



Bellavista, 16 de mayo de 2024

Señor(a):

RESOLUCIÓN CONSEJO DE FACULTAD N.º 097-2024-CF-FCNM - Bellavista, 16 de mayo de 2024.- EL CONSEJO DE FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

Visto, el acuerdo de Consejo de Facultad adoptado en su Sesión Ordinaria, realizada el 16 mayo del 2024, en su punto de agenda 6. SÍLABOS DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2024-A (1ER GRUPO) DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE MATEMÁTICA.

CONSIDERANDO:

Que, según el artículo 174 de la norma estatutaria, concordante con el artículo 67 de la Ley Universitaria Ley N°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 178 del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, indica que: "Las atribuciones de los Consejos de Facultad son: ... 178.4 Aprobar y publicar la Programación Académica Semestral, los Planes Individuales de Trabajo de los docentes y los sílabos de todas las asignaturas ofrecidas treinta (30) días calendarios antes del inicio de cada semestre académico";

Que, con Resolución N°099-2022-CU de fecha 09 de junio del 2022, se aprobó el Modelo de Sílabo por Competencias de la Universidad Nacional del Callao;

Que, por Resolución de Consejo Universitario N° 113-2023-CU, de fecha 10 de mayo del 2023, se aprobó la modificación del Reglamento General de Estudios de la Universidad Nacional del Callao; el mismo que en su artículo 57, indica que: "La estructura del sílabo se encuentra detallada en la guía respectiva aprobada por el Vicerrectorado Académico. Se elaboran en base a la sumilla establecida en el Currículo en una reunión de área, organizado por el Departamento Académico considerando el nivel de logro de las competencias del perfil de egreso. Tres semanas antes del inicio de las clases de cada ciclo académico el docente responsable de la asignatura lo presenta a la Escuela Profesional o Unidad de Posgrado respectivo para su aprobación y posterior validación por el Consejo de Facultad o Escuela de Posgrado";

Que, con Oficio N.º 027-2024-EPM-FCNM, de fecha 03 de mayo del 2024, el director del Departamento Académico de Matemática, remite los Sílabos del Semestre Académico 2024-A (1er grupo), aprobados por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación;

Que, mediante Oficio N.º 068-2024-DAF-FCNM, de fecha 16 de mayo del 2024, el director del Departamento Académico de Física, remite los Sílabos del Semestre Académico 2024-A (1er grupo), para su aprobación ante el Consejo de Facultad;

Que, tratado en Sesión Ordinaria de Consejo de Facultad realizada el 16 de mayo del 2024, el punto de agenda y luego de la deliberación correspondiente los señores consejeros acordaron aprobar los Sílabos del Semestre Académico 2024-A de la Escuela Profesional de Física y Escuela Profesional de Matemática de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática;

Estando lo glosado; a la documentación de sustento en autos, conforme a lo acordado por el Consejo de Facultad de Ciencias Naturales y Matemática en su Sesión Ordinaria del 16 de mayo del 2024, y en uso de las atribuciones que le confiere los Artículo 174 y 178 del Estatuto de la Universidad, y el Artículo 67 de la Ley Universitaria, Ley N.º 30220;

RESUELVE:

- 1º. **APROBAR**, con eficacia anticipada, los **SÍLABOS CORRESPONDIENTES AL SEMESTRE ACADÉMICO 2024-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

Nº	CICLO	ASIGNATURA	DOCENTE
1	I	QUÍMICA - EG103	Mg. ANGELES VILLÓN, Luis Rosas (T)
			Ing. VIDAL CALDAS, Clotilde Clelia (P)
2	I	TÉCNICAS DE REDACCIÓN Y ELOCUCIÓN - EG104	Mg. REBAZA WU, María Natalia
3	II	FÍSICA I - EE202	Mg. SOTELO BAZÁN, Eduardo Franco
4	II	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN CIENTÍFICA - EE203	Dr. ALVA ZAVALETA, Rolando Juan
5	II	ECOSISTEMAS Y RECURSOS NATURALES - EG204	Mg. ZÁRATE SARAPURA, Edgar
6	III	FÍSICA II - EE302	Dr. ARELLANO UBILLUZ, Pablo Godofredo
7	III	ANÁLISIS VECTORIAL Y TENSORIAL APLICADO A LA FÍSICA - EE303	Dr. JANAMPA AÑAÑOS, Garin Fedor
8	III	DISEÑO Y ANÁLISIS EXPERIMENTAL - EE304	Mg. ROJAS BARRETO, Lisnaida del Rosario
9	IV	MÉTODOS NUMÉRICOS DE LA FÍSICA - EE401	Mg. GODIER AMBURGO, Jorge Luis
10	IV	FÍSICA III - EE402	Dr. ACOSTA JARA, José Nemecio
11	IV	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA I - FI403	Dr. TORIBIO SAAVEDRA, Richard
12	IV	TERMODINÁMICA - FI404	Dr. SANCHEZ ORTIZ, Jesús Félix
13	IV	CULTURA DE PAZ Y SEGURIDAD NACIONAL - EG405	Mg. REBAZA WU, María Natalia
14	V	Métodos Computacionales de la Física I - FI501	Dr. JANAMPA AÑAÑOS, Garin Fedor
15	V	FÍSICA MODERNA - FI502	Dr. CHÁVEZ SÁNCHEZ, Helder Hipólito
16	V	MATEMÁTICA PARA MECÁNICA CUÁNTICA - FI503	Dr. CHÁVEZ SÁNCHEZ, Helder Hipólito
17	V	MECÁNICA CLÁSICA - FI504	Dr. ALVA ZAVALETA, Rolando Juan
18	V	METODOLOGÍA DE LA ENSEÑANZA UNIVERSITARIA - EG505	Mg. ALTAMIZA CHAVEZ, Gustavo Alberto
19	VI	ELECTROMAGNETISMO I - FI601	Dr. LOZANO BARTRA, Whualkuer
20	VI	MECÁNICA CUÁNTICA I - FI602	Lic. VEGA DE LA PEÑA, Rolando Manuel
21	VI	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA II - FI603	Dr. TORIBIO SAAVEDRA, Richard
22	VI	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN - EG604	Mg. ANGELES VILLÓN, Luis Rosas
23	VI	INTRODUCCIÓN A LA METROLOGÍA - EL608	Mg. ROJAS BARRETO, Lisnaida del Rosario

24	VII	ELECTROMAGNETISMO II - FI701	Dr. ACOSTA JARA, José Nemecio
25	VII	MECÁNICA CUÁNTICA II - FI702	Dr. ESPICHAN CARRILLO, Jorge Abel
26	VII	RELATIVIDAD ESPECIAL - FI703	Lic. VEGA DE LA PEÑA, Rolando Manuel
27	VII	EPISTEMOLOGÍA Y ÉTICA PROFESIONAL - EG704	Mg. ALIAGA COLLAZOS, Jorge Yeder
28	VII	GEODESIA SATELITAL - EE303	Dr. PERALTA CANO, Victor Manuel
29	VII	TEORÍA CUÁNTICA DE CAMPOS I - EL713	Dr. ESPICHAN CARRILLO, Jorge Abel
30	VIII	FISICA COMPUTACIONAL I - FI801	Mg. GODIER AMBURGO, Jorge Luis
31	VIII	FÍSICA ATÓMICA Y MOLECULAR - FI802	Dr. GONZALES ORMEÑO, Pablo Guillermo
32	VIII	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA - EG804	Mg. REBAZA WU, María Natalia
33	VIII	NORMAS DE CALIDAD PARA LA METROLOGIA - EL808	Mg. ROJAS BARRETO, Lisnaida del Rosario
34	VIII	TEORÍA CUÁNTICA DE CAMPOS II - EL813	Dr. ESPICHAN CARRILLO, Jorge Abel
35	IX	FÍSICA COMPUTACIONAL II - FI901	Dr. PERALTA CANO, Victor Manuel
36	IX	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA I - FI902	Mg. LÉVANO HUAMACCTO, Carlos Alberto
37	IX	MECÁNICA ESTADÍSTICA - FI903	Dr. SANCHEZ ORTIZ, Jesús Félix
38	X	FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO - FI1001	Dr. GONZALES ORMEÑO, Pablo Guillermo
38	X	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA II - FI-1002	Mg. LÉVANO HUAMACCTO, Carlos Alberto
40	X	FÍSICA NUCLEAR - FI1003	Dr. CHÁVEZ SÁNCHEZ, Helder Hipólito

ESCUELA PROFESIONAL DE MATEMÁTICA

N°	CICLO	ASIGNATURA	DOCENTE
1	I	GEOMETRÍA VECTORIAL E INTRODUCCIÓN AL ÁLGEBRA - EG101	Dr. MENDOZA QUISPE, Wilfredo (T) Lic. ARMAS GARCÍA, Elías Félix (P)
2	I	FUNDAMENTOS DE LA TEORÍA DE NÚMEROS - EG103	Lic. CASTILLO VALDIVIESO, Absalón
3	III	CÁLCULO III - EG302	Lic. AVILA CELIS, César Augusto
4	III	ÁLGEBRA LINEAL II - EE-308	Mg. DURAN QUIÑONES, Sofía Irena
5	III	ESTADÍSTICA Y CÁLCULO DE PROBABILIDADES - EE311	Mg. GUILLÉN GUILLÉN, Elsa Noemi
6	IV	CÁLCULO IV - EE402	Mg. QUISPE CÁRDENAS, Elsa Marisa
7	IV	ESTRUCTURAS ALGEBRAICAS I - EE412	Dr. Mendoza Quispe, Wilfredo
8	IV	ANÁLISIS REAL I - EE414	Dr. MORENO VEGA, Dionicio Orlando
9	V	INTRODUCCIÓN A LAS ECUACIONES DIFERENCIALES - EE-516	Mg. DURAN QUIÑONES, Sofía Irena
10	V	INFERENCIA ESTADÍSTICA - EE517	Mg. TELLO BEDRIÑANA, Herminia Bertha

11	V	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN - EG547	Mg. TELLO BEDRIÑANA, Herminia Bertha
12	VI	MEDIDA E INTEGRACIÓN - ES620	Dr. MORENO VEGA, Dionicio Orlando
13	VI	ANÁLISIS FUNCIONAL - ES622	Dr. SOTELO PEJERREY, Alfredo
14	VII	HISTORIA DE LA MATEMÁTICA - EE746	Lic. CASTILLO VALDIVIESO, Absalón
15	VIII	DISTRIBUCIONES Y ESPACIOS DE SOBOLEV - EL805	Dr. CABANILLAS LAPA, Eugenio
16	VIII	INTRODUCCIÓN AL ANÁLISIS CONVEXO - ES831	Mg. CRUZADO QUISPE, Ever Franklin
17	IX	Seminario de Tesis I - MA901	Dr. CABANILLAS LAPA, Eugenio
18	IX	ELEMENTOS DE ECONOMÍA MATEMÁTICA - EE919	Mg. CRUZADO QUISPE, Ever Franklin
19	IX	OPTIMIZACIÓN COMBINATORIA - EL906	Mg. QUISPE CÁRDENAS, Elsa Marisa
20	IX	TEORÍA ESPECTRAL EN ESPACIOS DE HILBERT - ES934	Dr. SOTELO PEJERREY, Alfredo
21	IX	TÓPICOS DE TOPOLOGÍA ALGEBRAICA - ES936	Mg. CRUZADO QUISPE, Ever Franklin

2º. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Vicerrector Académico, Departamentos Académicos, Escuelas Profesionales e interesados (a), para conocimiento y fines.

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.

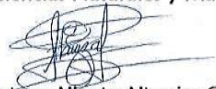
Lo que transcribo a usted para los fines pertinentes.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA



Dr. Juan Abraham Méndez Velásquez
Decano

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ciencias Naturales y Matemática



Mg. Gustavo Alberto Altamiza Chávez
Secretario Académico