



Bellavista, 25 de mayo, 2023

Señor(a):

**RESOLUCIÓN CONSEJO DE FACULTAD N.º 085-2023-CF-FCNM** - Bellavista, 25 de mayo de 2023.- EL CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

Visto, el Oficio N.º 077-2023-DAF-FCNM del 17 de mayo de 2023, mediante el cual, el director del Departamento Académico de Física, remite los Sílabos correspondientes al semestre académico 2023-A.

**CONSIDERANDO:**

Que, de acuerdo al 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, conforme al artículo 178 inciso 178.4) del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, establece que el Consejo de Facultad tiene como una de sus atribuciones, “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° 097-2022-CU del 09 de junio de 2022, se aprueba el REGLAMENTO GENERAL DE ESTUDIOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, el cual consta de nueve (09) capítulos, ciento cinco (105) artículos y cuatro (04) disposiciones complementarias;

Que, según el artículo 57 del Reglamento General de Estudios de la Universidad Nacional del Callao, señala 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, visto el Oficio N.º 077-2023-DAF-FCNM del 17 de mayo de 2023, mediante el cual, el director del Departamento Académico de Física, remite los Sílabos correspondientes al semestre académico 2023-A. Así mismo, hace de conocimiento, que tres (03) docentes nombrados: Mg. LEVANO HUAMACCTO, Carlos Alberto, Dr. QUISPE SANCHEZ, Jorge Martín y Mg. ZARATE SARAPURA, Edgar, se encuentran de licencia por lo cual no presentan sílabos;

Estando lo glosado; a la documentación de sustento en autos, conforme a lo acordado por el Consejo de Facultad de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática en su sesión extraordinaria de fecha 25 de mayo de 2023, 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 DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2023-A DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE FÍSICA** de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática de la Universidad Nacional del Callao, según el siguiente detalle:

N°	CICLO	ASIGNATURA	DOCENTE
1	I	ANTROPOLOGÍA Y SOCIOLOGÍA - 101	Mg. ALIAGA COLLAZOS, Jorge Yeder
2	I	CÁLCULO I - 101	Mg. CABRACANCHA MONTESINOS, Lenin Rolando
3	I	CÁLCULO I - 101	Mg. SANTA MARÍA ALDORADÍN, José del Carmen
4	I	COMPLEMENTO DE MATEMÁTICA - 102	Mg. CABRACANCHA MONTESINOS, Lenin Rolando
5	I	QUÍMICA - 103	Mg. ANGELES VILLON, Luis Rosas
6	I	QUÍMICA - 103	Ing. VIDAL CALDAS, Clotilde Clelia
7	I	TÉCNICAS DE REDACCIÓN Y ELOCUCIÓN - 104	Mg. REBAZA WU, María Natalia
8	II	CÁLCULO II - 201	Mg. BORDA MARCATINCO, Dante César
9	II	FÍSICA I - 202	Dr. FLORES VEGA, Walter
10	II	FÍSICA I - 202	Dr. SANCHEZ ORTIZ, Jesús Félix
11	II	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN – 203	Mg. ALVA ZAVALA, Rolando Juan
12	II	ECOSISTEMAS Y RECURSOS NATURALES - 204	Mg. ALIAGA COLLAZOS, Jorge Yeder
13	III	FÍSICA II - 302	Mg. SALAZAR ESPINOZA, Fernando
14	III	ANÁLISIS VECTORIAL Y TENSORIAL APLICADO A LA FÍSICA - 303	Dr. JANAMPA AÑÑOS, Garin Fedor
15	IV	MÉTODOS NUMÉRICOS DE LA FÍSICA - 401	Mg. GODIER AMBURGO, Jorge Luis
16	IV	FÍSICA III - 402	Mg. ALTAMIZA CHÁVEZ, Gustavo Alberto
17	IV	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA I - 403	Dr. TORIBIO SAAVEDRA, Richard Saúl
18	IV	TERMODINÁMICA - 404	Dr. SANCHEZ ORTIZ, Jesús Félix
19	IV	CULTURA DE PAZ Y SEGURIDAD NACIONAL - 405	Mg. REBAZA WU, María Natalia
20	V	MÉTODOS COMPUTACIONALES DE LA FÍSICA - 501	Mg. TORDOCILLO PUCHUC, Juvenal
21	V	FÍSICA MODERNA - 502	Lic. VILCHEZ CANCHUCAJA, Edward Alfredo
22	V	MATEMÁTICA PARA MECÁNICA CUÁNTICA - 503	Dr. JANAMPA AÑÑOS, Garin Fedor
23	V	MECÁNICA CLÁSICA - 504	Dr. JANAMPA AÑÑOS, Garin Fedor
24	V	METODOLOGÍA DE LA ENSEÑANZA UNIVERSITARIA - 505	Mg. ALTAMIZA CHÁVEZ, Gustavo Alberto
25	VI	ELECTROMAGNETISMO I – 601	Dr. GONZALES ORMEÑO, Pablo Guillermo
26	VI	MECÁNICA CUÁNTICA I - 602	Mg. VEGA DE LA PEÑA, Rolando
27	VI	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA II - 603	Dr. TORIBIO SAAVEDRA, Richard Saúl
28	VI	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN - 604	Dr. FLORES DAORTA, Sthy Warren
29	VI	INTRODUCCIÓN A LA METROLOGÍA - 608	Dr. ASTUÑAUPA BALVIN, Víctor Timoteo
30	VI	FÍSICA DE LAS RADIACIONES - 609	Mg. RODRIGUEZ HORNA, Ángel
31	VI	CAMPOS CLÁSICOS - 613	Dr. ESPICHAN CARRILLO, Jorge Abel

32	VII	ELECTROMAGNETISMO II - 701	Lic. VILCHEZ CANCHUCAJA, Edward Alfredo
33	VII	MECÁNICA CUÁNTICA II - 702	Dr. ESPICHAN CARRILLO, Jorge Abel
34	VII	RELATIVIDAD ESPECIAL - 703	Mg. VEGA DE LA PEÑA, Rolando
35	VII	EPISTEMOLOGÍA Y ÉTICA PROFESIONAL - 704	Mg. ALIAGA COLLAZOS, Jorge Yeder
36	VII	INCERTIDUMBRE DE LA MEDICIÓN - 708	Dr. ASTUÑAUPA BALVIN, Víctor Timoteo
37	VIII	FISICA COMPUTACIONAL I - 801	Mg. GODIER AMBURGO, Jorge Luis
38	VIII	FÍSICA ATÓMICA Y MOLECULAR - 802	Lic. VILCHEZ CANCHUCAJA, Edward Alfredo
39	VIII	ÓPTICA FÍSICA - 803	Dr. LOZANO BARTRA, Whualkuer Enrique
40	VIII	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA - 804	Dr. ARELLANO UBILLUZ, Pablo Godofredo
41	VIII	NORMAS DE CALIDAD PARA LA METROLOGÍA - 808	Dr. ASTUÑAUPA BALVIN, Víctor Timoteo
42	VIII	TEORÍA CUÁNTICA DE CAMPOS II - 813	Dr. ESPICHAN CARRILLO, Jorge Abel
43	IX	FÍSICA COMPUTACIONAL II - 901	Mg. TORDOCILLO PUCHUC, Juvenal
44	IX	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA I - 902	Mg. SOTELO BAZÁN, Eduardo Franco
45	IX	MECÁNICA ESTADÍSTICA - 903	Dr. SANCHEZ ORTIZ, Jesús Félix
46	IX	SEMINARIO DE TESIS I - 904	Dr. LOZANO BARTRA, Whualkuer Enrique
47	X	FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO - 1001	Dr. GONZALES ORMEÑO, Pablo Guillermo
48	X	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA II - 1002	Mg. SOTELO BAZÁN, Eduardo Franco
49	X	FISICA NUCLEAR - 1003	Dr. FLORES VEGA, Walter
50	X	SEMINARIO DE TESIS II - 1004	Dr. FLORES DAORTA, Sthy Warren
51	X	ÉTICA - 048	Mg. ALIAGA COLLAZOS, Jorge Yeder

2º. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Vicerrector Académico, Departamento Académico de Física, Escuela Profesional de Física e interesados, para conocimiento y fines consiguientes.

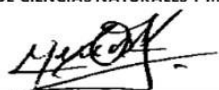
### REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE

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

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

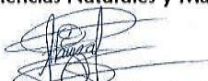
Lo que transcribo a usted para los fines pertinentes.

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