"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

#### RESOLUCIÓN DECANAL № 024-2025-D-FIME

Bellavista, 14 de marzo de 2025

#### EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y DE ENERGÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAD.

Vistos los Oficios Nº 019-2025-DEPIM-FIME y Nº 022-2025-EPIE-FIME, mediante los cuales los Directores de la Escuela Profesional de Ingeniería Mecánica e Ingeniería en Energía de la Facultad remiten la programación de los exámenes de aplazados correspondientes al ciclo 2025-S de las mencionadas Escuelas.

#### **CONSIDERANDO:**

Que, la Constitución Política del Perú, en su artículo 18, concordante con el artículo 8 de la Ley Universitaria Nº 30220, establece que cada Universidad es autónoma en su régimen normativo, de gobierno, académico, administrativo y económico. Las Universidades se rigen por sus propios Estatutos, en el marco de la Constitución y las Leyes;

Que, con Resolución de Consejo Universitario Nº 302-2023-CU de fecha 04 de diciembre de 2023, se aprobó la modificación de la Resolución Nº 296-2023-CU del 15 de noviembre de 2023, solo en el extremo de las fechas de la segunda actividad de la Programación de Actividades para el Semestre Académico 2024-A y la **inclusión de la Programación de Actividades de los Exámenes de Aplazados 2025-S**, quedando subsistentes los demás extremos, estableciéndose los Exámenes de aplazados y Registro de Notas en el SGA del 18 al 22 de marzo de 2025;

Que, mediante los documentos del visto, los Directores de las Escuelas Profesionales de Ingeniería Mecánica e Ingeniería en Energía, hacen llegar la programación de los Exámenes de Aplazados 2025-S;

Que, según el Estatuto de la Universidad, en su Art. 187 numeral 187.22, indica que una de las atribuciones del Decano, es: Emitir resoluciones decanales en el ámbito de su competencia, bajo responsabilidad funcional;

Estando a lo expuesto y en uso de las atribuciones que le confiere la Ley Universitaria 30220, el Estatuto de la UNAC y el ROF de la Universidad Nacional del Callao y a fin de contribuir con el normal desarrollo académico y administrativo de la Facultad de Ingeniería Mecánica y de Energía;

#### RESUELVE:

- APROBAR, la PROGRAMACIÓN DE LOS EXÁMENES DE APLAZADOS 2025-S de las Escuelas Profesionales de Ingeniería Mecánica e Ingeniería en Energía de la Facultad de Ingeniería Mecánica y de Energía de la UNAC, a desarrollarse del 18 al 22 de marzo de 2025; las mismas que se adjuntan y forman parte integrante de la presente Resolución.
- 2. TRANSCRIBIR la presente Resolución a las Escuelas Profesionales y Dependencias Académico Administrativo de la FIME-UNAC para su conocimiento y fines consiguientes.

Registrese, comuniquese y cúmplase.

Fdo. Dr. FÉLIX ALFREDO GUERRERO ROLDAN.- Decano de la Facultad de Ingeniería Mecánica y de Energía de la Universidad Nacional del Callao.

Fdo. Dr. DENNIS ALBERTO ESPEJO PEÑA.- Secretario Académico. -

Lo que transcribo a usted, para su conocimiento y fines consiguiente.

r. Félix Alfredo Guerrero Roidan

Decano

Dr. Dennis Alberta Espejo Peña Secretario Académico



### UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

# FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y DE ENERGÍA



DIRECCIÓN DE ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA

Bellavista 13 de Marzo del 2025.

OFICIO Nº 019-2025-DEPIM-FIME/UNAC

Señor

**Dr. FELIX ALFREDO GUERRERO ROLDAN** 

DECANO

FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y DE ENERGÍA Universidad Nacional del Callao

Presente. -

Asunto: Programación Académica de Exámenes de Aplazados 2025-S

Ref.: RESOLUCIÓN DE CONSEJO UNIVERSITARIO Nº 302-2023-CU. - CALLAO, 04 DE DICIEMBRE DE 2023

De mi especial consideración:

Es grato dirigirme a usted para saludarlo cordialmente y a la vez en atención al asunto y documento de la referencia, hacerle llegar adjunta la Programación Académica de Exámenes Aplazados (Subsanación) 2025-S; de la Escuela Profesional de Ingeniería Mecánica, la misma que ha sido coordinada con la escuela profesional de Ingeniería en Energía, departamento académico.

Lo que se remite a usted para conocimiento y aprobación.

Sin otro particular, hago propicia la oportunidad para reiterarle los sentimientos de mi especial consideración.

Atentamente,

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICCA Y DE ENERGÍA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA

Dr. NELSON ALBERTO DIAZ LEIVA DIRECTOR (e)

<u>Adjunto:</u> Programación Académica de Exámenes de Aplazados 2025-S

NADL/fecc

☐ Archivo

# **EXAMENES DE APLAZADOS (SUBSANACIÓN) 2025-S**

	MARTES 18 DE MARZO 2025						
HORA	PLAN	CICLO	CURSO	AULA	DOCENTE		
08:00 - 09:40	PLAN 2019* PLAN 2023	1	CÁLCULO DIFERENCIAL	M11001	CERNA REYES ROGELIO EFREN		
08.00 - 09.40	PLAN 2019* PLAN 2023	Ш	CÁLCULO INTEGRAL	M11002	AVALOS SIGUENZA YOLANDA ROSA		
	PLAN 2019* PLAN 2023	- 1	COMPLEMENTO DE MATEMÁTICA	M11001	NEYRA MOREYRA RUBEN PELAYO		
	PLAN 2019* PLAN 2023	Ш	FUNDAMENTOS FISICOS DE LA MECÁNICA FISICA I	M12004	ILQUIMICHE MELLY JORGE LUIS		
09:40 - 11:20	PLAN 2019* PLAN 2023	IV	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO FISICA III	M12005	SANTOS FLORES TEODOMIRO		
	PLAN 2019* PLAN 2023	Ш	FÍSICA MOLECULAR FISICA II	M11002	SANTOS ANDAHUA JORGE LUIS		
	PLAN 2019* PLAN 2023	l III	INGLÉS TÉCNICO I INGLÉS TÉCNICO	M11003	TAPIA DIAZ ABEL		
11:20 - 13:00	PLAN 2019* PLAN 2023	Ш	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN PARA INGENIERÍA	SL01LA33	YUPANQUI PEREZ JOSE LUIS		
11.20 - 13.00	PLAN 2019* PLAN 2023	III	ESTATICA	M11001	DE LA CRUZ BALTAZAR PEDRO BALTAZAR		
	PLAN 2019* PLAN 2023	IV	DINÁMICA	M12004	CASADO MARQUEZ JOSE MARTIN		
13:50 - 15:30	PLAN 2019*	V	MECÁNICA DE FLUIDOS I	M11001	PALOMINO CORREA JUAN MANUEL		
	PLAN 2019*	VI	CÁLCULO NUMÉRICO Y COMPUTACIONAL	M11002	COLLANTE HUANTO ANDRES		
	PLAN 2019*	VII	MÁQUINAS HIDRÁULICAS	M11003	FERNANDEZ VEGA JORGE SANTOS		
15:30 - 17:10	PLAN 2019*	VIII	SENSORES E INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL (E)	M11001	ORDOÑEZ CARDENAS GUSTAVO		
	PLAN 2019*	Х	SISTEMAS NEUMÁTICOS, ELECTRONEUMÁTICOS, OLEOHIDRÁULICOS, ELECTROHIDRÁULICOS (E)	M12004	PAEZ APOLINARIO ELISEO		
17:10 - 18:50	PLAN 2019*	V	TERMODINÁMICA I	M11003	GUTIERREZ HERVIAS ESTEBAN ANTONIO		
17.10 - 10.50	PLAN 2019*	VIII	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA	M12006	MANCCO PEREZ JUAN GUILLERMO		

MIERCOLES 19 DE MARZO 2025						
HORA	PLAN	CICLO	CURSO	AULA	DOCENTE	
	PLAN 2019* PLAN 2023	1	ÉTICA Y RESPONSABILIDAD SOCIAL	M11001	GARGUREVICH OLIVA ANTERO G.	
08:00 - 09:40	PLAN 2019* PLAN 2023	ш	CÁLCULO MULTIVARIABLE	M11002	CONTRERAS TITO VLADIMIRO	
00.00 - 09.40	PLAN 2019* PLAN 2023	IV	ECUACIONES DIFERENCIALES MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA	M11003	COLLANTE HUANTO ANDRES	
	PLAN 2019*	٧	MECÁNICA DE MATERIALES I	M12004	MANCCO PEREZ JUAN GUILLERMO	
09:40 - 11:20	PLAN 2019* PLAN 2023	II	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA MECÁNICA	M12003	GUERRERO ROLDAN FELIX ALFREDO	
03.40 11.20	PLAN 2023	IV	ESTADÍSTICA APLICADA A LA INGENIERÍA	M12005	CONTRERAS TITO VLADIMIRO	
11:20 - 13:00	PLAN 2019*	-	QUIMICA APLICADA	M11001	APOLINARIO PEÑA MARIA LUISA	
11.20 - 13.00	PLAN 2019*	IV	ESTADÍSTICA APLICADA A LA INGENIERÍA	M12005	CONTRERAS TITO VLADIMIRO	
13:50 - 15:30	PLAN 2019*	IX	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	M13007	GALLARDAY MORALES GUILLERMO	
14:40 - 16:20	PLAN 2019*	VII	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	M12005	TEZEN CAMPOS JOSE HUGO	
	PLAN 2019*	VI	MECÁNICA DE MATERIALES II	M12004	BRAVO FELIX JUAN ADOLFO	
	PLAN 2019*	VII	DISEÑO DE ELEMENTOS DE MÁQUINAS I	M13007	CALDAS BASAURI ALFONSO S.	
	PLAN 2019*	VII	CIRCUITOS ELÉCTRICOS ***	M11001	LOZANO RICCI LUCIO CARLOS	
	PLAN 2019*	VIII	SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	M11003	JAUREGUI NONGRADOS NAPOLEÓN	
15:30 - 17:10	PLAN 2019*	VIII	DISEÑO DE ELEMENTOS DE MÁQUINAS II	M13008	CALDAS BASAURI ALFONSO S.	
15.30 - 17.10	PLAN 2019*	VIII	INGENIERÍA AUTOMOTRIZ (E )	M13009	GUTIERREZ HERVIAS ESTEBAN ANTONIO	
	PLAN 2019*	IX	REFRIGERACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO	M13010	PAEZ APOLINARIO ELISEO	
	PLAN 2019*	IX	SISTEMAS DE TRANSPORTE MECÁNICO Y MAQUINAR	M12012	ORDOÑEZ CARDENAS GUSTAVO	
	PLAN 2019*	IX	VIBRACIONES Y CIMENTACIÓN DE MÁQUINAS (E)	M14011	GAMARRA CHINCHAY ARTURO PERCEY	
	PLAN 2019*	Х	DISEÑO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS (E)	FIME1T01	BRAVO FELIX JUAN ADOLFO	
16:20 - 18:00	PLAN 2019*	IX	PROYECTO DE TESIS	M12005	ESPEJO PEÑA DENNIS ALBERTO	
17:10 - 18:50	PLAN 2019*	VI	TERMODINAMICA II	M11003	GUTIERREZ HERVIAS ESTEBAN ANTONIO	
18:00 - 19:40	PLAN 2019*	Х	DESARROLLO DE TESIS TRABAJO DE INVESTIGACIÓN	M13007	ESPEJO PEÑA DENNIS ALBERTO	

# **EXAMENES DE APLAZADOS (SUBSANACIÓN) 2025-S**

	JUEVES 20 DE MARZO 2025						
HORA	PLAN	CICLO	CURSO	AULA	DOCENTE		
	PLAN 2019* PLAN 2023	- 1	MÉTODOS Y TÉCNICAS DE LA CIENCIA (01M)	M11001	GARGUREVICH OLIVA ANTERO G.		
08:00 - 09:40	PLAN 2019* PLAN 2023	V	INGENIERÍA DE MANUFACTURA I	M11002	SANCHEZ VALVERDE VICTORIANO		
	PLAN 2019*	Х	ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DE PROCESOS IND	M13007	ESPEJO PEÑA DENNIS ALBERTO		
09:40 - 11:20	PLAN 2019* PLAN 2023	II IV	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES I TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	M11001	APOLINARIO PEÑA MARIA LUISA		
	PLAN 2019* PLAN 2023	- =	DIBUJO TECNICO DIBUJO EN INGENIERÍA	M11003	TAPIA DIAZ ABEL		
11:20 - 13:00	PLAN 2019* PLAN 2023	==	DIBUJO MECÁNICO I DIBUJO MECÁNICO II ASISTIDO POR COMPUTADORA	M12004	URRUTIA TICONA JOSE LUIS HUMBERTO		
	PLAN 2019* PLAN 2023	IV	DIBUJO MECÁNICO II DIBUJO MECÁNICO II ASISTIDO POR COMPUTADORA	M12005	SANCHEZ VALVERDE VICTORIANO		
	PLAN 2019*	VI	MECÁNICA DE FLUIDOS II	M11002	BRAVO FELIX JUAN ADOLFO		
	PLAN 2019*	VI	INGENIERÍA DE MANUFACTURA II	M11003	ORDOÑEZ CARDENAS GUSTAVO		
	PLAN 2019*	VII	INGENIERÍA DE MANUFACTURA ASISTIDA CON CNC	M12004	SANCHEZ VALVERDE VICTORIANO		
15:30 - 17:10	PLAN 2019*	VIII	INGENIERÍA DE LA SOLDADURA Y ENSAYOS NO DEST	M11001	MAMANI CALLA PABLO		
10.00 - 17.10	PLAN 2019*	IX	GESTIÓN DEL MANTENIMIENTO (E)	M13007	GAMARRA CHINCHAY ARTURO P.		
	PLAN 2019*	VIII	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	M12006	PAZ LOPEZ HECTOR ALBERTO		
	PLAN 2019*	Х	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	M13008	LOZANO RICCI LUCIO CARLOS		
17:10 - 18:50	PLAN 2019*	IX	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	M11001	PAZ LOPEZ HECTOR ALBERTO		

	VIERNES 21 DE MARZO 2025						
HORA	PLAN	CICLO	CURSO	AULA	DOCENTE		
09:40 - 11:20	PLAN 2023	IV	PROCESOS DE MANUFACTURA I	M11002	GUERRERO ROLDAN FELIX ALBERTO		
11:20 - 13:00	PLAN 2019*	II	CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES II	M11003	MAMANI CALLA PABLO		
13:50 - 15:30	PLAN 2019*	IX	AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL (E )***	M11002	LOZANO RICCI LUCIO CARLOS		
	PLAN 2019*	VII	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA	M13007	ORDOÑEZ CARDENAS GUSTAVO		
	PLAN 2019*	VIII	INGENIERÍA TÉRMICA E HIDRÁULICA EXPERIMENTAL	M11002	DIAZ CABRERA CARLOS ZACARIAS		
15:30 - 17:10	PLAN 2019*	IX	LABORATORIO DE INGENIERÍA CLIMATICA	SLA0140	DIAZ LEIVA NELSON ALBERTO		
	PLAN 2019*	Х	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	M12005	GALLARDAY MORALES GUILLERMO		
	PLAN 2019*	Х	FUERZA MOTRIZ Y GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA	M11003	FERNANDEZ VEGA JORGE SANTOS		
	PLAN 2019*	Х	INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO	M12006	GAMARRA CHINCHAY ARTURO PERCEY		

<sup>\*\*\*</sup> ASIGNATURAS NO COMPARTIDAS.



"Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana".

Bellavista, 12 de marzo del 2025.

## OFICIO N°022- 2025-EPIE-FIME

Sr. Dr.

### FÉLIX ALFREDO GUERRERO ROLDÁN

Decano FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y DE ENERGÍA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO <u>Presente.</u> –

**ASUNTO:** PROGRAMACIÓN ACADÉMICA DE EXÁMENES APLAZADOS (Subsanación)-2025-S

De mi consideración:

Me dirijo a usted para expresarle un cordial saludo, y a la vez en atención al asunto, hago llegar adjunta la **PROGRAMACIÓN ACADÉMICA DE EXÁMENES DE APLAZADOS (Subsanación) 2025-S**; correspondiente a la Escuela Profesional de Ingeniería en Energía; la misma que fue coordinada con la Escuela Profesional de Ingeniería Mecánica.

Lo que hago de su conocimiento para los fines pertinentes.

Sin otro particular, hago propicia la oportunidad para reiterarle los sentimientos de mi especial consideración.

Atentamente.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y DE ENERGÍA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA EN ENERGÍA

Dr. JUAN MANUEL PALOMINO CORREA Director

Adjunta: Programación Académica de Exámenes de Aplazados -2025-S  $J\mathcal{MPC}/Patty$ 

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO					
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA	Y DE ENERGÍA				
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA	EN ENERGÍA				
EXAMENES DE APLAZADOS (SUBSANACIÓN) 2025-S					

MARTES 18 DE MARZO 2025							
HORA 🐷	PLAN 🕌	CICL	CURSO	AULA 🖵	DOCENTE		
00:00 00:40	PLAN 2023	- 1	CÁLCULO DIFERENCIAL	M11001	CERNA REYES ROGELIO		
08:00 - 09:40	PLAN 2023	- 1	CÁLCULO INTEGRAL	M11002	AVALOS SIGÜENZA YOLANDA		
	PLAN 2023	- 1	COMPLEMENTO DE MATEMÁTICA	M11001	NEYRA MOREYRA RUBÉN		
09:40 - 11:20	PLAN 2023	Ш	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA MECÁNICA	M12004	ILQUIMICHE MELLY JORGE		
09.40 - 11.20	PLAN 2023	IV	FUNDAMIENTOS FÍSICOS DE ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	M12005	DIAZ LEIVA NELSON ALBERTO		
	PLAN 2023	III	FÍSICA MOLECULAR.	M12006	SANTOS ANDAHUA JORGE		
	PLAN 2023	II	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN PARA INGENIERIA	SL01LA33	YUJPANQUI PÉREZ JOSÉ		
11:20 - 13:00	PLAN 2023	III	INGENIERÍA ECONÓMICA Y FINANCIERA	M11002	GALLARDAY MORALES GUILLERMO		
	PLAN 2023	III	INGLES TÉCNICO	M11003	TAPIA DÍAZ ABEL		
13.50 - 15.30	PLAN 2019	٧	MECÁNICA DE FLUÍDOS I	M11001	PALOMINO CORREA JUAN		
45.00 47.40	PLAN 2019	VII	MÁQUINAS HIDRÁULICAS	M11003	FERNANDEZ VEGA JORGE		
15.30 - 17.10	PLAN 2023	٧	CÁLCULO NUMÉRICO COMPUTACIONAL	M11002	COLLANTE HUANTO ANDRES		
16.20 - 18.50	PLAN 2019	Х	MANTENIMIENTO Y CONFIABILIDAD DE SISTEMAS ENERGÉTICOS	M12004	GAMARRA CHINCHAY ARTURO		
	PLAN 2019	VIII	DISEÑO DE APARATOS TERMICOS	M12005	TEZEN CAMPOS JOSÉ		
47.40 40.50	PLAN 2019	٧	TERMODINAMICA I	M11001	GUTIERREZ HERVÍAS ESTEBAN		
17.10 - 18.50	PLAN 2019	VII	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA	M12006	MANCCO PÉREZ JUAN		
40.00 40.40	PLAN 2019	VIII	SISTEMAS ELECTRICOS DE POTENCIA	M12005	OCHOA ARRASCO JUAN		
18.00 - 19.40	PLAN 2019	Х	MANTENIMIENTO Y CONFIAB DE LOS SISTEMAS TERMOELÉC	M12004	GAMARRA CHINCHAY ARTURO		
40.40.04.00	PLAN 2019	VIII	EVALUA. DE INV. DE AHORRO ENERGÍA	M11001	HUAMÁN ALFARO JUAN CARLOS		
19.40 - 21.30	PLAN 2019	Х	EVALUACIÓN DE IMPAC AMB EN PROY ENERGÉT	M11002	JAUREGUI NONGRADOS NAPOLEÓN		
			MIERCOLES 19 DE MARZO 2024				

MIERCOLES 19 DE MARZO 2024						
HORA	PLAN	CICLO	CURSO	AULA	DOCENTE	
	PLAN 2023	I	ÉTICA Y RESPONSABILIDAD SOCIAL	M11001	GARGUREVICH OLIVA ANTERO	
08:00 - 09:40	PLAN 2023	III	CÁLCULO MULTIVARIABLE	M11002	CONTRERAS TITO VLADIMIRO	
	PLAN 2023	IV	ECUACIONES DIFERENCIALES	M11003	COLLANTE HUANTO ANDRES	
09:40 - 11:20	PLAN 2023	- 1	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	M12004	GARGUREVICH OLIVA ANTERO	
07:40 - 11:20	PLAN 2023	III	ESTADISTICA APLICADA A LA INGENIERÍA	M12005	CONTRERAS TITO VLADIMIRO	
11:20 - 13:00	PLAN 2023	- 1	QUÍMICA APLICADA	M11001	DIAZ CABRERA CARLOS	
	PLAN 2023	III	INTEGRACIÓN DE ENERGÍA RENOVABLES	M11001	HUAMÁN ALFARO JUAN CARLOS	
10.50 15.00	PLAN 2023	IV	POLITICA Y REGULACIÓN ENERGÉTICA	M11002	PALOMINO CORREA JUAN	
13.50- 15.30	PLAN 2019	IX	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	M11003	GALLARDAY MORALES GUILLERMO	
	PLAN 2019	٧	MECÁNICA DE LOS MATERIALES	M12004	SIHUAY FERNANDEZ MARTÍN	
14.40 - 16.20	PLAN 2019	VIII	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTIFICA	M12005	TEZEN CAMPOS JOSÉ	
15 20 17 10	PLAN 2019	٧	CIRCUITOS ELÉCTRICOS	M12006	LOZANO RICCI LUCIO	
15.30 - 17.10	PLAN 2019	VII	salud ocupacional y seguridad industrial	M11003	JAUREGUI NONGRADOS NAPOLEÓN	
16.20 - 18.00	PLAN 2019	IX	PROYECTO DE TESIS	M12005	ESPEJO PEÑA DENNIS	
16.20 - 10.00	PLAN 2019	Χ	AUDITORIAS ENERGÉTICAS	M11002	PALOMINO CORREA JUAN	
17.10 - 18.50	PLAN 2019	VI	TERMODINAMICA II	M11003	GUTIERREGUTIERREZ HERVÍAS ESTEBAN	
	PLAN 2019	Χ	trabajo de investigación	M13007	ESPEJO PEÑA DENNIS	
18.00 - 19.40	PLAN 2019	VIII	gestión energética de estandares iso (e )	M11002	SIHUAY FERNANDEZ MARTÍN	
	PLAN 2019	IX	CENTRALES DE ENERGÍA SOLAR	M12004	OCHOA ARRASCO JUAN	
19.40 - 21.20	PLAN 2019	VIII	EFICIENCIA ENERGÉTICA DE PLANTAS TERMOELÉCTRICAS	M12005	GAMARRA CHINCHAY ARTURO	

HIEVER OF DE MADZO 2004							
JUEVES 20 DE MARZO 2024							
PLAN	CICLO	CURSO	AULA	DOCENTE			
PLAN 2023	=	MÉTODOS Y TÉCNICAS DE LA CIENCIA	M11001	GARGUREVICH OLIVA ANTERO			
PLAN 2023		DIBUJO EN INGENIERÍA II	SL01LA33	HUAMÁN ALFARO JUAN CARLOS			
PLAN 2023	II	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	M11002	HUAMÁN ALFARO JUAN CARLOS			
PLAN 2019	٧	MECÁNICA DE FLUIDOS II	M11002	BRAVO FELIX ADOLFO			
PLAN 2023		DIBUJO EN INGENIERÍA I	SL01LA33	HUAMÁN ALFARO JUAN CARLOS			
PLAN 2019	VI	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	M11002	LOZANO RICCI LUCIO			
PLAN 2019	IX	LABORATORIO DE ENERGÍA RENOVABLES	M11002	BLAS ZARSOZA ADOLFO			
PLAN 2019	VI	INTEGRACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES	M11003	PALOMINO CORREA JUAN			
PLAN 2019	VII	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	M12004	PAZ LÓPEZ HÉCTOR			
PLAN 2019	IX	DISEÑO Y GESTIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN ENERGÉTICA	M12005	OCHOA ARRASCO JUAN			
PLAN 2019	VI	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	M11001	OCHOA ARRASCO JUAN			
PLAN 2019	IX	GESTIÓN DE PLANES Y PROGRAMAS ENERGÉTICOS	M11002	PALOMINO CORREA JUAN			
		VIERNES 20 DE MARZO 2024					
PLAN	CICLO	CURSO	AULA	DOCENTE			
PLAN 2023	ı	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA EN ENERGÍA	M11001	JAUREGUI NONGRADOS NAPOLEÓI			
PLAN 2023	IV	DESARROLLO SOSTENIBLE	M11002	JAUREGUI NONGRADOS NAPOLEÓI			
PLAN 2019	VI	ENERGÍA DE LOS HIDRÓCARBUROS	M11001	HUAMÁN ALFARO JUAN CARLOS			
PLAN 2019	VI	AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL	M12004	LOZANO RICCI LUCIO			
PLAN 2019	VII	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA	M13007	ORDOÑEZ CÁRDENAS GUSTAVO			
PLAN 2019	IX	MODELACIÓN ENERGÉTICO	M12004	PALOMINO CORREA JUAN			
PLAN 2019	Χ	CENTRALES ELÉCTRICAS TERMICAS E HIDRÁULICAS	M11001	PAEZ APOLINARIO ELISEO			
PLAN 2019	VII	LABORATORIO DE ENERGÍA	M11002	BLAS ZARSOZA ADOLFO			
PLAN 2019	VIII	REFRIGERACIÓN Y CLIMATIZACIÓN	M11003	PAEZ APOLINARIO ELISEO			
PLAN 2019	IX	PLANEAMIENTO ENERGÉTICO	M12004	BLAS ZARSOZA ADOLFO			
PLAN 2019	Χ	GERENCIA DE PROYECTOS ENERGÉTICOS	M11001	BLAS ZARSOZA ADOLFO			
PLAN 2019	VIII	MOTORES DE COMBUSTIÓN EXTERNA	M11002	PAEZ APOLINARIO ELISEO			
DI 411 0010	<del>                                     </del>	ANALISIS TERMOFOONIÓNICOS DE PROVECTOS ENEROÉTICO	M11000	CHILLAY FEDALAA ID EZ AMA DTÍAL			
PLAN 2019	IX	ANALISIS TERMOECONÓMICOS DE PROYECTOS ENERGÉTICO	M11003	SIHUAY FERNANDEZ MARTÍN			
	PLAN 2023 PLAN 2023 PLAN 2023 PLAN 2019 PLAN 2023 PLAN 2023 PLAN 2023 PLAN 2019	PLAN 2023   II  PLAN 2023   III  PLAN 2023   II  PLAN 2019   V  PLAN 2019   VI  PLAN 2019   VI  PLAN 2019   VI  PLAN 2019   VI  PLAN 2019   IX  PLAN 2019   VI  PLAN 2023   IV  PLAN 2023   IV  PLAN 2023   IV  PLAN 2029   VI  PLAN 2019   VII  PLAN 2019   VII  PLAN 2019   VII  PLAN 2019   VIII  PLAN 2019   VIII	PLAN 2023 III MÉTODOS Y TÉCNICAS DE LA CIENCIA  PLAN 2023 III DIBUJO EN INGENIERÍA II  PLAN 2023 III CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES  PLAN 2019 V MECÁNICA DE FLUIDOS II  PLAN 2019 VI ELECTRÓNICA INDUSTRIAL  PLAN 2019 VI INTEGRACIÓN DE ENERGÍA RENOVABLES  PLAN 2019 VI INSTALACIONES ELÉCTRICAS  PLAN 2019 VI MÁQUINAS ELÉCTRICAS  PLAN 2019 VI ENERGÍA DE PLANES Y PROGRAMAS ENERGÉTICOS  VIERNES 20 DE MARZO 2024  PLAN 2023 IV DESARROLLO SOSTENIBLE  PLAN 2019 VI ENERGÍA DE LOS HIDRÓCARBUROS  PLAN 2019 VI AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL  PLAN 2019 VII MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA  PLAN 2019 VII LABORATORIO DE ENERGÍA  PLAN 2019 VIII REFRIGERACIÓN Y CLIMATIZACIÓN  PLAN 2019 VIII MOTORES DE COMBUSTIÓN EXTERNA	PLAN         CICLO         CURSO         AULA           PLAN 2023         III         MÉTODOS Y TÉCNICAS DE LA CIENCIA         M11001           PLAN 2023         III         DIBUJO EN INGENIERÍA II         SL01LA33           PLAN 2023         III         CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES         M11002           PLAN 2019         V         MECÁNICA DE FLUIDOS II         M11002           PLAN 2019         VI         DIBUJO EN INGENIERÍA I         SL01LA33           PLAN 2019         IX         LABORATORIO DE ENERGÍA RENOVABLES         M11002           PLAN 2019         IX         LABORATORIO DE ENERGÍAS RENOVABLES         M11003           PLAN 2019         IX         DISEÑO Y GESTIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES         M11003           PLAN 2019         IX         DISEÑO Y GESTIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN ENERGÉTICA         M12004           PLAN 2019         IX         DISEÑO Y GESTIÓN DE PLANES Y PROGRAMAS ENERGÉTICOS         M11001           PLAN 2019         IX         GESTIÓN DE PLANES Y PROGRAMAS ENERGÉTICOS         M11001           PLAN 2029         IX         DESARROLLO SOSTENIBLE         M11002           PLAN 2023         I         INTRODUCCIÓN A LA INCENIERÍA EN ENERGÍA         M11001           PLAN 2019         VI         AUTOMATIZACI			