

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA SECRETARÍA ACADÉMICA



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

Bellavista, 19 de mayo de 2025

Señor(a):

RESOLUCIÓN DECANAL N.º 035-2025-D-FCNM - Bellavista, 19 de mayo de 2025.- EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

Visto, el Oficio N.º 07-CTDE-2025-FCNM/UNAC, de fecha 13 de mayo del 2025, mediante el cual el Presidente del Comité de Tutoría y Desarrollo del Estudiante, remite la relación de tutores convocados para el proceso de tutoría estudiantil correspondiente al Semestre Académico 2025-A.

CONSIDERANDO:

Que, el artículo 174 del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, en concordancia con el artículo 67 de la Ley Universitaria N.º 30220, establece que el "El Consejo de Facultad es el órgano de gobierno de la Facultad. La conducción y su dirección le corresponden al Decano, de acuerdo con las atribuciones señaladas en la Ley Universitaria y el Estatuto";

Que, el artículo 39 numeral 39.2, inciso a), del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, define que las Facultades cuentan con una estructura orgánica y funcional básica, que incluye los Órganos de Apoyo Académico, entre los cuales se encuentra el Comité de Tutoría y Desarrollo del Estudiante;

Que, mediante Resolución de Consejo Universitario N.º 285-2022-CU, de fecha 07 de diciembre de 2022, se aprobó el Reglamento General de Tutoría de la Universidad Nacional del Callao, cuyo objetivo es establecer las condiciones y el procedimiento de tutoría como parte del proceso de formación profesional en la UNAC;

Que, el CAPÍTULO II: DEFINICIONES, PRINCIPIOS Y TIPOS DE TUTORÍA, artículo 13 del mencionado Reglamento, define el rendimiento académico insatisfactorio como aquel en el que el estudiante tiene una o más asignaturas con una repitencia en su historial académico, en cuyo caso la tutoría es de carácter obligatorio para los estudiantes con matrícula condicionada;

Que, el CAPÍTULO III: PROCESO DE TUTORÍA, artículo 16 del citado Reglamento, detalla el proceso de tutoría para estudiantes de rendimiento académico insatisfactorio, que puede darse en dos modalidades: a. Tutoría individual de carácter obligatorio para estudiantes con matrícula condicionada de acuerdo al Reglamento General de Estudios. b. Tutoría Individual o Grupal para estudiantes que registran una o más asignaturas con una repitencia en su historial académica:

Que, mediante el Oficio N.º 07-CTDE-2025-FCNM/UNAC, de fecha 13 de mayo de 2025, el Presidente del Comité de Tutoría y Desarrollo del Estudiante remite la relación de tutores convocados para el proceso de tutoría estudiantil correspondiente al Semestre Académico 2025-A, de las Escuelas Profesionales de Física y de Matemática;

Que, en cumplimiento del Reglamento General de Tutoría aprobado mediante Resolución de Consejo Universitario N.º 285-2022-CU, resulta necesario formalizar la aprobación de los tutores convocados, garantizando el adecuado acompañamiento académico de los estudiantes durante el Semestre Académico 2025-A, en concordancia con los principios y procedimientos establecidos en dicho reglamento;

Estando lo glosado, a la documentación de sustento en autos, y en uso de las atribuciones que le confiere el Art. 187° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, concordante con el Art. 70° de la ley universitaria, Ley N° 30220:

Resolución Decanal Nº035-2025-D-FCNM

RESUELVE:

1º. APROBAR, la RELACIÓN DE TUTORES convocados para el proceso de tutoría estudiantil del SEMESTRE ACADEMICO 2025-A de la Escuela Profesional de Física y Escuela Profesional de Matemática de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática de la Universidad Nacional del Callao, según el siguiente detalle:

ESCUELA PROFESIONAL DE FÍSICA

Tutor	Escuela Profesional	Curso	Ciclo	N.º de Secciones	N.º de Tutorados
ACOSTA JARA, Jose Nemecio	Física	Matemática para Mecánica Cuántica	V	1	4
		Electromagnetismo II	VII	1	8
ALTAMIZA CHÁVEZ, Gustavo Alberto	Física	Física III	IV	1	3
ALVA ZAVALETA, Rolando Juan	Física	Lenguaje de Programación Científica	II	1	5
ANGELES VILLON, Luis Rosas	Física	Química	I	1	8
ARELLANO UBILLUZ, Pablo Godofredo	Física	Seminario de Tesis I	IX	1	1
CABRACANCHA MONTESINOS, Lenin Rolando	Física	Cálculo II	II	1	2
CALDERON LEANDRO Antonio Davis	Física	Complemento de Matemática	l	1	5
DÍAZ VEGA Franco Manuel	Física	Complemento de Matemática	- 1	1	4
ESPICITANI CARRILLO, Jorgo Abol	Física	Campos Clásicos	VI	1	2
ESPICHAN CARRILLO, Jorge Abel		Mecánica Cuántica II	VII	1	3
FLORES DAORTA Sthy Warren	Física	Física Moderna	V	1	2
FLODES VECA Walter	Física	Física I	II	1	1
FLORES VEGA, Walter		Física Nuclear	Χ	1	1
GODIER AMBURGO, Jorge Luis	Física	Física Computacional I	VIII	1	3
GONZALES ORMEÑO, Pablo	Física	Física Atómica y Molecular	VIII	1	1
Guillermo		Física del Estado Solido	Χ	1	3
JANAMPA AÑAÑOS, Garin Fedor	Física	Mecánica Clásica	V	1	9
		Métodos Computacionales de la Física	V	1	1
NECIOSUP SALAS, Shila Antuanett	Física	Cálculo I		1	9
PAUCAR ROJAS, Rina Roxana	Física	Introducción a las Ecuaciones Diferenciales	III	1	4
QUISPE SÁNCHEZ, Jorge Martin	Física	Física Computacional II	IX	1	2
QUISPE SANCHEZ, JOIGE MAILIN		Trabajo de Investigación	Χ	1	1
REBAZA WU, María Natalia	Física	Técnicas de Redacción y Elocución	I	1	3
		Cultura de Paz y Seguridad Nacional	IV	1	1
		Metodología de la Investigación Científica	VIII	1	2
ROJAS BARRETO, Lisnaida Del Rosario	Física	Diseño y Análisis de Experimentos	III	1	2
SANCHEZ ORTIZ, Jesús Félix	Física	Termodinámica	IV	1	2
TORIBIO SAAVEDRA, Richard Saul	Física	Métodos Matemáticos de la Física	IV	1	5

		Métodos Matemáticos de la Física II	VI	1	3
UCEDA OTERO, Enrique Porfirio	Física	Análisis Vectorial y Tensiorial Aplicado a la Física	III	1	2
		Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión	VI	1	1
VEGA DE LA PEÑA, Rolando Manuel	Física	Mecánica Cuántica I	VI	1	7
		Relatividad Especial	VII	1	1
VIDAL CALDAS, Clotilde Clelia	Física	Química	I	1	10
VIDAL GUZMAN, Roel Mario	Física	Calculo I	I	1	11
ZARATE SARAPURA, Edgar	Física	Ecosistemas y Recursos Naturales	II	1	1
N.º de Tutores: 26					

ESCUELA PROFESIONAL DE MATEMÁTICA

Tutor	Escuela Profesional	Curso	Ciclo	N.º de Secciones	N.º de Tutorados
ACOSTA JARA Jose Nemecio	Matemática	Física II	III	1	3
ALIAGA COLLAZOS, Jorge Yeder	Matemática	Ética	Х	1	1
ARMAS GARCÍA, Elías Félix	Matemática	Cálculo I	I	1	19
AVILA CELIS, César Augusto	Matemática	Cálculo I	ı	1	2
		Cálculo III	III	1	6
BERNUI BARROS, Juan Benito	Matemática	Cálculo II	II	1	1
CASTILLO JIMENEZ, Emilio Marcelo	Matemática	Análisis Complejo	VIII	1	1
CASTILLO VALDIVIESO Absalon	Matemática	Fundamentos de la Teoría de Números	I	1	1
CRUZADO QUISPE Ever Franklin	Matemática	Inferencia Estadística	V	1	6
DÍAZ VEGA Franco Manuel	Matemática	Seminario de Tesis I	IX	1	1
DURAN QUIÑONES, Sofía Irena	Matemática	Álgebra Lineal II	III	1	19
FLORES OSTOS Floresmilo Isaac	Matemática	Geometría Vectorial e Introducción al Álgebra	I	1	26
		Programación Matemática I	VII	1	1
MENDOZA QUISPE, Wilfredo	Matemática	Geometría Vectorial e Introducción al Álgebra	I	1	6
		Estructuras Algebraicas I	IV	1	12
MIRANDA ROJAS, Rosa Luz	Matemática	Lenguaje	l	1	1
WIITANDA NOSAS, NOSA EUZ		Inglés II	IV	1	1
MONTORO ALEGRE, Edinson Raúl	Matemática	Métodos Numéricos II	IX	1	1
MORENO VEGA, Dionicio Orlando	Matemática	Análisis Real I	IV	1	2
PALACIOS BALDEON, Joe Albino		Trabajo de Investigación	Χ	1	4
QUISPE CÁRDENAS, Elsa Marisa	Matemática	Cálculo IV	IV	1	2
RIOS BRAVO, Abel	Matemática	Análisis Real II	V	1	7
RODRIGUEZ VARILLAS, Gabriel	Matemática	Introducción a la Geometría Diferencial	VI	1	1
SANCHEZ ORTIZ, Jesús Félix	Matemática	Física I	II	1	1

SOTELO PEJERREY, Alfredo	Matemática	Análisis Funcional	VI	1	1
TELLO BEDRIÑANA, Herminia Bertha	Matemática	Estadística y Cálculo de Probabilidades	III	1	2
		Metodología de la Investigación	V	1	3
YUNCAR ALVARON, Jesús	Matemática	Fundamentos de la Teoría de Números	I	1	4
N.º de Tutores: 23					

2º. TRANSCRIBIR, la presente Resolución al Rectorado, Vicerrector Académico, Escuelas Profesionales, Departamentos Académicos, Comité de Tutoría y Desarrollo del Estudiante e interesado (a), para conocimiento y fines consiguientes.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE

Fdo. **Dr. JUAN ABRAHAM MÉNDEZ VELÁSQUEZ**. - Decano y presidente del Consejo de Facultad de Ciencias Naturales y Matemática de la Universidad Nacional del Callao.

Fdo. Mg. GUSTAVO ALBERTO ALTAMIZA CHÁVEZ. - Secretario Académico.

Lo que transcribo a usted para los fines pertinentes.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA

Dr. Juan Abraham Méndez Velásquez Decano