experiencia profesional mínima 3 años en la especialidad.</li> </ul>

15	<b>DISEÑOS Y CONSTRUCCIONES</b>	DC-B2 16 HORAS	<b>1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>PPP CONTINUA</li> <li>ACTIVIDAD PRODUCTIVA</li> </ul> <b>DISEÑO INDUSTRIAL Y ARQUITECTONICO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>Título Profesional de Licenciado en Educación con especialidad Diseño Arquitectónico e industrial o Diseño Industrial y Arquitectónico</li> <li>Experiencia Profesional de 3 años como mínimo</li> </ul>
16		DC-B1 32 HORAS	<b>1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>DIBUJO INDUSTRIALDIGITAL II</li> <li>DIBUJO INDUSTRIALDIGITAL I</li> <li>DISEÑO INDUSTRIAL II</li> <li>DIBUJO INDUSTRIAL I</li> </ul> <b>DISEÑO INDUSTRIAL Y ARQUITECTONICO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>Título Profesional de Licenciado en Educación con especialidad Diseño Arquitectónico e industrial o Ingeniero Industrial o a fines.</li> <li>Experiencia Profesional de 3 años como mínimo.</li> </ul>
17		DC-B2 16 HORAS	<b>1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>GESTIÓN INTEGRAL EN LA CONSTRUCCIÓN</li> <li>PPP DISCONTINUA</li> </ul> <b>CONSTRUCCION CIVIL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>Título Profesional de ingeniero Civil.</li> <li>Experiencia Profesional de 3 años como mínimo.</li> </ul>

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN**  
**Enrique Guzmán y Valle**  
**“Alma Máter del Magisterio Nacional”**



**FACULTAD DE TECNOLOGÍA**  
**DECANATO**

*“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”*

**RESOLUCIÓN N° 0758-2024-D-FATEC**

La Cantuta, 26 de julio de 2024

ITEM	DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CLASIFICADOR	Nº PLA ZAS	ASIGNATURAS	REQUISITOS MÍNIMOS DEL PERFIL
18	<b>TECNOLOGÍA DEL VESTIDO, TEXTILES Y ARTES INDUSTRIALES</b>	DC-B1 32 HORAS	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>ELABORACIÓN DE ROPA INDUSTRIAL PARA EL TRABAJO</li> <li>PPP DISCONTINUA (GRUPO B)</li> </ul> <b>TECNOLOGÍA DEL VESTIDO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>Título Profesional de Licenciado en Educación con especialidad Tecnología Vestido</li> <li>Experiencia Profesional mínima 3 años.</li> </ul>
19		DC-B1 32 HORAS	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>PPP OBSERVACIÓN Y PLANEAMIENTO</li> <li>PPP DISCONTINUA (GRUPO A)</li> <li>ACTIVIDAD PRODUCTIVA</li> </ul> <b>TECNOLOGÍA DEL VESTIDO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>Título Profesional de Licenciado en Educación con especialidad Tecnología Vestido</li> <li>Experiencia Profesional mínima 3 años.</li> </ul>
20		DC B1 32 HORAS	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>COLECCIÓN DE MODA</li> <li>ROPA PARA BAÑO</li> <li>DISEÑO DE MODA MASCULINO</li> <li>PPP DISCONTINUA (GRUPO C)</li> </ul> <b>TECNOLOGÍA DEL VESTIDO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>Título Profesional de Licenciado en Educación con especialidad Tecnología Vestido</li> <li>Experiencia Profesional mínima 3 años.</li> </ul>
21		DC B2 16 HORAS	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>SASTRERÍA FEMENINA</li> <li>ACCESORIOS DEL VESTIR EN CUERO</li> </ul> <b>TECNOLOGÍA DEL VESTIDO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>Título Profesional de Licenciado en Educación con especialidad Tecnología Vestido</li> <li>Experiencia Profesional mínima 3 años.</li> </ul>
22		DC B1 32 HORAS	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>PPP DISCONTINUA</li> <li>DISEÑO COMPUTARIZADO PARA BORDAR-PONCHADO</li> <li>ACTIVIDAD PRODUCTIVA</li> </ul> <b>TECNOLOGÍA TEXTIL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>Título Profesional de Licenciado en Educación con especialidad Tecnología Textil.</li> <li>Experiencia Profesional mínima 3 años.</li> </ul>
23		DC B2 16 HORAS	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>ACTIVIDAD PRODUCTIVA</li> </ul> <b>TECNOLOGÍA TEXTIL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>Título Profesional de Licenciado en Educación con especialidad Tecnología Textil.</li> <li>Experiencia Profesional mínima 3 años.</li> </ul>
24		DC B2 16 HORAS	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>NEGOCIACIÓN PARA LA RESOLUCIÓN DE CONFLICTOS</li> <li>MANTENIMIENTO DE MAQUINAS TEXTILES</li> <li>PPP CONTINUA (GRUPO A)</li> </ul> <b>TECNOLOGÍA TEXTIL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>Título Profesional de Licenciado en Educación con especialidad Tecnología Textil</li> <li>Experiencia Profesional mínima 3 años.</li> </ul>



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN**  
**Enrique Guzmán y Valle**  
**“Alma Máter del Magisterio Nacional”**



**FACULTAD DE TECNOLOGÍA**  
**DECANATO**

*“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”*

**RESOLUCIÓN N° 0758-2024-D-FATEC**

La Cantuta, 26 de julio de 2024

ITEM	DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CLASIFICADOR	N° PLA ZAS	ASIGNATURAS	REQUISITOS MÍNIMOS DEL PERFIL
25	<b>TECNOLOGÍA DEL VESTIDO, TEXTILES Y ARTES INDUSTRIALES</b>	DC B2 16 HORAS	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>ESTAMPADO TEXTIL Y SERIGRAFÍA</li> <li>PPP CONTINUA (GRUPO B)</li> </ul> <b>TECNOLOGÍA TEXTIL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>Título Profesional de Licenciado en Educación con especialidad Tecnología Textil.</li> <li>Experiencia Profesional mínima 3 años.</li> </ul>
26		DC B2 16 HORAS	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>EVALUACIÓN E INSTRUMENTOS APLICADOS A LA TECNOLOGÍA</li> <li>DIDÁCTICA DE LA ESPECIALIDAD</li> <li>BISUTERÍA CON TEJIDOS</li> <li>PPP OBSERVACIÓN Y PLANEAMIENTO</li> </ul> <b>TECNOLOGÍA TEXTIL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>Título Profesional de Licenciado en Educación con especialidad Tecnología Textil.</li> <li>Experiencia Profesional mínima 3 años.</li> </ul>
27		DC B1 32 HORAS	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>DISEÑO Y ANÁLISIS DE TEJIDO DE PUNTO</li> <li>ACTIVIDAD PRODUCTIVA</li> </ul> <b>ARTES INDUSTRIALES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>Título Profesional de Licenciado en Educación con especialidad Artes Industriales.</li> <li>Experiencia Profesional mínima 3 años.</li> </ul>
28		DC B2 16 HORAS	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>MICRO Y PEQUEÑA EMPRESA EN ARTES INDUSTRIALES</li> <li>PPP DISCONTINUA</li> <li>ACTIVIDAD PRODUCTIVA</li> </ul> <b>ARTES INDUSTRIALES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>Título Profesional de Licenciado en Educación con especialidad Artes Industriales.</li> <li>Experiencia Profesional de 3 años como mínimo</li> </ul>
29		DC B2 16 HORAS	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>TEORÍA DE LA EDUCACIÓN TECNOLÓGICA</li> <li>ACTIVIDAD PRODUCTIVA</li> </ul> <b>ARTES INDUSTRIALES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>Título Profesional de Licenciado en Educación con especialidad Artes Industriales.</li> <li>Experiencia Profesional de 3 años como mínimo</li> </ul>
30		DC B2 16 HORAS	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>GESTIÓN PRODUCTIVA EN ARTES INDUSTRIALES</li> <li>ACTIVIDAD PRODUCTIVA</li> </ul> <b>ARTES INDUSTRIALES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grado Académico de Maestro o Doctor.</li> <li>Título Profesional de Licenciado en Educación con especialidad Artes Industriales.</li> <li>Experiencia Profesional de 3 años como mínimo</li> </ul>



UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN  
Enrique Guzmán y Valle  
“Alma Máter del Magisterio Nacional”



FACULTAD DE TECNOLOGÍA  
DECANATO

“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

RESOLUCIÓN N° 0758-2024-D-FATEC

La Cantuta, 26 de julio de 2024

ANEXO 02

CONVOCATORIA

EVALUACIÓN DOCENTE PARA RENOVACIÓN DE CONTRATO AL  
CICLO ACADÉMICO 2024-II, MODALIDAD PRESENCIAL, DE LA UNIVERSIDAD  
NACIONAL DE EDUCACIÓN ENRIQUE GUZMAN Y VALLE  
(RESOLUCIÓN N° 2198-2024-R-UNE)

FASES	FECHA	LUGAR/HORA
INSCRIPCIÓN DE POSTULANTES	DEL 26 AL 31 JULIO DEL 2024 DE 9:00 A 16:00 HORAS	PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES AL CORREO <a href="mailto:tecnologiavirtual@une.edu.pe">tecnologiavirtual@une.edu.pe</a>
ENTREGA DE EXPEDIENTES AL DEPARTAMENTO ACADÉMICO	1 DE AGOSTO DEL 2024	AL CORREO DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO
EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO ACADÉMICO DOCENTE	1 al 5 de AGOSTO DEL 2024	DEPARTAMENTO ACADÉMICO
DEPARTAMENTO ACADÉMICO ELEVA EL INFORME AL DECANATO PARA LA APROBACIÓN DEL CONSEJO DE FACULTAD	6 DE AGOSTO DEL 2024	MESA DE PARTES DE LA FACULTAD AL CORREO <a href="mailto:tecnología@une.edu.pe">tecnología@une.edu.pe</a> hasta las 12:00 horas a.m
CONSEJO DE FACULTAD	6 DE AGOSTO DEL 2024	VIRTUAL C.EXTRAORDINARIO 3:00 p.m.
ELEVAR AL VICERRECTORADO ACADÉMICO	7 DE AGOSTO DEL 2024	AL CORREO DEL VICERRECTORADO ACADÉMICO <a href="mailto:Vice-académico@une.edu.pe">Vice-académico@une.edu.pe</a>



UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN  
Enrique Guzmán y Valle  
“Alma Máter del Magisterio Nacional”



FACULTAD DE TECNOLOGÍA  
DECANATO

---

*“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”*

**RESOLUCIÓN N° 0758-2024-D-FATEC**

La Cantuta, 26 de julio de 2024

**ANEXO 03**

**COMISIÓN DE EVALUACION DE LOS DOCENTES PARA RENOVACIÓN DE CONTRATO, PARA EL CICLO ACADÉMICO 2024 –II**

**Para Asignaturas de Especialidad:**



- DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE DISEÑOS Y CONSTRUCCIONES

Dr. RAMOS TICLLA Fidel

Director del DADYC

- DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE METALMECÁNICA

Dr. TELLO CONDE Ángel Ricardo

Director del DAMM

- DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE ELECTRÓNICA Y TELEMÁTICA

Dr. CHIRINOS ARMAS Daniel Ramón

Director del DAET

- DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE TECNOLOGÍA DEL VESTIDO, TEXTILES Y ARTES INDUSTRIALES

Dr. CORTEZ BERROCAL José Raúl

Director del DTVTyAI

- DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE ELECTROMOTORES

Dr. ACTOCAZA DE LA CRUZ José Fernando

Director del DAE



UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN  
Enrique Guzmán y Valle  
“Alma Máter del Magisterio Nacional”



FACULTAD DE TECNOLOGÍA  
DECANATO

*“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”*

**RESOLUCIÓN N° 0758-2024-D-FATEC**

La Cantuta, 26 de julio de 2024

**Para la Practica Pre Profesional:**



**DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE TECNOLOGÍA DEL VESTIDO, TEXTILES Y ARTES  
INDUSTRIALES**



Dr. CORTEZ BERROCAL José Raúl	Director del DTVTyAI
Dra. RIVERA LÓPEZ Camila Alberta	Coordinadora de las PPP