



"Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros"

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones

RESOLUCIÓN CD N° 1613/2026/011

"POR LA CUAL SE APRUEBA EL HORARIO DE EXÁMENES FINALES DE LAS CARRERAS DE INGENIERÍA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN, FILIAL AYOLAS, CORRESPONDIENTE AL PRIMER CICLO DEL PERIODO ACADÉMICO 2026".

Campus de la UNA, San Lorenzo, 19 de marzo de 2026.

VISTO:

- Lo dispuesto en el Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción.
- La Ley N° 4995/2013 – "De Educación Superior".
- La Resolución CD N° 1439/2020/009 de fecha 06/08/2020, por la cual se modifica la Estructura Orgánica General de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción.
- La Resolución N° 1432/2021 del Rectorado de la UNA, de fecha 23/08/2021, por la cual se proclama al Prof. Dr. Ing. Rubén Alcides López Santacruz como Decano de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción (periodo 2021-2026).
- Las Resoluciones N° 0582-00-2024 de fecha 30/10/2024 y N° 0729-00-2025 de fecha 12/11/2025, del Consejo Superior Universitario de la UNA, por las cuales se homologan los resultados de los comicios electorales y se proclaman a las autoridades del Estamento Estudiantil (periodo 2024-2026), y de los Estamentos de Docentes y Graduados (periodo 2025-2028), respectivamente, para integrar el Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción.
- La Resolución CD N° 1547/2023/020 de fecha 28/12/2023, por la cual se aprueba el Reglamento Académico de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción.
- La Resolución N° 0142-00-2024 de fecha 28/02/2024, del Consejo Superior Universitario, por la cual se homologa el Reglamento Académico de la Facultad de Ingeniería.
- La Resolución CD N° 1601/2025/008 de fecha 13/11/2025, por la cual se aprueban los Horarios de Clases de las Carreras de Ingeniería de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción, Filial Ayolas, correspondiente al Primer Ciclo del Periodo Académico 2026.
- La Resolución CD N° 1611/2026/001 de fecha 26/02/2026, por la cual se aprueba la reprogramación del Calendario Académico de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción, correspondiente al Periodo Académico 2026.
- La Resolución D N° 174/2026 de fecha 16/03/2026, por la cual se aprueba el Horario de Exámenes Parciales de las carreras de Ingeniería, de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción, Filial Ayolas, correspondiente al Primer Ciclo del Periodo Académico 2026, Ad Referéndum del Consejo Directivo.
- La Resolución CD N° 1613/2026/002, de fecha 19/03/2026, por la cual se homologa la Resolución D N° 174/2026 de fecha 16/03/2026.
- La nota de fecha 14/03/2026, remitida por el Centro de Estudiantes de Ingeniería Filial Ayolas (CEIFA), con la propuesta de horarios correspondiente al presente ciclo.
- El Memorándum DIRACAYO N° 030/2026 de fecha 16/03/2026, del Ing. Rubén Orlando Ruiz Morales, Director Académico de la FIUNA Filial Ayolas.
- El Memorándum – DIRAYOLAS N° 029/2026 de fecha 16/03/2026, del Ing. Hugo Severiano Cabral Samaniego, Encargado de Despacho de la Dirección de la FIUNA Filial Ayolas.
- El Acta N° 1613/2026 de la Sesión Ordinaria del Consejo Directivo de fecha 18/03/2026; y

CONSIDERANDO

Que, el Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción en el Artículo 56 determina de manera clara y expresa las atribuciones y deberes del Consejo Directivo. "Son atribuciones del Consejo Directivo": inciso t) Dictar resoluciones y aplicar sanciones inherentes a sus atribuciones.

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 1 de 6

Misión

Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión

Ser una institución educativa de excelencia, innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería, que ofrece formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



"Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros"

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones

RESOLUCIÓN CD N° 1613/2026/011

"POR LA CUAL SE APRUEBA EL HORARIO DE EXÁMENES FINALES DE LAS CARRERAS DE INGENIERÍA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN, FILIAL AYOLAS, CORRESPONDIENTE AL PRIMER CICLO DEL PERIODO ACADÉMICO 2026".

Campus de la UNA, San Lorenzo, 19 de marzo de 2026.

Que, el Ing. Hugo Severiano Cabral Samaniego, Encargado de Despacho de la Dirección de la FIUNA, Filial Ayolas, con parecer favorable, eleva la propuesta de Horario de Exámenes Finales de las carreras de la FIUNA, Filial Ayolas, correspondiente al Primer Ciclo del Periodo Académico 2026, presentada por la Dirección Académica de la Filial mediante Memorándum DIRACAYO N° 030/2026.

Que, los miembros del Consejo Directivo, según consta en el Acta N° 1613/2026, Sesión Ordinaria de fecha 18 de marzo de 2026, han resuelto aprobar la propuesta presentada.

Por tanto; en uso de sus facultades Legales y Estatutarias,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN RESUELVE:

Art. 1º) Aprobar el Horario de Exámenes Finales de las carreras de Ingeniería, de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción, **Filial Ayolas**, correspondiente al Primer Ciclo del Periodo Académico 2026, según **ANEXO I** de la presente Resolución.

Art. 2º) Encomendar a la Dirección Académica de la Filial Ayolas, a realizar modificaciones en el Horario de Exámenes Finales de las carreras de Ingeniería de la FIUNA, Filial Ayolas, correspondiente al Primer Ciclo del Periodo Académico 2026, según necesidad, con cargo de dar cuenta al Decanato.

Art. 3º) Comunicar a quienes corresponda y cumplido, archivar.



Mag. Sonia Emilce León Cañete
Secretaria



Prof. Dr. Ing. Rubén Alcides López Santacruz
Decano

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 2 de 6

Misión

Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



"Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros"

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones

RESOLUCIÓN CD Nº 1613/2026/011

"POR LA CUAL SE APRUEBA EL HORARIO DE EXÁMENES FINALES DE LAS CARRERAS DE INGENIERÍA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN, FILIAL AYOLAS, CORRESPONDIENTE AL PRIMER CICLO DEL PERIODO ACADÉMICO 2026".

Campus de la UNA, San Lorenzo, 19 de marzo de 2026.

**ANEXO I
HORARIO DE EXÁMENES FINALES
CURSOS BÁSICOS**

2DO SEMESTRE						
ASIGNATURAS	1ER. FINAL			2DO. FINAL		
	DIA	FECHA	HORA	DIA	FECHA	HORA
FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	JUE	18/06/26	08:00	VIE	26/06/26	08:00
QUÍMICA GENERAL	JUE	11/06/26	08:00	JUE	02/07/26	08:00
CÁLCULO 2	LUN	15/06/26	08:00	LUN	06/07/26	08:00
ALGEBRA LINEAL	LUN	22/06/26	08:00	MIÉ	24/06/26	08:00
ÓPTICA Y ONDAS	LUN	08/06/26	08:00	LUN	29/06/26	08:00
4TO SEMESTRE						
ASIGNATURAS	1ER. FINAL			2DO. FINAL		
	DIA	FECHA	HORA	DIA	FECHA	HORA
CÁLCULO 4	VIE	19/06/26	08:00	MAR	23/06/26	08:00
DINÁMICA	MIÉ	17/06/26	08:00	MIÉ	01/07/26	08:00
ESTRUCTURAS 1	LUN	22/06/26	08:00	LUN	06/07/26	08:00
CÁLCULO 5	LUN	22/06/26	08:00	LUN	06/07/26	08:00
MECÁNICA DE MATERIALES 1	VIE	12/06/26	08:00	VIE	26/06/26	08:00
FÍSICA 4	LUN	08/06/26	08:00	LUN	29/06/26	08:00



Misión

Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



"Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros"

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones

RESOLUCIÓN CD Nº 1613/2026/011

"POR LA CUAL SE APRUEBA EL HORARIO DE EXÁMENES FINALES DE LAS CARRERAS DE INGENIERÍA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN, FILIAL AYOLAS, CORRESPONDIENTE AL PRIMER CICLO DEL PERIODO ACADÉMICO 2026".

Campus de la UNA, San Lorenzo, 19 de marzo de 2026.

**ANEXO I
HORARIO DE EXÁMENES FINALES
INGENIERÍA CIVIL**

6TO SEMESTRE						
ASIGNATURAS	1ER. FINAL			2DO. FINAL		
	DIA	FECHA	HORA	DIA	FECHA	HORA
CONSTRUCCIONES 1	LUN	15/06/26	08:00	LUN	06/07/26	08:00
TECNOLOGÍA DEL HORMIGÓN	JUE	18/06/26	14:00	JUE	02/07/26	14:00
ESTRUCTURAS 3	JUE	11/06/26	14:00	JUE	25/06/26	14:00
ESTRUCTURAS DE MADERA Y METAL	VIE	19/06/26	17:00	VIE	26/06/26	17:00
GEOTECNIA 2	MIÉ	10/06/26	10:00	MIÉ	24/06/26	10:00
HIDRÁULICA 2	LUN	08/06/26	08:00	LUN	29/06/26	08:00
8VO SEMESTRE						
ASIGNATURAS	1ER. FINAL			2DO. FINAL		
	DIA	FECHA	HORA	DIA	FECHA	HORA
VÍAS DE COMUNICACIÓN 2	MIÉ	10/06/26	08:00	MIÉ	01/07/26	08:00
HIDROTECNIA 1	VIE	19/06/26	08:00	VIE	03/07/26	08:00
SANEAMIENTO Y MEDIO AMBIENTE 1	MAR	16/06/26	17:00	MAR	23/06/26	17:00
HORMIGÓN ARMADO 2	JUE	11/06/26	14:00	JUE	25/06/26	14:00
INSTALACIÓN Y EQUIPAMIENTO DE EDIFICIOS	MAR	09/06/26	08:00	LUN	06/07/26	08:00
10MO SEMESTRE						
ASIGNATURAS	1ER. FINAL			2DO. FINAL		
	DIA	FECHA	HORA	DIA	FECHA	HORA
OBRAS FLUVIALES	JUE	18/06/26	17:00	JUE	02/07/26	17:00
CONSTRUCCIONES 3	LUN	15/06/26	08:00	LUN	06/07/26	08:00
PUERTOS	LUN	08/06/26	08:00	LUN	29/06/26	08:00
PUENTES	VIE	19/06/26	08:00	VIE	26/06/26	08:00
OPTATIVAS						
ASIGNATURAS	1ER. FINAL			2DO. FINAL		
	DIA	FECHA	HORA	DIA	FECHA	HORA
DISEÑO GEOMÉTRICO VIAL	MAR	16/06/26	08:00	MAR	30/06/26	08:00
HORMIGÓN PRETENSADO	VIE	19/06/26	08:00	VIE	26/06/26	08:00
PATOLOGÍA Y TERAPIA DE LAS CONSTRUCCIONES	LUN	15/06/26	08:00	LUN	06/07/26	08:00
APLICACIÓN DE MODELOS HIDRÁULICOS	JUE	18/06/26	08:00	JUE	02/07/26	08:00

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 // Página 4 de 6

Misión

Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión

Ser una institución educativa de vanguardia, que promueva la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida y estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



"Tradicición y Excelencia en la formación de Ingenieros"

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones

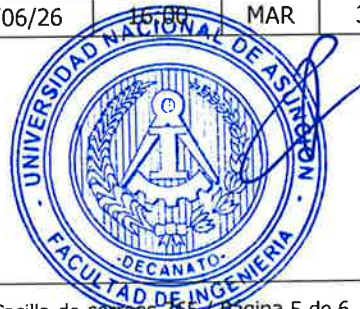
RESOLUCIÓN CD Nº 1613/2026/011

"POR LA CUAL SE APRUEBA EL HORARIO DE EXÁMENES FINALES DE LAS CARRERAS DE INGENIERÍA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN, FILIAL AYOLAS, CORRESPONDIENTE AL PRIMER CICLO DEL PERIODO ACADÉMICO 2026".

Campus de la UNA, San Lorenzo, 19 de marzo de 2026.

**ANEXO I
HORARIO DE EXÁMENES FINALES
INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA**

6TO SEMESTRE						
ASIGNATURAS	1ER. FINAL			2DO. FINAL		
	DIA	FECHA	HORA	DIA	FECHA	HORA
TECNOLOGÍA MECÁNICA 1	MIÉ	10/06/26	08:00	JUE	02/07/26	08:00
DINÁMICA DE MÁQUINAS Y VIBRACIONES	MAR	16/06/26	08:00	MAR	23/06/26	08:00
ELECTRÓNICA BÁSICA INDUSTRIAL	JUE	11/06/26	08:00	MIÉ	01/07/26	08:00
TRANSFERENCIA DE CALOR	LUN	08/06/26	08:00	LUN	29/06/26	08:00
SISTEMAS DE CONTROL AUTOMÁTICO	JUE	18/06/26	08:00	VIE	26/06/26	08:00
MEDICIÓN E INSTRUMENTACIÓN	SÁB	13/06/26	08:00	SÁB	04/07/26	08:00
8VO SEMESTRE						
ASIGNATURAS	1ER. FINAL			2DO. FINAL		
	DIA	FECHA	HORA	DIA	FECHA	HORA
MÁQUINAS TÉRMICAS 2	LUN	08/06/26	10:00	LUN	29/06/26	10:00
MÁQUINAS ELÉCTRICAS 2	MIÉ	10/06/26	10:00	MAR	23/06/26	10:00
DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA	MIÉ	17/06/26	10:00	MIÉ	01/07/26	10:00
INSTALACIONES INDUSTRIALES	VIE	19/06/26	10:00	VIE	03/07/26	10:00
INSTALACIONES ELÉCTRICAS	SÁB	13/06/26	10:00	LUN	06/07/26	10:00
OPTATIVAS						
ASIGNATURAS	1ER. FINAL			2DO. FINAL		
	DIA	FECHA	HORA	DIA	FECHA	HORA
INTRODUCCIÓN A LA ENERGÍA FOTOVOLTAICA	JUE	18/06/26	16:00	JUE	25/06/26	16:00
COMBUSTIÓN	MAR	09/06/26	16:00	MAR	30/06/26	16:00
PLC	LUN	22/06/26	16:00	LUN	06/07/26	16:00
MANTENIMIENTO	JUE	11/06/26	16:00	JUE	25/06/26	16:00
ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA	LUN	15/06/26	16:00	VIE	26/06/26	16:00
TECNOLOGÍA DE SOLDADURA	MAR	16/06/26	16:00	MAR	30/06/26	16:00



Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Pagina 5 de 6

Misión

Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



"Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros"

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones

RESOLUCIÓN CD Nº 1613/2026/011

"POR LA CUAL SE APRUEBA EL HORARIO DE EXÁMENES FINALES DE LAS CARRERAS DE INGENIERÍA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN, FILIAL AYOLAS, CORRESPONDIENTE AL PRIMER CICLO DEL PERIODO ACADÉMICO 2026".

Campus de la UNA, San Lorenzo, 19 de marzo de 2026.

**ANEXO I
HORARIO DE EXÁMENES FINALES
COMPLEMENTARIAS**

COMPLEMENTARIAS						
ASIGNATURAS	1ER. FINAL			2DO. FINAL		
	DIA	FECHA	HORA	DIA	FECHA	HORA
LEGISLACIÓN	LUN	22/06/26	17:00	LUN	06/07/26	17:00
CONTABILIDAD Y FINANZAS	MIÉ	17/06/26	14:00	MIÉ	01/07/26	14:00
ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	MIÉ	17/06/26	14:00	MIÉ	01/07/26	14:00
SEGURIDAD EN EL TRABAJO	JUE	18/06/26	17:00	JUE	02/07/26	17:00
INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN	MIÉ	17/06/26	08:00	JUE	02/07/26	08:00
GESTIÓN DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE	VIE	19/06/26	17:00	VIE	03/07/26	17:00
FORMULACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	MIÉ	17/06/26	17:00	MIÉ	24/06/26	17:00



Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 6 de 6

Misión

Formar profesionales en ciencias de la Ingeniería, Innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.