



Acta N° 010-2023-CF

Acta de Sesión Extraordinaria del Consejo de Facultad de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de fecha 30/03/2023

Siendo las quince horas con diez minutos del día jueves 30 de marzo del 2023, se reunieron virtualmente mediante la plataforma Google Meet, los miembros del Consejo de Facultad de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales, bajo la Presidencia de la Señora Decana Dra. Carmen Elizabeth Barreto Pío, docentes Dr. Máximo Fidel Baca Neglia, Mg. Teófilo Allende Ccahuana, Mg. Eduardo Valdemar Trujillo Flores, Ms.C. Alex Willy Pilco Núñez, Blgo. Carlos Odorico Tome Ramos y Mtro. Ábner Josué Vigo Roldán, Estudiantes Bryan Aron Monge Reynoso y Luana Isabel Grimani Velito; como invitados participantes: Dr. Jorge Quintanilla Alarcón - Director (e) de Departamento Académico, MsC. María Teresa Valderrama Rojas - Directora de la Unidad de Posgrado, Dr. Miguel Ángel De La Cruz Cruz, presidente de la comisión académica, aulas y horarios y el estudiante Jordy Enciso Centeno, actuando como Secretario Académico el Mtro. Abner Josué Vigo Roldán, con el objeto de realizar la Sesión extraordinaria convocada para el día de hoy, según citación y agenda:

1. OFICIO N°005-2023-VCTT/FIARN, reajustes en el cronograma de actividades del V Ciclo Taller de Tesis.
2. OFICIO N° 029-2023-UI-FIARN, Propuesta de Asesores del VI Ciclo Taller de Tesis.
3. OFICIO N° 028-2023-UI-FIARN, Propuesta de Jurado Evaluador del VI Ciclo Taller De Tesis.
4. OFICIO N° 042-2023-DEP/FIARN, cambio de horarios.
5. OFICIO N° 059-2023-DDA-FIARN, propuesta de Distribución de Carga Lectiva del Semestre Académico 2023-A.

Luego de comprobado el quórum reglamentario, la señora Decana da por iniciado la Sesión

AGENDA:

1. OFICIO N°005-2023-VCTT/FIARN, REAJUSTES EN EL CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES DEL V CICLO TALLER DE TESIS.

La Sra. Decana procede a dar lectura al Oficio N° 005-2023-VCTT/FIARN del 21 de marzo del 2023, mediante el cual el Coordinador del V Ciclo Taller de Tesis, informa sobre el cambio de horario del docente del módulo III y cambio de horario de asesorías a pedido de los docentes asesores; asimismo, manifiesta que los proyectos aprobados en el módulo I serán revisados y aprobados por el Jurado Evaluador, y con el Dictamen del Jurado, el Decanato emitirá la resolución correspondiente, razón por la que remite el reajuste del cronograma de actividades del proyecto del V Ciclo Taller de Tesis.

Asimismo, la Sra. Decana expresa que se debe devolver al Coordinador, a fin de que realice el reajuste en el cronograma de actividades.

Luego de las deliberaciones, los miembros del Consejo de Facultad llegaron al siguiente

Acuerdo:

(Acuerdo N° 054-2023-CF)

1. Aprobar la modificación de la Resolución N° 086-2023-CF-FIARN del 01 de marzo del 2023, que aprobó el **PROYECTO DEL V CICLO TALLER DE TESIS PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**, sólo en el extremo correspondiente al Cronograma de Actividades, quedando subsistentes los demás extremos de dicha resolución, según el siguiente detalle:

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

- | | | |
|---|---|---|
| 1. Fecha de Inscripción | : | 06 al 10 de marzo del 2023 |
| 2. Inicio de Clases | : | 01 de abril del 2023 |
| 3. Finalización de Clases | : | 02 de julio del 2023 |
| 4. Asignaturas | | |
| a. Módulo I | : | 01 de abril al 23 de abril del 2023 (4 semanas) |
| - Presentación del informe del desarrollo | | |
| del módulo 1 al coordinador: | | 24 de abril del 2023. |
| - Traslado al jurado Evaluador | : | 25 de abril del 2023 |
| - Remisión del dictamen y/o actas de | | |
| probación proyecto de tesis | : | 03 de mayo del 2023 |
| b. Módulo II | : | 06 de mayo al 28 de mayo del 2023 (4 semanas) |
| c. Módulo III | : | 09 de junio al 02 de julio del 2023 (4 semanas) |
| d. Presentación Informe final | : | 04 de julio del 2023 |



- e. Sustentación de tesis : 19 y 20 de agosto del 2023
5. Programación para la Sustentación de Tesis:

ACTIVIDAD	FECHAS
Presentación del Informe Final de la Tesis a la Coordinación.	04 de julio del 2023
Traslado del Informe Final al Jurado Evaluador.	05 de julio del 2023
Devolución de los Informes Final de Tesis a la Coordinación adjuntando Acta de Revisión, observación y/o dictamen favorable.	19 de julio del 2023
Traslado de los Informes Final de Tesis a los bachilleres para el levantamiento de observaciones.	20 de julio del 2023
Remisión del levantamiento de las observaciones a los Informes Final de Tesis a la Coordinación.	03 de agosto del 2023
Traslado de los Informes Final corregido al Jurado Evaluador.	04 de agosto del 2023
Devolución de los Informes Finales de Tesis a la Coordinación adjuntando su acta de expedito para la sustentación y Análisis del Software Antiplagio.	11 de agosto del 2023
Publicación de la sustentación	16 de agosto del 2023
Sustentación de tesis.	19 y 20 de agosto del 2023

MÓDULO I

DOCENTE: Mg. Teresa Mariela Gonzales Moncada

SESIONES	HORAS	DÍAS A DICTARSE	FECHA	HORA
1	5	Sábado	01/04/2023	14:00 – 19:00
2	5	Domingo	02/04/2023	08:00 – 13:00
3	5	Sábado	08/04/2023	14:00 – 19:00
4	5	Domingo	09/04/2023	08:00 – 13:00
5	5	Sábado	15/04/2023	14:00 – 19:00
6	5	Domingo	16/04/2023	08:00 – 13:00
7	5	Sábado	22/04/2023	14:00 – 19:00
8	5	Domingo	23/04/2023	08:00 – 13:00
	40 horas			40



MÓDULO II

DOCENTE: Dra. Juana Rosa Morales Chalco

SESIONES	HORAS	DÍAS A DICTARSE	FECHA	HORA
1	5	Sábado	06/05/2023	14:00 - 19:00
2	5	Domingo	07/05/2023	08:00 - 13:00
3	5	Sábado	13/05/2023	14:00 - 19:00
4	5	Domingo	14/05/2023	08:00 - 13:00
5	5	Sábado	20/05/2023	14:00 - 19:00
6	5	Domingo	21/05/2023	08:00 - 13:00
7	5	Sábado	27/05/2023	14:00 - 19:00
8	5	Domingo	28/05/2023	08:00 - 13:00
	40 horas			40

MÓDULO III

DOCENTE: Mg. Magally Coromoto Escalante

SESIONES	HORAS	DÍAS A DICTARSE	FECHA	HORA
1	5	Viernes	09/06/2023	17:00 - 22:00
2	5	Domingo	11/06/2023	08:00 - 13:00
3	5	Viernes	16/06/2023	17:00 - 22:00
4	5	Domingo	18/06/2023	08:00 - 13:00
5	5	Viernes	23/06/2023	17:00 - 22:00
6	5	Domingo	25/06/2023	08:00 - 13:00
7	5	Viernes	30/06/2023	17:00 - 22:00
8	5	Domingo	02/07/2023	08:00 - 13:00
	40 horas			40

PROGRAMACIÓN DE ASESORIAS

DOCENTE ASESORES	HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
Mtro. Abner Josué Vigo Roldán	19:00 a 22:00				X			
MSc. María Antonieta Gutiérrez Díaz	18:00 a 19:00		X					
Mtro. Dan Skipper Anarcaya Torres	19:00 a 22:00					X		
Mg. Richard Joao Huapaya Pardavé	20:00 a 21:00		X					
	20:00 a 21:00			X				
Mg. Cesar Gualberto Victoria Barros	16:00 a 18:00							X



Mtro. Manuel Daniel Olcese Huerta	20:00 a 21: 00	X					
	20:00 a 21: 00		X				

2. OFICIO N° 029-2023-UI-FIARN, PROPUESTA DE ASESORES DEL VI CICLO TALLER DE TESIS.

La Sra. Decana procede a dar lectura al Oficio N° 029-2023-UI-FIARN del 29 de marzo de 2023, mediante el cual el Director de la Unidad de Investigación remite la propuesta de los docentes asesores de los Proyecto de Tesis e Informes Finales de tesis del VI Ciclo Taller de Tesis para la obtención del título profesional de Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales, de acuerdo a la Directiva N° 002-2021-R, aprobado con Resolución N° 285-2021-R del 17/05/2022.

Luego de las deliberaciones y realizada las modificaciones, los miembros del Consejo de Facultad llegaron al siguiente

Acuerdo: (Acuerdo N° 055-2023-CF)

Designar como **Asesores de los Proyectos de Tesis e Informes Finales de tesis del VI Ciclo Taller de Tesis** para la obtención del Título Profesional de Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao, a los siguientes docentes:

N°	NOMBRES Y APELLIDOS	Email
1	Dr. Rubén Gilberto Rodríguez Flores	rgrodriguezf@unac.edu.pe
2	Dr. Jorge Quintanilla Alarcón	Jquintanillaa@unac.edu.pe
3	Ms.C. María Teresa Valderrama Rojas	mtvalderramar@unac.edu.pe
4	Mtro. Américo Carlos Milla Figueroa	acmillaf@unac.edu.pe
5	Mtra. Janet Mamani Ramos	jmamanir@unac.edu.pe
6	Dr. Miguel Ángel De la Cruz Cruz	madelacruz@unac.edu.pe
7	Dr. José Pablo Rivera Rodríguez	jpriverar@unac.edu.pe
8	MC. María Paulina Aliaga Martínez	mpaliagam@unac.edu.pe
9	Mg. Teófilo Allende Ccahuana	tallendec@unac.edu.pe
10	Mg. Alex Willy Pilco Núñez	awpilcon@unac.edu.pe
11	Dr. Fernando Vásquez Perdomo	fvasquezp@unac.edu.pe
12	Dra. Lizbeth Lourdes Collazos Páucar	lcollazosp@unac.edu.pe
13	Mtro. María Lucila Gabriel Gaspar	mlgabrielg@unac.edu.pe
14	Mg. César Gualberto Victoria Barros	cvictoriab@unac.edu.pe
15	Mtro. Manuel Daniel Olcese Huerta	mdolceseh@unac.edu.pe
16	Mtro. Jorge Matamoros De La Cruz	jmatamorosd@unac.edu.pe
17	MBA. Richard Joao Huapaya Pardavé	rhuapayap@unac.edu.pe
18	Dr. Dante Espinoza Morriberón	despinozam@unac.edu.pe

2. OFICIO N° 028-2023-UI-FIARN, PROPUESTA DE JURADO EVALUADOR DEL VI CICLO TALLER DE TESIS.

La Sra. Decana procede a dar lectura al Oficio N° 028-2023-UI-FIARN del 29 de marzo del 2023, mediante el cual el Director de la Unidad de Investigación propone la conformación del Jurado Revisor y de Sustentación de Tesis de los bachilleres participantes del VI Ciclo Taller de Tesis para la obtención del Título Profesional de Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao, de acuerdo al Art. 51° del Reglamento de Grados y Títulos de la UNAC, conformado por los siguientes docente: Dr. Eduardo Valdemar Trujillo Flores (Presidente), Mtro. Carlos Odorico Tome Ramos (Secretario), MSc. María Antonieta Gutiérrez Díaz (Vocal), Mg. Luis Enrique Lozano Vieytes (Suplente).

Luego de las deliberaciones, los miembros del Consejo de Facultad llegaron al siguiente

Acuerdo: (Acuerdo N° 056-2023-CF)

Designar el Jurado Evaluador del VI Ciclo Taller de Tesis para la obtención del Título Profesional de Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao, conformado por los siguientes docentes:

- Dr. Eduardo Valdemar Trujillo Flores Presidente
- Mtro. Carlos Odorico Tome Ramos Secretario
- MSc. María Antonieta Gutiérrez Díaz Vocal
- Mg. Luis Enrique Lozano Vieytes Suplente

30



3. OFICIO N° 042-2023-DEP/FIARN, CAMBIO DE HORARIOS.

La Sra. Decana procede a dar lectura al Oficio N° 042-2023-DEP/FIARN del 23 de marzo de 2023, mediante el cual el Director (e) de la Escuela Profesional, informa que en sesión del Comité Directivo de la Escuela Profesional fue visto el Oficio N° 057-2023-DDA-FIARN presentado por el Director (e) de Departamento Académico, donde solicita el cambio de horario debido al cruce de asignaturas de algunos docentes contratados; lo que remite para su aprobación de Consejo de Facultad.

Asimismo, procede a dar lectura al Oficio N° 044-2023-DEP/FIARN del 30 de marzo de 2023, donde el Director de la Escuela Profesional remite el informe sobre ampliación de cupos, redistribución de estudiantes y aulas, fusión de aulas, creación de aulas y apertura de grupo horario 02A en la Programación Horaria 2023-A, aprobado en el Comité Directivo del 30 de marzo del 2023.

Luego de las deliberaciones, los miembros del Consejo de Facultad llegaron al siguiente

Acuerdo:

(Acuerdo N° 057-2023-CF)

1. Encargar a la Dirección de Escuela Profesional la redistribución de la cantidad de estudiantes en los grupos horarios, la ampliación de aforos de las aulas, así como la creación de nuevos grupos horarios en algunas asignaturas, según lo indicado por el Consejo de Facultad en la Programación Horaria 2023-A.
2. Aprobar el cambio de horario de las siguientes asignaturas del Semestre Académico 2023-A de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales.

CICLO	ASIGNATURA	G.H.	HORARIO DICE	HORARIO DEBE DECIR	AULA
II	Dibujo y Diseño Aplicado a la IA	90G	Vi. 8:50 a 10:30	Sa. 8:00 a 09:40	SL01LA62
		91G	Vi. 10:30 a 12:10	Sa. 09:40 a 11:20	SL01LA62
IV	Ingles Básico	01A	P. Lu. 12:10 a 13:50	P. Lu. 13:50 a 15:30	FIARN-2A05
V	Ingles Técnico	01A	P. Ma. 8:00 a 9:40	P. Ju. 13:50 a 15:30	FIARN-2A03
VIII	Contaminación y Control de Agua	91G	Lu. 13:50 a 15:30	Ju. 09:40 a 11:20	SL01LA64
		92G	Lu. 11:20 a 13:00	Ju. 11:20 a 13:00	SL01LA64
X	Producción mas Limpia	01R	T. Vi. 18:50 a 20:30 P. Vi. 20:30 a 22:10	T. Ju. 17:10 a 18:50 P. Vi. 17:10 a 18:50	FIARN-2A05 FIARN-2A05
	Gestión Ambiental	02A	T. Sa. 8:00 a 10:30 P. Sa. 10:30 a 12:10	T. Lu. 15:30 a 18:30 P. Ma. 16:20 a 18:00	FIARN1T01 FIARN1T01
	Maquinas, Equipos en Plantas de Tratamiento	02A	T. Sa 17:10 a 18:50 P. Sa 18:50 a 20:30	T. Mi. 15:30 a 17:10 P. Mi. 17:10 a 18:50	FIARN-2A04 FIARN-2A04

4. OFICIO N° 059-2023-DDA-FIARN, propuesta de Distribución de Carga Lectiva del Semestre Académico 2023-A.

La Sra. Decana procede a dar lectura al Oficio N° 059-2023-DDA-FIARN del 27 de marzo del 2023, mediante el cual el Director (e) de Departamento Académico remite la propuesta de Distribución de Carga Lectiva 2023-A para ser visto en el Consejo de Facultad.

Luego de las deliberaciones, los miembros del Consejo de Facultad llegaron al siguiente

Acuerdo:

(Acuerdo N° 058-2023-CF)

Este punto será visto en un próximo Consejo de Facultad.

Siendo las 18:30 horas, la Decana da por concluida la sesión.

Fdo. Dra. CARMEN ELIZABETH BARRETO PIO. - Decana de la FIARN - UNAC. - Sello de la Decana.

Fdo. Mtro. ABNER JOSUÉ VIGO ROLDAN. - Secretario Académico de la FIARN-UNAC. Sello.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA AMBIENTAL
Y DE RECURSOS NATURALES

Mtro. Abner Josue Vigo Roldán
Secretario Académico

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA AMBIENTAL
Y DE RECURSOS NATURALES

Dra. Carmen Elizabeth Barreto Pio
DECANA