



Acta N° 033-2023-CF

Acta de Sesión Ordinaria del Consejo de Facultad de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de fecha 30/11/2023

Siendo las catorce horas con doce minutos del día jueves 30 de noviembre 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, Mg. Teófilo Allende Ccahuana, Dr. Eduardo Trujillo Flores, Mtro. Carlos Odorico Tome Ramos, Mg. Alex Pilco Núñez, Mtro. Abner Josué Vigo Roldán, Est. Bryan Aaron Monge Reynoso y Est. Yanixa Marilu Vivar Mauricio; actuando como Secretario Académico el Mtro. Abner Josué Vigo Roldán, con el objeto de realizar la Sesión Ordinaria convocada para el día de hoy, según citación y agenda:

1. APROBACIÓN DE TÍTULO PROFESIONAL DE LOS SIGUIENTES BACHILLERES: ARROYO BAZALAR RENZO RUBEN, RAMOS ORTEGA MANUEL ALEJANDRO MAX, MUÑOZ ROSALES ALESSANDRA ASLHEY, CHAVEZ CASANOVA LUCERO GABRIELA, IPARRAGUIRRE AYALA JOSHUA ER ADDI, BALDEON PANEBRA SERGIO IVAN, ONIAVA VALVERDE KEVIN JESÚS, ZAVALA TAPIA NATALY YOSSELIN, FERNANDEZ MUÑOZ CARLOS ENRIQUE, FERNANDEZ QUIROZ INGRID KARYME, HUARACA ALEJO SANTA EULALIA, GUARNIZ RIOS GIANELLA NICOLE.
2. APROBACIÓN DEL GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER DE LOS SIGUIENTES EGRESADOS: CRUZ QUISPE JHONATAN DAVID, LEVANO VASQUEZ NAYELLI ISAMAR, GAONA HUIMAN RAUL ALEJANDRO, ESPINOZA HILARIO YOEL ERIK, HIDALGO ESTRELLA MARIFELY STHEFANNY, GOICOCHEA SÁNCHEZ LIMBER, MANCO MEJIA GIANELLA CAROLINA, MACALUPÚ ANCCO MIGUEL ANGEL, SALAZAR REYES FRANCISCO SEBASTIAN, POMA TORRES JULIO BREZNEV, SANCHEZ MEJÍA ERIKA, LIPE MACHACA YOEL OSCAR, DIAZ MONTENEGRO ALLISON KASANDRA, CÁCERES TAIPE JENNIFER INES, LOPEZ ROMAN CYNTHIA GUADALUPE, INGA CARRIÓN NAHOMI HÍLLARY, HUAMAN NAKAMATZU ERIKA PIERINA, VALDIZAN SOLIS FABIAN GERARDO, BUSTAMANTE TAIPE ERIC ABEL, ALTAMIRANO MAJERHUA CAMILA JESUS, DE LA CRUZ RAMOS LISETH, PEREZ PEREZ RUDDY ANTHONY, CUENCA FLORES YULY RUTH, HUARCAYA CAMARGO ANTUJANE GABRIELA, OSCANOA CUADROS BRIAN STINGS.
3. RATIFICACIÓN DE RESOLUCIONES DE DECANA.
4. OFICIO N° 150-2023-DEP/FIARN, APROBACIÓN DE LA PROGRAMACIÓN ACADÉMICA PARA EL CICLO DE NIVELACIÓN 2024-N.
5. OFICIO N° 151-2023-DEP/FIARN, APROBACIÓN DE LA PROGRAMACIÓN HORARIA PARA EL SEMESTRE ACADÉMICO 2024-A Y 2024-B.
6. OFICIO N° 556-2023-D-FIARN, PROPUESTA DE ENCARGATURA DE LAS DIRECCIONES DE LA FIARN.
7. OFICIO N° 043-2023-VICTT/FIARN, INFORME FINAL DEL VI CICLO TALLER DE TESIS.
8. OFICIO N° 037-2023-CDD-FIARN, INFORME SOBRE SUBVENCIÓN Y/O FINANCIAMIENTO PARA ESTUDIOS DE DOCTORADO DEL III CICLO EN INGENIERÍA AMBIENTAL DEL DOCENTE DAN SKIPPER ANARCAYA TORRES.
9. SOLICITUD DE SUBVENCIÓN ECONÓMICO DE LA ESTUDIANTE MARIANA BALBERENA PAREDES.
10. SOLICITUD DE SUBVENCIÓN ECONÓMICO DEL ESTUDIANTE JORDY EDÚ ENCISO CENTENO.
11. OFICIO N° 317-2023-DDA-FIARN, FUNCIONES DEL COMITÉ DE DESARROLLO DOCENTE Y COMITÉ DE EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO AL DOCENTE.
12. OFICIO N° 027-2023 CENTRO DE ESTUDIANTES-FIARN, CEFIARN, SOLICITAN EL PERMISO PARA REALIZAR AUDITORÍA EN LOS LABORATORIOS DE LA FIARN.
13. OFICIO N° 030-2023 CENTRO DE ESTUDIANTES-FIARN, CE-FIARN, SOLICITAN LA COMPRA DE EQUIPO PROFESIONAL DE VIDEO GRABACIÓN Y TRANSMISIÓN.
14. OFICIO N° 033-2023 TERCIO ESTUDIANTIL-FIARN, TE-FIARN, SOLICITAN EL CAMBIO USO DE LA BIBLIOTECA ESPECIALIZADA DE LA FIARN.
15. OFICIO N° 034-2023 TERCIO ESTUDIANTIL-FIARN, TE-FIARN, APERTURA DE CURSOS PARA EL CICLO ESPECIAL

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

A. LECTURA DE ACTAS:

El Secretario Académico procede a dar lectura del acta N° 028-2023-CF del 31/10/2023, y al no haber observaciones, se da por aprobada.
 El Secretario Académico procede a dar lectura del acta N° 029-2023-CF del 02/11/2023; al no haber observaciones, se da por aprobada.
 El Secretario Académico procede a dar lectura del acta N° 030-2023-CF del 14/11/2023; al no haber observaciones, se da por aprobada.



El Secretario Académico procede a dar lectura del acta N° 031-2023-CF del 21/11/2023, habiéndose realizado observaciones y hecha las correcciones propuestas por la Sra. Decana, se da por aprobada dicha acta.

B. DESPACHO:

La Sra. Decana procede a dar lectura a los siguientes documentos:

1. Documento de fecha 27 de noviembre de 2023, el docente Lic. Félix León Barboza, manifiesta que en la actualidad está realizando su tesis para próximo a sustentar; además de contar con una recargada labor no lectivo como presidente del comité de servicios generales y presidente del comité de tutoría y desarrollo al estudiante, solicita se excluya como coordinador del X Ciclo Taller de Tesis. **(Orden del día)**
2. Oficio N° 153-2023-DEP/FIARN del 28 de noviembre de 2023, donde el Director (e) de la Escuela Profesional hace llegar la Programación de cursos para el Ciclo de nivelación para ingresantes periodo 2023-II, la cual tiene una duración de 8 semanas como indica la directiva aprobada por Resolución N° 001-2023-D-FIARN, iniciándose las clases el 8 de enero de 2024 y culminando el 1 de marzo de 2024. **(Orden del día)**
3. Oficio N° 154-2023-DEP/FIARN del 28 de noviembre de 2023, donde el Director (e) de la Escuela Profesional remite 1 (UN) expediente de convalidación y/o compensación con su respectivo Dictamen, perteneciente al estudiante ATOCHE TAFUR, GUILLERMO RAUL. **(Orden del día)**
4. Oficio N° 363-2023-DDA-FIARN de fecha 28 de noviembre de 2023, el Director (e) Departamento Académico, hace llegar el informe de Evaluación de Desempeño Docente 2022-A y 2022-B, presentado por el Presidente de la Comisión de Evaluación de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales. **(Orden del día)**
5. Oficio N° 034-2023-OSG-FIARN del 30 de noviembre de 2023, mediante el cual el Presidente del Comité de Servicios Generales remite el Plan de Mantenimiento de Servicios Generales de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales, correspondiente al año 2024. **(Orden del día)**
6. Oficio N° 001-2023-VIIICTT/FIARN del 21 de noviembre de 2023, mediante el cual el Coordinador del VIII Ciclo Taller de Tesis, hace llegar el proyecto del VIII Ciclo Taller de Tesis para titulación; asimismo remito los CV de los docentes propuestos y los sílabos de los módulos a dictarse en el VIII ciclo taller de tesis, para su aprobación del consejo de facultad. **(Orden del día)**

C. INFORMES:

1. La Sra. Decana informa lo siguiente:
 - La Universidad ha anulado el concurso público de docentes contratados para el ciclo de nivelación, lo que se hizo en consejo universitario extraordinario
 - Se emitieron las resoluciones decanales, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad, N°s 156, 158, 159-2023-D-FIARN de fechas 02 y 06 de noviembre de 2023, N° 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174-2023-D-FIARN de fechas 14 de noviembre de 2023, y N° 177 y 178-2023-D-FIARN de fecha 22 de noviembre de 2023; las resoluciones son de designación de jurado evaluador y de expedito para la sustentación de tesis.
 - La próxima semana del 4 al 8 de diciembre estaremos en auditoria; por lo que insto a todos los docentes estar presentes y que culminemos hasta mañana lo que aún está pendiente. Estamos todos comprometidos, docentes estudiantes y administrativos.
2. El docente Vigo Roldán, con relación a la Filial Cañete, informa que en reunión de coordinadores, la presidenta de la filial y el presidente de la COMISIÓN ENCARGADA DEL SANEAMIENTO FÍSICO LEGAL, HABILITACIÓN URBANA Y LA IMPLEMENTACIÓN DE LA ACTIVIDAD ACADÉMICA Y ADMINISTRATIVA DE LA SEDE CAÑETE de la Universidad Nacional del Callao se informó que la Sra. Rectora tiene toda la intención de reabrir la Filial Cañete, lo que se haría en una próxima Asamblea Universitaria; asimismo, está solicitando que presentemos la programación académica para el primer ciclo que se estaría desarrollando el próximo año, previa convocatoria a examen de admisión. **(Orden del día)**
3. El estudiante Monge Reynoso, respecto a los laboratorios, informa que los técnicos han estado más en la oficina y no en los ambientes, dificultando el apoyo en entrega de equipos y materiales. Tomar en cuenta para en adelante hacer más fluidas las prácticas.

AGENDA:

1. **APROBACIÓN DE TÍTULO PROFESIONAL DE LOS SIGUIENTES BACHILLERES: ARROYO BAZALAR RENZO RUBEN, RAMOS ORTEGA MANUEL ALEJANDRO MAX, MUÑOZ ROSALES ALESSANDRA ASLHEY, CHAVEZ CASANOVA LUCERO GABRIELA, IPARRAGUIRRE AYALA JOSHUA ER ADDI, BALDEON PANEBRA SERGIO IVAN, ONIAVA VALVERDE KEVIN JESÚS, ZAVALA TAPIA NATALY YOSSELIN, FERNANDEZ MUÑOZ CARLOS ENRIQUE, FERNANDEZ QUIROZ INGRID KARYME, HUARACA ALEJO SANTA EULALIA, GUARNIZ RIOS GIANELLA NICOLE.**

El docente Vigo Roldán, secretario académico, procede a dar lectura los Oficios N° 109-CGT-2023-FIARN y N° 113-CGT-2023-FIARN de fechas 14 y 24 de noviembre de 2023, mediante el cual el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos hace llegar en total 12 expedientes, para la obtención del Diploma de Título Profesional de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales; dichos expedientes son de los bachilleres ARROYO BAZALAR RENZO RUBEN, RAMOS ORTEGA MANUEL ALEJANDRO MAX, MUÑOZ ROSALES ALESSANDRA ASLHEY, CHAVEZ CASANOVA LUCERO GABRIELA, IPARRAGUIRRE AYALA JOSHUA ER ADDI, BALDEON PANEBRA SERGIO IVAN, ONIAVA VALVERDE KEVIN JESÚS, ZAVALA TAPIA NATALY YOSSELIN, FERNANDEZ



MUÑOZ CARLOS ENRIQUE, FERNANDEZ QUIROZ INGRID KARYME, HUARACA ALEJO SANTA EULALIA, GUARNIZ RIOS GIANELLA NICOLE.

Luego de verificar el cumplimiento de los requisitos y contar con el dictamen correspondiente de la comisión de grados y títulos, los miembros del Consejo de Facultad llegaron al siguiente

(Acuerdo N° 140-2023-CF)

Acuerdo:

Aprobar el título profesional de Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales de los siguientes bachilleres:

- | | |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| 1. ARROYO BAZALAR RENZO RUBEN | 7. ONIAVA VALVERDE KEVIN JESÚS |
| 2. RAMOS ORTEGA MANUEL ALEJANDRO MAX | 8. ZAVALA TAPIA NATALY YOSSELIN |
| 3. MUÑOZ ROSALES ALESSANDRA ASLHEY | 9. FERNANDEZ MUÑOZ CARLOS ENRIQUE |
| 4. CHAVEZ CASANOVA LUCERO GABRIELA | 10. FERNANDEZ QUIROZ INGRID KARYME |
| 5. IPARRAGUIRRE AYALA JOSHUA ER ADDI | 11. HUARACA ALEJO SANTA EULALIA |
| 6. BALDEON PANEBRA SERGIO IVAN | 12. GUARNIZ RIOS GIANELLA NICOLE |
2. **APROBACIÓN DEL GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER DE LOS SIGUIENTES EGRESADOS: CRUZ QUISPE JHONATAN DAVID, LEVANO VASQUEZ NAYELLI ISAMAR, GAONA HUIMAN RAUL ALEJANDRO, ESPINOZA HILARIO YOEL ERIK, HIDALGO ESTRELLA MARIFELY STHEFANNY, GOICOCHEA SÁNCHEZ LIMBER, MANCO MEJIA GIANELLA CAROLINA, MACALUPÚ ANCCO MIGUEL ANGEL, SALAZAR REYES FRANCISCO SEBASTIAN, POMA TORRES JULIO BREZNEV, SANCHEZ MEJÍA ERIKA, LIPE MACHACA YOEL OSCAR, DIAZ MONTENEGRO ALLISON KASANDRA, CÁCERES TAIFE JENNIFER INES, LOPEZ ROMAN CYNTHIA GUADALUPE, INGA CARRIÓN NAHOMI HÍLLARY, HUAMAN NAKAMATZU ERIKA PIERINA, VALDIZAN SOLIS FABIAN GERARDO, BUSTAMANTE TAIFE ERIC ABEL, ALTAMIRANO MAJERHUA CAMILA JESUS, DE LA CRUZ RAMOS LISETH, PEREZ PEREZ RUDDY ANTHONY, CUENCA FLORES YULY RUTH, HUARCAYA CAMARGO ANTUANE GABRIELA, OSCANOA CUADROS BRIAN STINGS.**

El docente Vigo Roldán, secretario académico, procede a dar lectura los Oficios N° 107-CGT-2023-FIARN y N° 114-CGT-2023-FIARN de fecha 13 y 24 de noviembre de 2023, mediante el cual el Presidente de la Comisión de Grados y Títulos hace llegar en total 25 expedientes para la obtención del Grado Académico de Bachiller en Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de los egresados: CRUZ QUISPE JHONATAN DAVID, LEVANO VASQUEZ NAYELLI ISAMAR, GAONA HUIMAN RAUL ALEJANDRO, ESPINOZA HILARIO YOEL ERIK, HIDALGO ESTRELLA MARIFELY STHEFANNY, GOICOCHEA SÁNCHEZ LIMBER, MANCO MEJIA GIANELLA CAROLINA, MACALUPÚ ANCCO MIGUEL ANGEL, SALAZAR REYES FRANCISCO SEBASTIAN, POMA TORRES JULIO BREZNEV, SANCHEZ MEJÍA ERIKA, LIPE MACHACA YOEL OSCAR, DIAZ MONTENEGRO ALLISON KASANDRA, CÁCERES TAIFE JENNIFER INES, LOPEZ ROMAN CYNTHIA GUADALUPE, INGA CARRIÓN NAHOMI HÍLLARY, HUAMAN NAKAMATZU ERIKA PIERINA, VALDIZAN SOLIS FABIAN GERARDO, BUSTAMANTE TAIFE ERIC ABEL, ALTAMIRANO MAJERHUA CAMILA JESUS, DE LA CRUZ RAMOS LISETH, PEREZ PEREZ RUDDY ANTHONY, CUENCA FLORES YULY RUTH, HUARCAYA CAMARGO ANTUANE GABRIELA, OSCANOA CUADROS BRIAN STINGS.

Luego de deliberar y verificar el cumplimiento de los requisitos y contar con el dictamen correspondiente de la comisión de grados y títulos, los miembros del Consejo de Facultad llegaron al siguiente

(Acuerdo N° 141-2023-CF)

Acuerdo:

Aprobar el Grado Académico de Bachiller en Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de los egresados:

- | | |
|----------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. CRUZ QUISPE JHONATAN DAVID | 14. CÁCERES TAIFE JENNIFER INES |
| 2. LEVANO VASQUEZ NAYELLI ISAMAR | 15. LOPEZ ROMAN CYNTHIA GUADALUPE |
| 3. GAONA HUIMAN RAUL ALEJANDRO | 16. INGA CARRIÓN NAHOMI HÍLLARY |
| 4. ESPINOZA HILARIO YOEL ERIK | 17. HUAMAN NAKAMATZU ERIKA PIERINA |
| 5. HIDALGO ESTRELLA MARIFELY STHEFANNY | 18. VALDIZAN SOLIS FABIAN GERARDO |
| 6. GOICOCHEA SÁNCHEZ LIMBER | 19. BUSTAMANTE TAIFE ERIC ABEL |
| 7. MANCO MEJIA GIANELLA CAROLINA | 20. ALTAMIRANO MAJERHUA CAMILA JESUS |
| 8. MACALUPÚ ANCCO MIGUEL ANGEL | 21. DE LA CRUZ RAMOS LISETH |
| 9. SALAZAR REYES FRANCISCO SEBASTIAN | 22. PEREZ PEREZ RUDDY ANTHONY |
| 10. POMA TORRES JULIO BREZNEV | 23. CUENCA FLORES YULY RUTH |
| 11. SANCHEZ MEJÍA ERIKA | 24. HUARCAYA CAMARGO ANTUANE GABRIELA |
| 12. LIPE MACHACA YOEL OSCAR | 25. OSCANOA CUADROS BRIAN STINGS |
| 13. DIAZ MONTENEGRO ALLISON KASANDRA | |
3. **RATIFICACIÓN DE RESOLUCIONES DE DECANA.** (Resolución N° 160-2023-D-FIARN y Resolución N° 161-2023-D-FIARN)
El docente Vigo Roldán, secretario académico, procede a dar lectura a la Resolución N° 160-2023-D-FIARN del 09 de noviembre de 2023, mediante el cual se aprobó la actualización de los COMITÉS PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE LA ISO 21001 EN LA

FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2023-B, con carga a dar cuenta al Consejo de Facultad.

La Sra. Decana manifiesta que hay docentes que apoyaron en el semestre 2023-A; pero que ya no continuaron en el presente semestre (2023-B), por lo que se han incluido nuevos miembros en algunos comités. El docente Vigo Roldan pide que en el comité de Responsabilidad Social se incluya al docente Cancán. El docente Tome Ramos manifiesta que a los asistentes de laboratorio se les considere como tal y no como apoyo administrativo. El docente Pilco Nuñez manifiesta que mencionaron cambiar personal de apoyo por asistente; pero deberían ser técnicos con experiencia en laboratorio. La Sra. Decana manifiesta que son profesionales que han ingresado, son un químico y un ingeniero químico.

El secretario académico da lectura a la Resolución N° 161-2023-D-FIARN del 10 de noviembre de 2023, donde se aprobó la Programación de Sustentación de Tesis de veintisiete (27) bachilleres participantes del VII Ciclo Taller de Tesis, para la obtención del Título Profesional de Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao, con carga a dar cuenta al Consejo de Facultad, para el 18 y 19 de noviembre del 2023.

La Sra. Decana manifiesta que la resolución 161 es de aprobación de programación de sustentación de tesis. La coordinadora lo presentó para la sustentación de 27 bachilleres.

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

Acuerdo:

(Acuerdo N° 142-2023-CF)

1.- Aprobar la actualización de los **COMITÉS PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE LA ISO 21001 EN LA FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2023-B**, según el siguiente detalle:

1. PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL

- | | |
|-------------------------------------|----------------------|
| ✓ Dra. Carmen Elizabeth Barreto Pio | Presidente |
| ✓ Mg. Magally Coromoto Escalante | Miembro |
| ✓ Santiago Alomía Trujillo | Apoyo Administrativo |

2. MODERNIZACIÓN INSTITUCIONAL

- | | |
|-------------------------------------|----------------------|
| ✓ Dra. Carmen Elizabeth Barreto Pio | Presidente |
| ✓ Mg. Magally Coromoto Escalante | Miembro |
| ✓ Santiago Alomía Trujillo | Apoyo Administrativo |
| ✓ Rosario Luna Rengifo | Apoyo Administrativo |
| ✓ Keyla Edit Guivin Torres | Apoyo Administrativo |

3. TUTORÍA Y BIENESTAR UNIVERSITARIO

- | | |
|----------------------------------|----------------------|
| ✓ Lic. Félix León Barboza | Presidente |
| ✓ Mg. Magally Coromoto Escalante | Miembro |
| ✓ Keyla Edit Guivin Torres | Apoyo Administrativo |

4. GESTIÓN DE RECURSO HUMANO

- | | |
|-------------------------------------|----------------------|
| ✓ Dr. Jorge Quintanilla Alarcón | Presidente |
| ✓ Mtro. Dan Skipper Anarcaya Torres | Miembro |
| ✓ Fernando Vázquez Perdomo | Miembro |
| ✓ Lic. Sergio Leyva Haro | Miembro |
| ✓ Mtro. Santos Pio Álvarez López | Miembro |
| ✓ Alicia Pamela Sánchez Mauricio | Apoyo Administrativo |
| ✓ Enrique Zenon Vega Carrizales | Apoyo Administrativo |

5. ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD

- | | |
|-------------------------------------|----------------------|
| ✓ Mtra. Janet Mamani Ramos | Presidente |
| ✓ Dr. Máximo Fidel Baca Neglia | Miembro |
| ✓ Mtra. María Lucila Gabriel Gaspar | Miembro |
| ✓ Mg. Carmen Julia Miñano Soncco | Miembro |
| ✓ Alejandrina Solares Surco | Apoyo Administrativo |



6. GESTIÓN DE ADMISIÓN

- ✓ Dr. Eduardo Trujillo Flores
- ✓ Ms.C. María Antonieta Gutiérrez Díaz
- ✓ Mtro. Américo Carlos Milla Figueroa
- ✓ Nathaly Brigette Caballero Aliaga

Presidente
Miembro
Miembro
Apoyo Administrativo.

7. LABORATORIO Y TALLERES

- ✓ Mtro. Carlos Odorico Tome Ramos
- ✓ Nancy Beatriz Osnayo Quispe
- ✓ Ana María Pari Jaime
- ✓ Justo Daniel Aguirre Rosales

Presidente
Asistente de laboratorio
Asistente de laboratorio
Asistente de laboratorio

8. BIBLIOTECA

- ✓ Dr. Rubén Gilberto Rodríguez Flores
- ✓ José Miguel Inoñan Valdivia

Presidente
Apoyo Administrativo

9. GESTIÓN CURRICULAR

- ✓ Mtro. Américo Carlos Milla Figueroa
- ✓ Mtro. Dan Skipper Anarcaya Torres
- ✓ Nathaly Brigette Caballero Aliaga

Presidente
Miembro
Apoyo Administrativo

10. MATRÍCULA

- ✓ Dr. Miguel Ángel De La Cruz Cruz
- ✓ Mtro. Jorge Matamoros de la Cruz
- ✓ Nathaly Brigette Caballero Aliaga

Presidente
Miembro
Apoyo Administrativo

11. PLANIFICACIÓN DE LA E-A

- ✓ Dr. Jorge Quintanilla Alarcón
- ✓ Lic. Sergio Leyva Haro
- ✓ Mtro. Dan Skipper Anarcaya Torres
- ✓ Mtro. Santos Pío Álvarez López
- ✓ Alicia Pamela Sánchez Mauricio

Presidente
Miembro
Miembro
Miembro
Apoyo Administrativo

12. ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE

- ✓ Dr. Eduardo Trujillo Flores
- ✓ Mtra. Janet Mamani Ramos
- ✓ Mtro. Américo Carlos Milla Figueroa
- ✓ Dr. Jorge Quintanilla Alarcón
- ✓ Nathaly Brigette Caballero Aliaga

Presidente
Miembro
Miembro
Miembro
Apoyo Administrativo

13. EVALUACIÓN DE LA ENSEÑANZA – APRENDIZAJE

- ✓ Dr. Eduardo Trujillo Flores
- ✓ Ms.C. María Antonieta Gutiérrez Díaz
- ✓ Mtro. Dan Skipper Anarcaya Torres
- ✓ Nathaly Brigette Caballero Aliaga

Presidente
Miembro
Miembro
Apoyo Administrativo

14. PRÁCTICAS PRE-PROFESIONALES

- ✓ MsC. María Antonieta Gutiérrez Díaz
- ✓ Blgo. Abelardo Virgilio Martín Isla Medina Miembro
- ✓ Mtra. Carmen Miñano Sonco
- ✓ Claudia Rocío Requena Bravo

Presidente
Miembro
Miembro
Apoyo Administrativo

15. GRADOS Y TÍTULOS

- ✓ Lic. Sergio Leyva Haro
- ✓ Dr. Miguel Ángel De La Cruz Cruz
- ✓ Mario Vicente Valle Andrade

Presidente
Miembro
Apoyo Administrativo

**16. RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA**

✓ Mtro. Abner Josué Vigo Roldán	Presidente
✓ Mg. Bryan Oriol Cancán Bardales	Miembro
✓ Dr. Fernando Vásquez Perdomo	Miembro
✓ Mg. Magally Coromoto Escalante	Miembro
✓ Claudia Roció Requena Bravo	Apoyo Administrativo

17. SEGUIMIENTO DEL GRADUADO

✓ Lic. Sergio Leyva Haro	Presidente
✓ Dr. Miguel Ángel De La Cruz Cruz	Miembro
✓ Mario Vicente Valle Andrade	Apoyo Administrativo

18. MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA, TECNOLÓGICA Y SERVICIOS GENERALES

✓ Lic. Félix León Barboza	Presidente
✓ Mtro. Jorge Matamoros Cruz	Miembro
✓ Mario Vicente Valle Andrade	Apoyo Administrativo
✓ Jean Martín Hostos Valdez	Apoyo Administrativo

19. GESTIÓN DE INVESTIGACIÓN

✓ Dr. Máximo Fidel Baca Neglia	Presidente
✓ Dr. Rubén Rodríguez Flores	Miembro
✓ Dr. Miguel Ángel De La Cruz Cruz	Miembro
✓ María Josefa Tuanama Ramírez	Apoyo Administrativo

2.- Ratificar la Resolución N° 161-2023-D-FIARN del 10 de noviembre de 2023, mediante el cual se aprobó la **PROGRAMACIÓN DE SUSTENTACIÓN DE TESIS** de veintisiete (27) bachilleres participantes del VII Ciclo Taller de Tesis, para la obtención del Título Profesional de Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao, para el 18 y 19 de noviembre del 2023, según el siguiente detalle:

1ER GRUPO - SÁBADO 18 DE NOVIEMBRE DEL 2023

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	TITULO DE TESIS	HORA DE SUSTENTACIÓN	ASESORES
1	RATTY JORDAN GARY JOE	1. "PROCESOS FÍSICOQUÍMICOS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES EN UNA EMPRESA DE FABRICACIÓN DE TINTAS SERIGRÁFICAS, DISTRITO DE VENTANILLA, 2023"	08:00 a 08:50 a.m.	Ms.C. MARÍA TERESA VALDERRAMA ROJAS
2	AGUILAR GUILLEN JUAN ERNESTO			
3	ARÉVALO TICLAVILCA RAY JESÚS	2. "CONDICIONES TÉRMICAS EN ZONAS OPERATIVAS Y DESEMPEÑO LABORAL EN LA EMPRESA METALMECÁNICA CRUZ DE MOTUPE E.I.R.L, SANTA CLARA, 2023"	08:50 a 09:40 am.	Mg. MANUEL DANIEL OLCESE HUERTA
4	MESTANZA TUESTA ABNER OCTAVIO			
5	VALERA ZAMORA PAVEL NIKKOLAI			
6	CARRASCO MIÑAN RENZO FRANK	3. "EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO DE FUENTE INDUSTRIAL EN LA BIOFIJACIÓN DE DIÓXIDO DE CARBONO CON	09:40 a 10:30 a.m.	Mg. MANUEL DANIEL OLCESE HUERTA
7	CUADROS GOMEZ SUSAN PAMELA			



8	AGUIRRE ALIAGA JHONNY MAXIMO	MICROALGAS (<i>Chlorella vulgaris</i>) EN UN FOTOBIOREACTOR A NIVEL PILOTO"		
9	ROJAS IBARRA BENILDE	4. "RUIDO AMBIENTAL POR TRÁFICO DE VEHÍCULOS Y LA PERCEPCIÓN SONORA DE LOS ESTUDIANTES DE LA INSTITUCIÓN EMILIO DEL SOLAR N°1193 LURIGANCHO CHOSICA LIMA, 2023"	10:30 a 11:20 a.m.	Mg. MANUEL DANIEL OLCESE HUERTA
10	BALTAZAR LUIS STEEVEN JUNIOR			
2DO GRUPO - DOMINGO 19 NOVIEMBRE DEL 2023				
11	MURILLO CORRALES ANTONELLA	5. "APLICACIÓN DE FERTILIZANTES INORGÁNICOS PARA LA PROPAGACIÓN DE PLÁNTULAS DE Polylepis incana PRODUCIDAS POR MEDIO DE SEMILLA EN VIVERO, CONCEPCIÓN - JUNÍN, 2023"	14:00 a 14:50 Hrs.	Ms.C. MARÍA TERESA VALDERRAMA ROJAS
12	LARA ROMERO DIEGO ALONSO	6. "CARBÓN ACTIVADO DE CÁSCARA DE NARANJA PARA LA REMOCIÓN DE ANTIMONIO EN AGUAS SINTÉTICAS A NIVEL LABORATORIO, CALLAO 2023"	14:50 a 15:40 Hrs.	Mtro. LUÍS ENRIQUE LOZANO VIEYTES
13	ROQUE LÓPEZ FRANKLIN FELIPE			
14	DE JESÚS MARCHENA MARCO ANTONIO			
15	ESPINOZA FELIX NESTOR	7. "EL BALANCE CARBONO/NITRÓGENO DE LOS RESIDUOS DE CÉSPED Y FRUTA EN LA ACELERACIÓN DEL COMPOSTAJE, LURIGANCHO-LIMA, 2023"	15:40 a 16:30 Hrs.	Mtro. CARLOS ODORICO TOME RAMOS
16	CABAÑAS OYARCE MARTIN			
17	MORENO CUYA GILMER TONY			
18	COSIO RABELO AYRTON GIUSEPPE	8. "SOSTENIBILIDAD DEL SISTEMA DE PRODUCCION AGRICOLA EN LA COMUNIDAD DE HUANCARAY DEL DISTRITO DE PACHACONAS-APURIMAC, 2023"	16:30 a 17:20 Hrs.	Dr. JORGE QUINTANILLA ALARCÓN
19	SANCHEZ CARHUAPOMA LUIS ANGEL			
20	LAURA ORE, ERIK SMITH	9. "CONTAMINACIÓN ACÚSTICA DEL PARQUE AUTOMOTOR Y LA PERCEPCIÓN DE LA POBLACIÓN EN LA INTERSECCIÓN DE LA AV. CANTA CALLAO Y AV. NARANJAL EN EL DISTRITO LOS OLIVOS, LIMA 2023"	17:20 a 18:10 Hrs.	Dr. FERNANDO VÁSQUEZ PERDOMO
21	MORI GAMARRA, CORAIMA DIANE			
22	MONCADA AMPUERO LIZETH ERIKA	10. "TELEDETECCIÓN DE METALES PESADOS EN MONITOREOS AMBIENTALES EN LA LAGUNA AGUASCOCHA DISTRITO DE HUALLANCA, ANCASH, 2023"	18:10 a 19.00 Hrs.	Mtro. JORGE MATAMOROS DE LA CRUZ
23	BAMBARÉN MORENO MAX PABLO			
24	GRANDE FLORES CAROLINE	11. "CONCIENCIA AMBIENTAL CIUDADANA Y LA ECONOMÍA CIRCULAR EN LOS SECTORES 4 Y 6 DEL DISTRITO DE MAGDALENA DEL MAR, LIMA 2023"	19:00 a 19:50 Hrs.	MBA. RICHARD JOAO HUAPAYA PARDAVÉ
25	PRADA ALVAREZ ALDAIR EDISON			



26	GRIMALDOS JULCA MICHAEL BENYI	12. "FACTORES SOCIOAMBIENTALES Y MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS DE LA POBLACIÓN EN LA ZONA CENTRO DEL DISTRITO DE VENTANILLA, CALLAO 2023"	19:50 a 20:40 Hrs.	Mtro. JORGE MATAMOROS DE LA CRUZ
27	RODRIGUEZ MENDOZA RENZO ANIBAL	13. "METODOLOGIAS DE TASA DE EROSIÓN HIDRICA SUPERFICIAL DE SUELOS PARA CONOCER LA PÉRDIDA DE CULTIVOS DE TUBERCULOS EN LA COMUNIDAD DE CARHUA, PROVINCIA DE CANTA – LIMA 2023"	20:40 a 21:30 Hrs.	Dr. FERNANDO VÁSQUEZ PERDOMO

4. OFICIO N° 150-2023-DEP/FIARN, APROBACIÓN DE LA PROGRAMACIÓN ACADÉMICA PARA EL CICLO DE NIVELACIÓN 2024-N.

El docente Vigo Roldán, secretario académico, procede a dar lectura al Oficio N° 150-2023-DEP/FIARN de fecha 27 de noviembre de 2023, mediante el cual el Director (e) de la Escuela Profesional remite la Programación Académica para el Ciclo de Nivelación 2024, aprobado en sesión del Comité Directivo de fecha 24 de noviembre de 2023.

La Sra. Decana manifiesta que la propuesta viene del comité directivo de la escuela profesional; los cursos programados son en base a una estadística; sólo se está fijando las asignaturas que se dictarán en ciclo 2024-N. El docente Allende Ccahuana muestra su extrañeza con respecto a la programación del curso de geología; pregunta si se ha presentado la justificación debida. No sólo se debe considerar la cantidad de estudiantes, sino que merece una explicación del Director de Escuela; en todo caso pediría que se envíe un documento al director y que ellos (CDE) justifiquen la insistencia en presentar esta propuesta. La Sra. Decana manifiesta que el docente Allende Ccahuana no lo va a dictar y tampoco quiere que se dicte porque no tendría la rigurosidad que él lo da en un ciclo regular. El docente Trujillo Flores manifiesta que, en bases a la necesidad y requerimiento de los estudiantes, quienes tienen derecho, se hizo la propuesta; pero es consejo de facultad quien tiene la decisión. Para la propuesta de los docentes para las asignaturas, se han previsto que, si el titular no lo dicta, el departamento académico puede proponer a otro docente. El estudiante Monge Reynoso manifiesta que con la filosofía del docente Allende Ccahuana no se programaría muchas asignaturas; qué criterio tenemos de nivelar a los estudiantes, quienes tienen el derecho a nivelarse por normativa. En que nos basamos para negar la programación, ¿acaso por el sólo hecho que el docente lo solicite? El docente Allende Ccahuana manifiesta que el consejo de facultad como autoridad máxima debe decidirlo, las demás unidades deben acatarla; no puede darse esta situación, pido que se respete el acuerdo tomado en un Consejo anterior. La Sra. Decana manifiesta que, lo que vimos en un consejo anterior era para la contratación docente que vino de departamento académico, no de la escuela. En consejo de facultad debemos ver si ratificamos la propuesta que viene de Escuela. El docente Allende Ccahuana manifiesta que no es de mi interés el que no se dicte, no es solo apelar el derecho del estudiante, sino se debe acompañar el diagnóstico situacional; toda decisión debe ser tomada en base a esto. Respecto a los estudiantes que llevarían el curso, difunden a sus compañeros que lo deben llevar en nivelación; yo no veo quien es el docente, sino que se entienda que el estudiante necesita de conocimientos previos que suelo reforzar. El estudiante Monge Reynoso, pide que se respete el derecho de los estudiantes, que se pongan a votación. El docente Trujillo Flores manifiesta que las versiones del colega Allende Ccahuana, en que hay un acuerdo de Consejo de Facultad que no se programe la asignatura de Geología, no me ha llegado resolución al respecto; pido que el consejo de facultad decida. El docente Tome Ramos manifiesta que es un tema ya debatido en sesiones anteriores; para la apertura del ciclo de nivelación pasado, también se denegó, se acordó que sea el docente quien justifique la no programación; en este caso es la Dirección de Escuela la que ha propuesto; estamos en base al reglamento que da el derecho a los estudiantes a nivelarse. No tenemos ningún argumento legal que no se proponga; considero que ni siquiera debemos someterlo a votación. El cuestionamiento va a que los estudiantes acomodan a los docentes; pero es responsabilidad del departamento académico. La Sra. Decana manifiesta que no sólo es porque tengo mi derecho a que no se dicte o sí; es la Escuela quien hace el diagnóstico de las asignaturas para que no afecten las competencias. El docente Allende Ccahuana manifiesta que el curso no es técnico, es académico.

Poniendo a votación sobre la apertura del curso de geología, los docentes Pilco Nuñez y Allende Ccahuana consideran que no se apertura; los docentes Trujillo Flores, Baca Neglia, Tome Ramos, Vigo Roldan y el estudiante Monge Reynoso, están de acuerdo con la apertura de la asignatura. El docente Vigo Roldan manifiesta que se proponga un adecuado docente, si es que el colega Allende no lo va a asumir. La Sra. Decana manifiesta que, como segundo acuerdo, la Dirección de Escuela realice el diagnóstico de qué asignaturas se deberían programar.

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

Acuerdo:

(Acuerdo N° 143-2023-CF)

1.- Aprobar la **PROGRAMACIÓN ACADÉMICA DEL CICLO DE NIVELACIÓN 2024-N** de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao, según el siguiente detalle:



PLAN DE ESTUDIOS 2023

PRIMER SEMESTRE								
N°	CODIGO	ASIGNATURA	HORAS			CREDITOS		REQUISITOS
			T	P		HT	O	
1	EG101	Matemática Basica		PA	PL			
2	EG103	Matemática I	3	2	-	5	4	Ninguno
TOTAL HORAS Y CREDITOS POR APROBAR			3	2	-	5	4	Ninguno
			6	4	0	10	8	0

SEGUNDO SEMESTRE

SEGUNDO SEMESTRE								
N°	CODIGO	ASIGNATURA	HORAS			CREDITOS		REQUISITOS
			T	P		HT	O	
7	EG100	Matemática II		PA	PL			
9	EE104	Química Organica	3	2	-	5	4	EG103
10	EG106	Física I	4	-	2	6	4	EG107
11	EE108	Conservación y Aprovechamiento de los RR.NN	2	2	2	6	4	EG101-EG103
TOTAL HORAS Y CREDITOS POR APROBAR			2	2	-	4	3	EE109
			11	6	4	21	15	0

PLAN DE ESTUDIOS 2019

TERCER SEMESTRE								
N°	CODIGO	ASIGNATURA	HORAS			CREDITOS		REQUISITOS
			T	P	L	HT	O	
15	EE201	Fisicoquímica	2	2	2	6	4	EE102
17	EG205	Matemática III	3	2	0	5	4	EG106
TOTAL HORAS Y CREDITOS POR APROBAR			5	4	2	11	8	0

CUARTO SEMESTRE

CUARTO SEMESTRE								
N°	CODIGO	ASIGNATURA	HORAS			CREDITOS		REQUISITOS
			T	P	L	HT	O	
21	EE202	Balance de Materia y Energía	2	2	0	4	3	EE201
22	EG204	Física III	2	2	2	6	4	EG203
23	EE206	Termodinámica Aplicada a la IA	3	2	0	5	4	EG201, EG205
25	EE210	Geología Aplicada a la IA	1	2	2	5	3	EE209
TOTAL HORAS Y CREDITOS POR APROBAR			8	8	4	20	14	0

QUINTO SEMESTRE

QUINTO SEMESTRE								
N°	CODIGO	ASIGNATURA	HORAS			CREDITOS		REQUISITOS
			T	P	L	HT	O	
28	EE301	Mecánica de Fluidos	2	2	2	6	4	EE202, EE206
30	EE305	Análisis Químico	2	2	2	6	4	EE206, EE208
TOTAL HORAS Y CREDITOS POR APROBAR			4	4	4	12	8	0

SEXTO SEMESTRE

SEXTO SEMESTRE								
N°	CODIGO	ASIGNATURA	HORAS			CREDITOS		REQUISITOS
			T	P	L	HT	O	
36	EE304	Operaciones Unitarias Ambientales	2	2	2	6	4	EE301
TOTAL HORAS Y CREDITOS POR APROBAR			2	2	2	6	4	

SEPTIMO SEMESTRE

SEPTIMO SEMESTRE								
N°	CODIGO	ASIGNATURA	HORAS			CREDITOS		REQUISITOS
			T	P	L	HT	O	
43	EE403	Contaminación y Control de Suelos	2	2	2	6	4	EE306
44	EE405	Instrumentación y Control de Procesos	3	2	0	5	4	EE302
TOTAL HORAS Y CREDITOS POR APROBAR			5	4	2	11	8	



OCTAVO SEMESTRE									
N°	CODIGO	ASIGNATURA	HORAS				CREDITOS		REQUISITOS
			T	P	L	HT	O	E	
49	EE402	Seguridad y Riesgo Ambiental	3	2	0	5	4		EE304
52	EE408	Modelamiento y Simulación Ambiental	2	2	0	4	3		EE308, EE401
53	EE410	Ingeniería Económica y Financiera	2	2	0	4	3		EE405
55	EL414	Agroforestería y Agroecología	2	2	0	4		3	EL413
TOTAL HORAS Y CREDITOS POR APROBAR			9	8	0	17	10	3	

NOVENO SEMESTRE									
N°	CODIGO	ASIGNATURA	HORAS				CREDITOS		REQUISITOS
			T	P	L	HT	O	E	
57	EE501	Gestión de Residuos Sólidos	2	2	0	4	3		EE402, EE404
58	EE503	Formulación de Proyectos Ambientales	3	2	0	5	4		EE410
59	EE505	Gestión integral de Cuencas	3	2	0	5	4		EE406
60	EE507	Sistemas Integrados de Gestión	3	2	0	5	4		EE402, EE409
TOTAL HORAS Y CREDITOS POR APROBAR			11	8	0	19	15		

DECIMO SEMESTRE									
N°	CODIGO	ASIGNATURA	HORAS				CREDITOS		REQUISITOS
			T	P	L	HT	O	E	
65	EE502	Gestión Ambiental	3	2	-	5	4		EE501
66	EE504	Estudios de Impacto Ambiental	3	2	-	5	4		EE408, EE503
67	EE506	Maquinas, Equipos en Plantas de Tratamiento	2	2	-	4	3		EE503
68	EE508	Fiscalización y Auditoría Ambiental	2	2	-	4	3		EE507
TOTAL HORAS Y CREDITOS POR APROBAR			10	8	-	18	14		

2.- Que la Dirección de Escuela Profesional realice un diagnóstico de qué asignaturas se deberían programar para el ciclo de nivelación.

5. OFICIO N° 151-2023-DEP/FIARN, APROBACIÓN DE LA PROGRAMACIÓN HORARIA PARA EL SEMESTRE ACADÉMICO 2024-A Y 2024-B.

El docente Vigo Roldán, secretario académico, procede a dar lectura al Oficio N° 151-2023-DEP/FIARN del 27 de noviembre de 2023, mediante el cual el Director (e) de la Escuela Profesional, remite la Programación Horaria para el año 2024 - Semestre Académico 2024-A y 2024-B, aprobado en sesión del Comité Directivo de fecha 24 de noviembre de 2023, para su aprobación del Consejo de Facultad.

El docente Trujillo Flores manifiesta que la comisión de horarios a cargo del docente De La Cruz ha hecho la propuesta de la programación, quien en coordinaciones respectivas con los docentes y la Dirección de Departamento lo ha realizado, tomando como base la programación del semestre académico anterior y al plan de estudios. La Sra. Decana manifiesta que las asignaturas con grupo horario de laboratorio que cuentan con menos de 10 alumnos se cierran, pues en el presente semestre hay GH con pocos alumnos. El docente Trujillo Flores manifiesta que al haber complicaciones con la carga lectiva de docentes se coordinó con el departamento académico el no cierre. Se ha convocado a reunión con los docentes, donde se ha dado algunas indicaciones para tomar en cuenta con las áreas correspondientes. El docente Tome Ramos manifiesta que cuando se ha hecho la programación, no se han basado en la estadística de este semestre; pero es más fácil cerrar grupos que aperturarlos. El docente Vigo Roldán manifiesta que los ingresantes son 60, por lo que se debería aperturar 2 grupos horarios en las asignaturas del I ciclo, como se acordó en el semestre anterior, excepto redacción. El estudiante Monge Reynoso manifiesta que estamos de acuerdo que se aperturen 2 grupos horarios y que sean en horarios paralelos para que se puedan fusionar si hay pocos alumnos matriculados. La Sra. Decana manifiesta que la Escuela sea quien haga la propuesta, y que se programen dos grupos horarios para todas las asignaturas del I ciclo y que sean en horarios paralelos. El docente Tome Ramos manifiesta que los demás sean en base a la estadística de la escuela y disponibilidad de docentes ordinarios que tenga la facultad.

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

Acuerdo:

(Acuerdo N° 144-2023-CF)

Aprobar la Programación Horaria para los Semestres Académicos 2024-A y 2024-B de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao, según el siguiente detalle:



PROGRAMACIÓN HORARIA DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2024-A

I CICLO								
Nº	CODIGO	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C
1	EG101	01A	Matemática Básica T. Mi. 8:00 a 10:30 P. Ma. 10:30 a 12:10	FIARN-1A01 FIARN-1A01	3		2	4
		02A	T. Mi. 8:00 a 10:30 P. Ma. 10:30 a 12:10	FIARN-2A02 FIARN-2A02	3		2	
2	EG103	01A	Matemática I T. Ma. 8:00 a 10:30 P. Mi. 10:30 a 12:10	FIARN-1A01 FIARN-1A01	3		2	4
		02A	T. Ma. 8:00 a 10:30 P. Mi. 10:30 a 12:10	FIARN-2A02 FIARN-2A02	3		2	
3	EG105	01A	Biología General T. Lu. 11:20 a 13:00	FIARN-1A01	2			3
		90G	Laboratorio Ju. 8:50 a 10:30	SL01LA66			2	
		91G	Ju. 10:30 a 12:10	SL01LA66			2	
		02A	T. Lu. 11:20 a 13:00	FIARN-2A02	2			
4	EG107	01A	Química General T. Lu. 8:00 a 8:50 P. Lu. 8:50 a 11:20	FIARN-1A01 FIARN-1A01	1		3	4
		90G	Laboratorio Ju. 8:00 a 10:30	SL01LA65			3	
		91G	Ju. 10:30 a 13:00	SL01LA65			3	
		02A	T. Lu. 8:00 a 8:50 P. Lu. 8:50 a 11:20	FIARN-2A02 FIARN-2A02	1		3	
5	EE109	01A	Introducción a la Ingeniería Ambiental y de RR.NN. T. Sa. 8:00 a 9:40 P. Sa. 9:40 a 11:20	FIARN-2A05 FIARN-2A05	2			3
		02A	T. Sa. 8:00 a 9:40 P. Sa. 9:40 a 11:20	FIARN-2A04 FIARN-2A04	2		2	
6	EG111	01A	Redacción Académica T. Ma. 12:10 a 13:50 P. Mi. 12:10 a 13:50	FIARN-1A01 FIARN-1A01	2		2	3
		02A	T. Ma. 12:10 a 13:50 P. Mi. 12:10 a 13:50	FIARN-2A03 FIARN-2A03	2		2	

II CICLO								
Nº	CODIGO	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C
7	EG100	01A	Matemática II T. Ma. 8:00 a 10:30 P. Mi. 11:20 a 13:00	FIARN-2A04 FIARN-2A04	3		2	4
8	EE102	01A	Dibujo y diseño aplicado a la ingeniería ambiental T. Ju. 11:20 a 13:00	FIARN-4A09	2			3
		90G	Laboratorio Vi. 8:00 a 9:40	SL01LA62			2	
		91G	Vi. 9:40 a 11:20	SL01LA62			2	
9	EE104	01A	Química Orgánica T. Ju. 8:00 a 11:20	FIARN-2A05	4			4
		90G	Laboratorio Lu. 13:50 a 15:30	SL01LA65			2	
		91G	Ju. 13:50 a 15:30	SL01LA65			2	
		02A	T. Vi. 13:50 a 17:10	FIARN-4A07	4			
10	EG106	01A	Física I T. Lu. 8:00 a 9:40 P. Lu. 9:40 a 11:20	FIARN-4A09 FIARN-4A09	2		2	4
		90G	Laboratorio Vi. 8:00 a 9:40	SL01LA64			2	
11	EE108	01A	Conservación y aprovechamiento de los RR.NN. T. Mi. 8:00 a 9:40 P. Mi. 9:40 a 11:20	FIARN-4A07 FIARN-4A07	2		2	3
		01A	Habilidades sociales y ética ambiental T. Mi. 13:50 a 15:30 P. Vi. 11:20 a 13:00	FIARN-2A05 FIARN-2A05	2		2	3

III CICLO								
Nº	CODIGO	G.H	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C
13	EG201	01A	Matemática III T. Mi. 8:00 a 10:30 P. Ma. 11:20 a 13:00	FIARN-2A04 FIARN-2A05	3	2		4
14	EE203	01A	Estadística descriptiva T. Ju. 10:30 a 11:20 P. Ju. 11:20 a 14:40	FIARN-2A06 FIARN-2A06	1	4		3
15	EE205	01A	Fisicoquímica T. Vi. 8:00 a 9:40 P. Vi. 9:40 a 11:20 Laboratorio	FIARN-2A04 FIARN-2A04	2	2		4
		90G	Vi. 11:20 a 13:00	SL01LA65			2	
		91G	Lu. 11:20 a 13:00	SL01LA65			2	
		02A	T. Vi. 8:00 a 9:40 P. Vi. 9:40 a 11:20 Laboratorio	FIARN-2A02 FIARN-2A02	2	2		
16	EG207	01A	Física II T. Lu. 8:00 a 9:40 P. Lu. 9:40 a 11:20 Laboratorio	FIARN-2A04 FIARN-2A04	2	2		4
		90G	Lu. 11:20 a 13:00	SL01LA62			2	
		91G	Mi. 12:10 a 13:50	SL01LA62			2	
17	EE209	01A	Legislación Ambiental y políticas T. Ma. 8:00 a 9:40 P. Ma. 9:40 a 11:20	FIARN-2A05 FIARN-2A05	2	2		3
18	EE211	01A	Teledetección y Sistema de Información Geográfica T. Ju. 8:00 a 8:50 P. Ju. 8:50 a 10:30 Laboratorio	FIARN-4A08 FIARN-4A08	1	2		3
		90G	Vi. 11:20 a 13:00	SL01LA62			2	
		91G	Ju. 14:40 a 16:20	SL01LA62			2	

PLAN DE ESTUDIOS 2019

IV CICLO								
Nº	CODIGO	G.H	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C
21	EE202	01A	Balance de Materia y Energía T. Ju. 8:00 a 9:40 P. Ju. 9:40 a 11:20	FIARN-2A04 FIARN-2A04	2	2		3
		02A	T. Ju. 8:00 a 9:40 P. Ju. 9:40 a 11:20	FIARN-2A02 FIARN-2A02	2	2		
22	EG204	01A	Física III T. Ma. 8:00 a 9:40 P. Ma. 9:40 a 11:20 Laboratorio	FIARN-2A06 FIARN-2A06	2	2		4
		90G	Ma. 11:20 a 13:00	SL01LA62			2	
		91G	Mi. 10:30 a 12:10	SL01LA62			2	
23	EE206	01A	Termodinámica Aplicada a la IA T. Lu. 8:00 a 10:30 P. Lu. 10:30 a 12:10	FIARN-2A05 FIARN-2A05	3	2		4
24	EE208	01A	Metodología de Investigación T. Ju. 11:20 a 13:00 Laboratorio	FIARN-4A08	2			3
		90G	Ju. 13:50 a 15:30	FIARN-4A08			2	
		91G	Vi. 13:50 a 15:30	FIARN-4A08			2	
		92G	Vi. 15:30 a 17:10	FIARN-4A08			2	
25	EE210	01A	Geología Aplicada a la IA T. Vi. 8:00 a 8:50 P. Vi. 8:50 a 10:30 Laboratorio	FIARN-2A03 FIARN-2A03	1	2		3
		90G	Vi. 10:30 a 12:10	FIARN-2A03			2	
		02A	T. Mi. 8:00 a 8:50 P. Mi. 8:50 a 10:30 Laboratorio	FIARN-2A03 FIARN-2A03	1	2		
26	EG212	01A	Ecología General T. Mi. 13:50 a 15:30 P. Mi. 15:30 a 17:10	FIARN-2A04 FIARN-2A04	2	2		3
		01A	Inglés Básico P. Ma. 13:50 a 15:30	FIARN-2A05		2		1



VICILO								
N°	CODIGO	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C
28	EE301	01A	Mecánica de Fluidos	FIARN-4A08 FIARN-4A08	2	2		4
			T. Ma. 8:00 a 9:40 P. Ma. 9:40 a 11:20					
			Laboratorio	SL01LA63 SL01LA63			2	2
			90G Vi. 13:50 a 15:30 91G Vi. 15:30 a 17:10					
29	EE303	01A	Meteorología y Climatología	FIARN-1A01 FIARN-1A01	2	2		3
			T. Lu. 18:00 a 19:40 P. Lu. 19:40 a 21:20					
30	EE305	01A	Análisis Químico	FIARN-1A01 FIARN-1A01	2	2		4
			T. Ju. 8:00 a 9:40 P. Ju. 9:40 a 11:20					
			Laboratorio	SL01LA64 SL01LA64			2	2
			90G Mi. 13:50 a 15:30 91G Mi. 15:30 a 17:10					
31	EG307	01A	Microbiología General	FIARN-2A06 FIARN-2A06	1	3		4
			T. Mi. 9:40 a 10:30 P. Mi. 10:30 a 13:00					
			Laboratorio	SL01LA66 SL01LA66			3	3
			90G Sa. 8:00 a 10:30 91G Sa. 10:30 a 13:00					
32	EE309	01A	Geomorfología Aplicada a la IA	FIARN-1A01 FIARN-1A01	1	2		3
			T. Lu. 13:50 a 14:40 P. Lu. 14:40 a 16:20					
			Laboratorio	FIARN-1A01			2	2
33	EE311	01A	Estadística Aplicada a la IA	FIARN-1A01 FIARN-1A01	2	2		3
			T. Vi. 9:40 a 11:20 P. Vi. 11:20 a 13:00					
34	EC313	01A	Inglés Técnico	FIARN-2A03		2		1
			P. Ju. 13:50 a 15:30					

VICILO									
N°	CODIGO	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C	
35	EE302	01A	Análisis Instrumental y Monitoreo	FIARN-2A04	2			3	
			T. Ma. 17:10 a 18:50						
			Laboratorio	SL01LA64 SL01LA64			2	2	
36	EE304	01A	Operaciones Unitarias Ambientales	FIARN-1A01 FIARN-1A01	2	2		4	
			T. Mi. 13:50 a 15:30 P. Mi. 15:30 a 17:10						
			Laboratorio	SL01LA63 SL01LA63			2	2	
		90G Ju. 12:10 a 13:50 91G Ju. 14:40 a 16:20							
		02A	01A	Operaciones Unitarias Ambientales	FIARN-4A08 FIARN-4A09	2	2		4
				T. Mi. 11:20 a 13:00 P. Ju. 13:50 a 15:30					
Laboratorio	SL01LA63					2	2		
37	EE306	01A	Microbiología Ambiental	FIARN-2A04 FIARN-2A04	1	3		4	
			T. Lu. 13:50 a 14:40 P. Lu. 14:40 a 17:10						
			Laboratorio	SL01LA66 SL01LA66			3	3	
		90G Ma. 8:00 a 10:30 91G Ma. 10:30 a 13:00							
		02A	01A	Microbiología Ambiental	FIARN-2A02 FIARN-2A02	1	3		4
				T. Lu. 13:50 a 14:40 P. Lu. 14:40 a 17:10					
Laboratorio	SL01LA66					3	3		
92G Mi. 10:30 a 13:00									
38	EG308	01A	Métodos Numéricos	FIARN-2A04 FIARN-2A04	2	2		3	
			T. Lu. 17:10 a 18:50 P. Mi. 17:10 a 18:50						
39	EE310	01A	Sociología Ambiental	FIARN-2A04 FIARN-2A04	2	2		3	
			T. Ju. 16:20 a 18:00 P. Ju. 18:00 a 19:40						
40	EE312	01A	Hidrología Aplicada	FIARN-2A06 FIARN-2A06	3	2		4	
			T. Sa. 8:00 a 10:30 P. Sa. 10:30 a 12:10						
41	EC314	01A	Lenguaje de Programación para Ingeniería	FIARN-2A04		2		1	
			P. Vi. 13:50 a 15:30						

VII CICLO												
N°	CODIGO	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C				
42	EE401	01A	Contaminación y Control de Aire T. Mi. 18:20 a 18:00 P. Mi. 18:00 a 19:40 Laboratorio	FIARN-4A07 FIARN-4A07	2	2		4				
									90G	Lu. 10:30 a 12:10	SL01LA63	2
									91G	Lu. 12:10 a 13:50	SL01LA63	2
									92G	Lu. 14:40 a 16:20	SL01LA63	2
43	EE403	01A	Contaminación y Control de Suelos T. Vi. 17:10 a 18:50 P. Mi. 19:40 a 21:20 Laboratorio	FIARN-1A01 FIARN-2A04	2	2		4				
									90G	Ma. 11:20 a 13:00	SL01LA63	2
									91G	Ma. 13:50 a 15:30	SL01LA63	2
									92G	Ma. 15:30 a 17:10	SL01LA63	2
44	EE405	01A	Instrumentación y Control de Procesos T. Ma. 17:10 a 19:40 P. Ma. 19:40 a 21:20	FIARN-1A01 FIARN-1A01	3	2		4				
45	EE407	01A	Tesis I T. Ju. 15:30 a 17:10 Laboratorio	FIARN-2A02	2			3				
									90G	Ju. 19:40 a 21:20	FIARN-2A02	2
									91G	Mi. 9:40 a 11:20	FIARN-4A09	2
		02A	T. Lu. 16:20 a 18:00 Laboratorio	FIARN-2A06	2							
									93G	Lu. 17:10 a 18:50	FIARN-4A09	2
									94G	Sa. 12:10 a 13:50	FIARN-2A02	2
95G	Mi. 11:20 a 13:00	FIARN-4A09	2									
46	EE409	01A	Legislación Ambiental T. Lu. 18:50 a 20:30 P. Vi. 18:50 a 20:30	FIARN-2A05 FIARN-1A01	2	2		3				
	47	EL411	01R	Tecnologías Limpias T. Ju. 17:10 a 18:50 P. Ju. 18:50 a 20:30	FIARN-2A03 FIARN-2A03	2	2		3			
48	EL413	01R	Gestión de la Biodiversidad y RR.NN T. Ju. 18:00 a 19:40 P. Ju. 19:40 a 21:20	FIARN-4A09 FIARN-4A09	2	2		3				

VIII CICLO												
N°	CODIGO	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C				
49	EE402	01A	Seguridad y Riesgo Ambiental T. Mi. 17:10 a 19:40 P. Mi. 19:40 a 21:20	FIARN-2A05 FIARN-2A05	3	2		4				
50	EE404	01A	Toxicología y Salud Ambiental T. Vi. 16:20 a 18:00 P. Vi. 18:00 a 19:40 Laboratorio	FIARN-2A04 FIARN-2A04	2	2		4				
									90G	Ma. 13:00 a 14:40	SL01LA66	2
									91G	Ma. 14:40 a 16:20	SL01LA66	2
									92G	Ma. 16:20 a 18:00	SL01LA66	2
51	EE406	01A	Contaminación y Control de Agua T. Lu. 14:40 a 16:20 P. Lu. 16:20 a 18:00 Laboratorio	FIARN-2A05 FIARN-2A05	2	2		4				
									90G	Lu. 11:20 a 13:00	SL01LA64	2
									91G	Lu. 13:00 a 14:40	SL01LA64	2
									92G	Ju. 11:20 a 13:00	SL01LA64	2
52	EE408	01A	Modelamiento y Simulación Ambiental T. Ma. 18:00 a 19:40 P. Ma. 19:40 a 21:20	FIARN-1A01 FIARN-1A01	2	2		3				
		02A	T. Ma. 18:00 a 19:40 P. Ma. 19:40 a 21:20	FIARN-4A08 FIARN-4A08	2	2						
53	EE410	01A	Ingeniería Económica y Financiera T. Lu. 18:00 a 19:40 P. Lu. 19:40 a 21:20	FIARN-2A06 FIARN-2A06	2	2		3				
		02A	T. Lu. 18:00 a 19:40 P. Lu. 19:40 a 21:20	FIARN-2A02 FIARN-2A02	2	2						
54	EL412	01R	Tratamiento de Agua para Consumo Humano T. Ju. 16:20 a 18:00 T. Vi. 16:20 a 18:00	FIARN-2A03 FIARN-2A03	2	2		3				
55	EL414	01R	Agroforestería y Agroecología T. Ju. 16:20 a 18:00 P. Vi. 19:40 a 21:20	FIARN-4A07 FIARN-2A02	2	2		3				
56	EL416	01R	Economía Ambiental y de RR.NN T. Ju. 16:20 a 18:00 T. Vi. 16:20 a 18:00	FIARN-4A08 FIARN-2A03	2	2		3				



IX CICLO								
N°	CODIGO	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C
57	EE501	01A	Gestión de Residuos Sólidos T. Vi. 18:00 a 19:40 P. Vi. 19:40 a 21:20	FIARN-2A05 FIARN-2A05	2	2		3
58	EE503	01A	Formulación de Proyectos Ambientales T. Ma. 18:50 a 21:20 P. Mi. 19:40 a 21:20	FIARN-2A05 FIARN-1A01	3	2		4
59	EE505	01A	Gestión Integral de Cuencas T. Lu. 15:30 a 18:00 P. Lu. 18:00 a 19:40	FIARN-2A03 FIARN-2A03	3	2		4
		02A	T. Ju. 13:50 a 16:20 P. Ju. 16:20 a 18:00	FIARN-2A05 FIARN-2A05	3	2		
60	EE507	01A	Sistemas Integrados de Gestión T. Sa. 8:00 a 10:30 P. Sa. 10:30 a 12:10	FIARN-1A01 FIARN-1A01	3	2		4
61	EE509	01A	Tesis II T. Mi. 16:20 a 18:00	FIARN-2A06	2			3
		90G	Laboratorio Mi. 13:00 a 19:40	FIARN-2A06			2	
		91G	Mi. 11:20 a 13:00	FIARN-2A02			2	
		92G	Mi. 19:40 a 21:20	FIARN-2A03			2	
		02A	Laboratorio T. Mi. 18:00 a 19:40	FIARN-2A03	2			
		93G	Mi. 16:20 a 18:00	FIARN-2A03			2	
62	EL511	01R	Tratamiento de aguas Residuales (e) T. Ju. 18:00 a 19:40 P. Ju. 19:40 a 21:20	FIARN-2A06 FIARN-2A06	2	2		3
			63	EL513	01R	Gestión de Flora y Fauna (e) T. Vi. 14:40 a 16:20 P. Vi. 16:20 a 18:00	FIARN-2A02 FIARN-2A02	
64	EL515	01R	Valoración Económica de los RR. NN. (e) T. Ju. 18:00 a 19:40 P. Ju. 19:40 a 21:20	FIARN-4A09 FIARN-4A09	2	2		3

X CICLO								
N°	CODIGO	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C
65	EE502	01A	Gestión Ambiental T. Sa. 8:00 a 10:30 P. Sa. 10:30 a 12:10	FIARN-2A03 FIARN-2A03	3	2		4
		02A	T. Lu. 14:40 a 17:10 P. Ma. 15:30 a 17:10	FIARN-4A07 FIARN-4A07	3	2		
66	EE504	01A	Estudios de Impacto Ambiental T. Lu. 17:10 a 19:40 P. Lu. 19:40 a 21:20	FIARN-4A07 FIARN-4A07	3	2		4
		02A	T. Lu. 17:10 a 19:40 P. Lu. 19:40 a 21:20	FIARN-4A08 FIARN-4A08	3	2		
67	EE506	01A	Maquinas, Equipos en Plantas de Tratamiento T. Vi. 18:00 a 19:40 P. Vi. 19:40 a 21:20	FIARN-2A02 FIARN-2A02	2	2		3
		02A	T. Ju. 14:40 a 16:20 P. Vi. 18:50 a 20:30	FIARN-2A06 FIARN-4A08	2	2		
68	EE508	01A	Fiscalización y Auditoría Ambiental T. Ju. 18:00 a 19:40 P. Ju. 19:40 a 21:20	FIARN-1A01 FIARN-1A01	2	2		3
		02A	T. Ju. 18:00 a 19:40 P. Ju. 19:40 a 21:20	FIARN-4A07 FIARN-4A07	2	2		
69	EE510	01A	Planificación y Ordenamiento Territorial T. Ma. 17:10 a 19:40 P. Ma. 19:40 a 21:20	FIARN-4A07 FIARN-4A07	3	2		4
		02A	T. Sa. 12:10 a 14:40 P. Sa. 14:40 a 16:20	FIARN-1A01 FIARN-1A01	3	3		
70	EL512	01R	Diseño de Planta de Tratamiento T. Mi. 18:00 a 19:40 P. Mi. 19:40 a 21:20	FIARN-2A03 FIARN-2A03	2	2		3
71	EL514	01R	Recursos Energéticos, Minería y Petróleo T. Mi. 17:10 a 18:50 P. Ju. 16:20 a 18:00	FIARN-1A01 FIARN-1A01	2	2		3
72	EL513	01R	Producción Más Limpia T. Mi. 18:00 a 19:40 P. Mi. 19:40 a 21:20	FIARN-4A09 FIARN-4A09	2	2		3

PROGRAMACIÓN HORARIA DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2024-B

PLAN DE ESTUDIOS 2023								
I CICLO								
Nº	CODIGO	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C
1	EG101	01A	Matemática Básica T. Mi. 8:00 a 10:30 P. Ma. 10:30 a 12:10	FIARN-1A01 FIARN-1A01	3		2	4
		02A	T. Mi. 8:00 a 10:30 P. Ma. 10:30 a 12:10	FIARN-2A02 FIARN-2A02	3	2		
2	EG103	01A	Matemática I T. Ma. 8:00 a 10:30 P. Mi. 10:30 a 12:10	FIARN-1A01 FIARN-1A01	3		2	4
		02A	T. Ma. 8:00 a 10:30 P. Mi. 10:30 a 12:10	FIARN-2A02 FIARN-2A02	3	2		
3	EG105	01A	Biología General T. Lu. 11:20 a 13:00	FIARN-1A01	2			3
		90G	Laboratorio Ju. 8:50 a 10:30	SL01LA66			2	
		91G	Ju. 10:30 a 12:10	SL01LA66			2	
		02A	T. Lu. 11:20 a 13:00 Laboratorio Ju. 13:50 a 15:30	FIARN-2A02 SL01LA66	2			2
4	EG107	01A	Química General T. Lu. 8:00 a 8:50 P. Lu. 8:50 a 11:20	FIARN-1A01 FIARN-1A01	1	3		4
		90G	Laboratorio Ju. 8:00 a 10:30	SL01LA65			3	
		91G	Ju. 10:30 a 13:00	SL01LA65			3	
		02A	T. Lu. 8:00 a 8:50 P. Lu. 8:50 a 11:20 Laboratorio Ma. 14:40 a 17:10	FIARN-2A02 FIARN-2A02 SL01LA65	1	3		3
5	EE109	01A	Introducción a la Ingeniería Ambiental y de RR.NN. T. Sa. 8:00 a 9:40 P. Sa. 9:40 a 11:20	FIARN-2A05 FIARN-2A05	2		2	3
		02A	T. Sa. 8:00 a 9:40 P. Sa. 9:40 a 11:20	FIARN-2A04 FIARN-2A04	2	2		
6	EG111	01A	Redacción Académica T. Ma. 12:10 a 13:50 P. Mi. 12:10 a 13:50	FIARN-1A01 FIARN-1A01	2		2	3
		02A	T. Ma. 12:10 a 13:50 P. Mi. 12:10 a 13:50	FIARN-2A03 FIARN-2A03	2	2		

II CICLO								
Nº	CODIGO	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C
7	EG100	01A	Matemática II T. Ma. 8:00 a 10:30 P. Mi. 11:20 a 13:00	FIARN-2A04 FIARN-2A04	3		2	4
8	EE102	01A	Dibujo y diseño aplicado a la ingeniería ambiental T. Ju. 11:20 a 13:00	FIARN-4A09	2			3
		90G	Laboratorio Vi. 8:00 a 9:40	SL01LA62			2	
		91G	Vi. 9:40 a 11:20	SL01LA62			2	
9	EE104	01A	Química Orgánica T. Ju. 8:00 a 11:20	FIARN-2A05	4			4
		90G	Laboratorio Lu. 13:50 a 15:30	SL01LA65			2	
		91G	Ju. 13:50 a 15:30	SL01LA65			2	
		02A	T. Vi. 13:50 a 17:10 Laboratorio Ma. 13:00 a 14:40	FIARN-4A07 SL01LA65	4			2
10	EG106	01A	Física I T. Lu. 8:00 a 9:40 P. Lu. 9:40 a 11:20	FIARN-4A09 FIARN-4A09	2		2	4
		90G	Laboratorio Vi. 8:00 a 9:40	SL01LA64			2	
		91G	Vi. 9:40 a 11:20	SL01LA64			2	
11	EE108	01A	Conservación y aprovechamiento de los RR.NN. T. Mi. 8:00 a 9:40 P. Mi. 9:40 a 11:20	FIARN-4A07 FIARN-4A07	2		2	3
12	EE110	01A	Habilidades sociales y ética ambiental T. Mi. 13:50 a 15:30 P. Vi. 11:20 a 13:00	FIARN-2A05 FIARN-2A05	2		2	3



III CICLO								
N°	CODIGO	G.H	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C
13	EG201	01A	Matemática III T. Mi. 8:00 a 10:30 P. Ma. 11:20 a 13:00	FIARN-2A04 FIARN-2A05	3	2		4
14	EE203	01A	Estadística descriptiva T. Ju. 10:30 a 11:20 P. Ju. 11:20 a 14:40	FIARN-2A06 FIARN-2A06	1	4		3
15	EE205	01A	Fisicoquímica T. Vi. 8:00 a 9:40 P. Vi. 9:40 a 11:20 Laboratorio	FIARN-2A04 FIARN-2A04	2	2		4
		90G	Vi. 11:20 a 13:00	SL01LA65			2	
		91G	Lu. 11:20 a 13:00	SL01LA65			2	
		02A	T. Vi. 8:00 a 9:40 P. Vi. 9:40 a 11:20 Laboratorio	FIARN-2A02 FIARN-2A02	2	2		
92G	Lu. 15:30 a 17:10	SL01LA65			2			
16	EG207	01A	Física II T. Lu. 8:00 a 9:40 P. Lu. 9:40 a 11:20 Laboratorio	FIARN-2A04 FIARN-2A04	2	2		4
		90G	Lu. 11:20 a 13:00	SL01LA62			2	
		91G	Mi. 12:10 a 13:50	SL01LA62			2	
17	EE209	01A	Legislación Ambiental y políticas T. Ma. 8:00 a 9:40 P. Ma. 9:40 a 11:20	FIARN-2A05 FIARN-2A05	2	2		3
18	EE211	01A	Teledetección y Sistema de Información Geográfica T. Ju. 8:00 a 8:50 P. Ju. 8:50 a 10:30 Laboratorio	FIARN-4A08 FIARN-4A08	1	2		3
		90G	Vi. 11:20 a 13:00	SL01LA62			2	
		91G	Ju. 14:40 a 16:20	SL01LA62			2	

IV CICLO								
N°	CODIGO	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C
19	EE200	01A	Metodos Numericos T. Lu. 17:10 a 18:50 P. Mi. 17:10 a 18:50	FIARN-2A04 FIARN-2A04	2	2		3
20	EE202	01A	Bioquímica T. Lu. 8:00 a 10:30 Laboratorio	FIARN-2A05	3			4
		90G	Vi. 13:50 a 15:30	SL01LA65			2	
		91G	Vi. 15:30 a 17:10	SL01LA65			2	
21	EG204	01A	Ecología General T. Mi. 13:50 a 15:30 P. Mi. 15:30 a 17:10	FIARN-2A04 FIARN-2A04	2	2		3
22	EG206	01A	Física III T. Ma. 8:00 a 9:40 P. Ma. 9:40 a 11:20 Laboratorio	FIARN-2A06 FIARN-2A06	2	2		3
		90G	Ma. 11:20 a 13:00	SL01LA62			2	
		91G	Mi. 10:30 a 12:10	SL01LA62			2	
23	EE208	01A	Balance de Materia y Energia T. Ju. 8:00 a 9:40 P. Ju. 9:40 a 11:20	FIARN-2A04 FIARN-2A04	2	2		3
		02A	T. Ju. 8:00 a 9:40 P. Ju. 9:40 a 11:20	FIARN-2A02 FIARN-2A02	2	2		
24	EE210	01A	Geología Aplicada a la Ingeniería Ambiental T. Vi. 8:00 a 8:50 P. Vi. 8:50 a 10:30 Laboratorio	FIARN-2A03 FIARN-2A03	1	2		3
		90G	Vi. 10:30 a 12:10	FIARN-2A03			2	
		02A	T. Mi. 8:00 a 8:50 P. Mi. 8:50 a 10:30 Laboratorio	FIARN-2A03 FIARN-2A03	1	2		
		91G	Mi. 10:30 a 12:10	FIARN-2A03			2	



PLAN DE ESTUDIOS 2019

VICICLO								
N°	CODIGO	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C
28	EE301	01A	Mecánica de Fluidos	FIARN-4A08 FIARN-4A08	2	2		4
			T. Ma. 8:00 a 9:40 P. Ma. 9:40 a 11:20					
		90G 91G	Laboratorio	SL01LA63 SL01LA63			2 2	
			Vi. 13:50 a 15:30 Vi. 15:30 a 17:10					
29	EE303	01A	Meteorología y Climatología	FIARN-1A01 FIARN-1A01	2	2		3
30	EE305	01A	Análisis Químico	FIARN-1A01 FIARN-1A01	2	2		4
			T. Ju. 8:00 a 9:40 P. Ju. 9:40 a 11:20					
		90G 91G	Laboratorio	SL01LA64 SL01LA64			2 2	
			Mi. 13:50 a 15:30 Mi. 15:30 a 17:10					
31	EG307	01A	Microbiología General	FIARN-2A06 FIARN-2A06	1	3		4
			T. Mi. 9:40 a 10:30 P. Mi. 10:30 a 13:00					
		90G 91G	Laboratorio	SL01LA66 SL01LA66			3 3	
			Sa. 8:00 a 10:30 Sa. 10:30 a 13:00					
32	EE309	01A	Geomorfología Aplicada a la IA	FIARN-1A01 FIARN-1A01	1	2		3
		90G	T. Lu. 13:50 a 14:40 P. Lu. 14:40 a 16:20	FIARN-1A01			2	
			Laboratorio					
33	EE311	01A	Estadística Aplicada a la IA	FIARN-1A01 FIARN-1A01	2	2		3
		90G	T. Vi. 9:40 a 11:20 P. Vi. 11:20 a 13:00	FIARN-1A01			2	
			Laboratorio					
34	EC313	01A	Inglés Técnico	FIARN-2A03	2			1

VICICLO								
N°	CODIGO	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C
35	EE302	01A	Análisis Instrumental y Monitoreo	FIARN-2A04	2			3
			T. Ma. 17:10 a 18:50					
		90G 91G	Laboratorio	SL01LA64 SL01LA64			2 2	
			Ma. 13:50 a 15:30 Ma. 15:30 a 17:10					
36	EE304	01A	Operaciones Unitarias Ambientales	FIARN-1A01 FIARN-1A01	2	2		4
			T. Mi. 13:50 a 15:30 P. Mi. 15:30 a 17:10					
		90G 91G	Laboratorio	SL01LA63 SL01LA63			2 2	
			Ju. 12:10 a 13:50 Ju. 14:40 a 16:20					
		02A 92G	T. Mi. 11:20 a 13:00 P. Ju. 13:50 a 15:30	FIARN-4A08 FIARN-4A09		2		
			Laboratorio					
	Vi. 11:20 a 13:00	SL01LA63			2			
37	EE306	01A	Microbiología Ambiental	FIARN-2A04 FIARN-2A04	1	3		4
			T. Lu. 13:50 a 14:40 P. Lu. 14:40 a 17:10					
		90G 91G	Laboratorio	SL01LA66 SL01LA66			3 3	
			Ma. 8:00 a 10:30 Ma. 10:30 a 13:00					
		02A 92G	T. Lu. 13:50 a 14:40 P. Lu. 14:40 a 17:10	FIARN-2A02 FIARN-2A02		1	3	
			Laboratorio					
	Mi. 10:30 a 13:00	SL01LA66			3			
38	EG308	01A	Métodos Numéricos	FIARN-2A04 FIARN-2A04	2	2		3
		90G	T. Lu. 17:10 a 18:50 P. Mi. 17:10 a 18:50	FIARN-2A04			2	
			Laboratorio					
39	EE310	01A	Sociología Ambiental	FIARN-2A04 FIARN-2A04	2	2		3
		90G	T. Ju. 16:20 a 18:00 P. Ju. 18:00 a 19:40	FIARN-2A04			2	
40	EE312	01A	Hidrología Aplicada	FIARN-2A06 FIARN-2A06	3	2		4
		90G	T. Sa. 8:00 a 10:30 P. Sa. 10:30 a 12:10	FIARN-2A06			2	
41	EC314	01A	Lenguaje de Programación para Ingeniería	FIARN-2A04	2			1



VII CICLO																
N°	CODIGO	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C								
42	EE401	01A	Contaminación y Control de Aire T. Mi. 16:20 a 18:00 P. Mi. 18:00 a 19:40 Laboratorio	FIARN-4A07 FIARN-4A07	2	2		4								
									90G	Lu. 10:30 a 12:10	SL01LA63	2				
													91G	Lu. 12:10 a 13:50	SL01LA63	2
43	EE403	01A	Contaminación y Control de Suelos T. Vi. 17:10 a 18:50 P. Mi. 19:40 a 21:20 Laboratorio	FIARN-1A01 FIARN-2A04	2	2		4								
									90G	Ma. 11:20 a 13:00	SL01LA63	2				
													91G	Ma. 13:50 a 15:30	SL01LA63	2
44	EE405	01A	Instrumentación y Control de Procesos T. Ma. 17:10 a 19:40 P. Ma. 19:40 a 21:20	FIARN-1A01 FIARN-1A01	3	2		4								
45	EE407	01A	Tesis I T. Ju. 15:30 a 17:10 Laboratorio	FIARN-2A02	2			3								
									90G	Ju. 19:40 a 21:20	FIARN-2A02		2			
														91G	Mi. 9:40 a 11:20	FIARN-4A09
		02A	T. Lu. 16:20 a 18:00 Laboratorio	FIARN-2A06	2			2								
									93G	Lu. 17:10 a 18:50	FIARN-4A09		2			
														94G	Sa. 12:10 a 13:50	FIARN-2A02
95G	Mi. 11:20 a 13:00	FIARN-4A09		2												
46	EE409	01A	Legislación Ambiental T. Lu. 18:50 a 20:30 P. Vi. 18:50 a 20:30	FIARN-2A05 FIARN-1A01	2	2		3								
47	EL411	01R	Tecnologías Limpias T. Ju. 17:10 a 18:50 P. Ju. 18:50 a 20:30	FIARN-2A03 FIARN-2A03	2	2		3								
48	EL413	01R	Gestión de la Biodiversidad y RR.NN T. Ju. 18:00 a 19:40 P. Ju. 19:40 a 21:20	FIARN-4A09 FIARN-4A09	2	2		3								

VIII CICLO																
N°	CODIGO	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C								
49	EE402	01A	Seguridad y Riesgo Ambiental T. Mi. 17:10 a 19:40 P. Mi. 19:40 a 21:20	FIARN-2A05 FIARN-2A05	3	2		4								
50	EE404	01A	Toxicología y Salud Ambiental T. Vi. 16:20 a 18:00 P. Vi. 18:00 a 19:40 Laboratorio	FIARN-2A04 FIARN-2A04	2	2		4								
									90G	Ma. 13:00 a 14:40	SL01LA66	2				
													91G	Ma. 14:40 a 16:20	SL01LA66	2
51	EE406	01A	Contaminación y Control de Agua T. Lu. 14:40 a 16:20 P. Lu. 16:20 a 18:00 Laboratorio	FIARN-2A05 FIARN-2A05	2	2		4								
									90G	Lu. 11:20 a 13:00	SL01LA64	2				
													91G	Lu. 13:00 a 14:40	SL01LA64	2
52	EE408	01A	Modelamiento y Simulación Ambiental T. Ma. 18:00 a 19:40 P. Ma. 19:40 a 21:20	FIARN-1A01 FIARN-1A01	2	2		3								
									02A	T. Ma. 18:00 a 19:40 P. Ma. 19:40 a 21:20	FIARN-4A08 FIARN-4A08	2	2			
53	EE410	01A	Ingeniería Económica y Financiera T. Lu. 18:00 a 19:40 P. Lu. 19:40 a 21:20	FIARN-2A06 FIARN-2A06	2	2		3								
									02A	T. Lu. 18:00 a 19:40 P. Lu. 19:40 a 21:20	FIARN-2A02 FIARN-2A02	2	2			
54	EL412	01R	Tratamiento de Agua para Consumo Humano T. Ju. 16:20 a 18:00 T. Vi. 16:20 a 18:00	FIARN-2A03 FIARN-2A03	2	2		3								
55	EL414	01R	Agroforestería y Agroecología T. Ju. 16:20 a 18:00 P. Vi. 19:40 a 21:20	FIARN-4A07 FIARN-2A02	2	2		3								
56	EL416	01R	Economía Ambiental y de RR.NN T. Ju. 16:20 a 18:00 T. Vi. 16:20 a 18:00	FIARN-4A08 FIARN-2A03	2	2		3								



IX CICLO									
N°	CODIGO	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C	
57	EE501	01A	Gestión de Residuos Sólidos T. Vi. 18:00 a 19:40 P. Vi. 19:40 a 21:20	FIARN-2A05 FIARN-2A05	2				3
58	EE503	01A	Formulación de Proyectos Ambientales T. Ma. 18:50 a 21:20 P. Mi. 19:40 a 21:20	FIARN-2A05 FIARN-1A01	3		2		4
59	EE506	01A	Gestión Integral de Cuencas T. Lu. 16:30 a 18:00 P. Lu. 18:00 a 19:40	FIARN-2A03 FIARN-2A03	3		2		4
		02A	T. Ju. 13:50 a 16:20 P. Ju. 16:20 a 18:00	FIARN-2A05 FIARN-2A05	3		2		
60	EE507	01A	Sistemas Integrados de Gestión T. Sa. 8:00 a 10:30 P. Sa. 10:30 a 12:10	FIARN-1A01 FIARN-1A01	3		2		4
61	EE509	01A	Tesis II T. Mi. 16:20 a 18:00	FIARN-2A06	2				3
		90G	Laboratorio Mi. 18:00 a 19:40	FIARN-2A06				2	
		91G	Mi. 11:20 a 13:00	FIARN-2A02				2	
		92G	Mi. 19:40 a 21:20	FIARN-2A03				2	
		02A	T. Mi. 18:00 a 19:40 Laboratorio	FIARN-2A03	2				
93G	Mi. 16:20 a 18:00	FIARN-2A03				2			
94G	Mi. 16:20 a 18:00	FIARN-2A03				2			
62	EL511	01R	Tratamiento de aguas Residuales (e) T. Ju. 18:00 a 19:40 P. Ju. 19:40 a 21:20	FIARN-2A06 FIARN-2A06	2		2		3
63	EL513	01R	Gestión de Flora y Fauna (e) T. Vi. 14:40 a 16:20 P. Vi. 16:20 a 18:00	FIARN-2A02 FIARN-2A02	2		2		3
64	EL515	01R	Valoración Económica de los RR. NN. (e) T. Ju. 18:00 a 19:40 P. Ju. 19:40 a 21:20	FIARN-4A09 FIARN-4A09	2		2		3

X CICLO									
N°	CODIGO	G.H.	ASIGNATURA	AULA	T	P	L	C	
65	EE502	01A	Gestión Ambiental T. Sa. 8:00 a 10:30 P. Sa. 10:30 a 12:10	FIARN-2A03 FIARN-2A03	3			2	4
		02A	T. Lu. 14:40 a 17:10 P. Ma. 15:30 a 17:10	FIARN-4A07 FIARN-4A07	3		2		
66	EE504	01A	Estudios de Impacto Ambiental T. Lu. 17:10 a 19:40 P. Lu. 19:40 a 21:20	FIARN-4A07 FIARN-4A07	3				4
		02A	T. Lu. 17:10 a 19:40 P. Lu. 19:40 a 21:20	FIARN-4A08 FIARN-4A08	3		2		
67	EE506	01A	Máquinas, Equipos en Plantas de Tratamiento T. Vi. 18:00 a 19:40 P. Vi. 19:40 a 21:20	FIARN-2A02 FIARN-2A02	2			2	3
		02A	T. Ju. 14:40 a 16:20 P. Vi. 16:50 a 20:30	FIARN-2A06 FIARN-4A08	2		2		
68	EE508	01A	Fiscalización y Auditoría Ambiental T. Ju. 18:00 a 19:40 P. Ju. 19:40 a 21:20	FIARN-1A01 FIARN-1A01	2				3
		02A	T. Ju. 18:00 a 19:40 P. Ju. 19:40 a 21:20	FIARN-4A07 FIARN-4A07	2		2		
69	EE510	01A	Planificación y Ordenamiento Territorial T. Ma. 17:10 a 19:40 P. Ma. 19:40 a 21:20	FIARN-4A07 FIARN-4A07	3			2	4
		02A	T. Sa. 12:10 a 14:40 P. Sa. 14:40 a 16:20	FIARN-1A01 FIARN-1A01	3			3	
70	EL512	01R	Diseño de Planta de Tratamiento T. Mi. 18:00 a 19:40 P. Mi. 19:40 a 21:20	FIARN-2A03 FIARN-2A03	2			2	3
71	EL514	01R	Recursos Energéticos, Minería y Petróleo T. Mi. 17:10 a 18:50 P. Ju. 16:20 a 18:00	FIARN-1A01 FIARN-1A01	2			2	3
72	EL513	01R	Producción Más Limpia T. Mi. 18:00 a 19:40 P. Mi. 19:40 a 21:20	FIARN-4A09 FIARN-4A09	2		2		3

6. OFICIO N°556-2023-D-FIARN, PROPUESTA DE ENCARGATURA DE LAS DIRECCIONES DE LA FIARN.

El docente Vigo Roldán, secretario académico, procede a dar lectura del Oficio N°556-2023-D-FIARN del 07 de noviembre de 2023, donde la Sra. Decana hace llegar la propuesta de encargatura de las direcciones de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales, señalando como Director de la Unidad de Posgrado al Dr. Jorge Quintanilla Alarcón; encargar la Dirección de Departamento Académico al Lic. Sergio Leyva Haro y encargar la Dirección de Escuela Profesional al Dr. Eduardo Valdemar Trujillo



Flores.

La Sra. Decana manifiesta que la propuesta del Dr. Quintanilla Alarcón para la Dirección de Posgrado es en el contexto de que ya la docente Valderrama lleva tres años en el cargo. El docente Leyva Haro, con quien he conversado, ha aceptado la propuesta en el cargo de Dirección de Departamento Académico. En cuanto al docente Trujillo Flores he propuesto que continúe en el cargo, porque viene desempeñándose para sacar adelante lo concerniente a la certificación; por lo que le pido acepte este año más la continuidad en el cargo de Director de Escuela. El docente Trujillo Flores agradece la propuesta y manifiesta que en base a la auditoría, nos damos cuenta que debemos verlo institucionalmente; considero que en la Escuela debe estar algún docente relacionada con una carrera afín, y matemática no lo es; en cuanto al trabajo por la facultad siempre seguiré apoyando. La Sra. Decana manifiesta que no contamos con docentes de la especialidad, menos con el grado. He conversado con el profesor Rodríguez Flores y no ha aceptado; no tiene compromiso con la facultad. En base a lo ya aprendido podemos seguir mejorando; por lo que la Escuela es el corazón de la facultad, por lo que pido al colega Trujillo continuar como Director de la escuela. El docente Trujillo Flores manifiesta que, por la facultad, acepto la propuesta.

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

Acuerdo:

(Acuerdo N° 145-2023-CF)

1.- Designar al docente Principal a dedicación exclusiva, **Dr. JORGE QUINTANILLA ALARCÓN** como **Director de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales** de la Universidad Nacional del Callao, a partir del 02 de enero de 2024, por el periodo de ley.

2.- Encargar al docente asociado a tiempo completo **Lic. SERGIO LEYVA HARO** como **Director del Departamento Académico de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao**, a partir del 02 de enero de 2024, hasta que se elija al Director Titular.

3.- Encargar al docente Principal a Dedicación Exclusiva **Dr. EDUARDO VALDEMAR TRUJILLO FLORES** como **Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales** de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao, a partir del 02 de enero de 2024, hasta la designación del Director titular sin exceder el ejercicio presupuestal 2024.

7. OFICIO N°043-2023-VICTT/FIARN, INFORME FINAL DEL VI CICLO TALLER DE TESIS.

El docente Vigo Roldán, secretario académico, procede a dar lectura al Oficio N° 043-2023-VICTT/FIARN del 20 de noviembre de 2023, mediante el cual el Coordinador del VI Ciclo Taller de Tesis, hace llegar el INFORME N° 04-2023-VICTT/FIARN, Informe Final del VI Ciclo Taller de Tesis para la obtención del título profesional de Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales, manifestando que se ha incluido una encuesta a los participantes en los tres módulos, así como un informe económico, en base a lo sugerido por el consejo de facultad. La Sra. Decana manifiesta que el ciclo ha cumplido en el tiempo programado.

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

Acuerdo:

(Acuerdo N° 146-2023-CF)

Aprobar el INFORME N°04-2023-VICTT/FIARN, Informe Final 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, presentado por el Coordinador del VI Ciclo Taller de Tesis

8. OFICIO N° 037-2023-CDD-FIARN, INFORME SOBRE SUBVENCIÓN Y/O FINANCIAMIENTO PARA ESTUDIOS DE DOCTORADO DEL III CICLO EN INGENIERÍA AMBIENTAL DEL DOCENTE DAN SKIPPER ANARCAYA TORRES.

El docente Vigo Roldán, secretario académico, procede a dar lectura al Oficio N° 037-2023-CDD-FIARN del 22 de noviembre de 2023, mediante el cual Presidente del Comité de Desarrollo Docente, hace llegar el INFORME N° 013-2023-CDD-FIARN donde recomienda atender lo solicitado por el docente Dan Skipper Anarcaya Torres, sometiendo a consideración y opinión de las instancias y autoridades pertinentes de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales, según el reglamento de capacitación y perfeccionamiento docente vigente, para la subvención y/o financiamiento para Estudios de Doctorado III Ciclo en Ingeniería Ambiental de la Escuela de Posgrado de la Universidad Nacional Federico Villareal.

La Sra. Decana manifiesta que viendo el expediente se observa que el historial de notas no tiene el sello de la Universidad. Todo docente tiene derecho a seguir perfeccionando, siempre que cumpla con los requisitos, así como con su responsabilidad en la facultad. El docente Pilco Nuñez manifiesta que, adjuntado la documentación correctamente, como la regularización de su historial, solo quedaría aprobarlo; asimismo, debería adjuntar los recibos de pago, al menos de la matrícula. El docente Vigo Roldán manifiesta que está de acuerdo con que regularice el historial de notas. La Sra. Decana manifiesta que hay poco compromiso con la facultad; debe cumplir con la entrega de informe que muestre los productos de su carga no lectiva 2023-A. En cuanto a la ficha de matrícula, parece que no ha adjuntado, así como la regularización de notas, que ya se ha pedido anteriormente. El estudiante Monge Reynoso manifiesta que si no está autenticado su historial de notas, que lo haga y lo vemos en otro consejo de facultad. El



docente Tome Ramos manifiesta que el informe de la comisión lo está validando; en ese sentido si se está cumpliendo con los requisitos, se le debe dar la subvención. Si está en el reglamento que se exija el informe, que regularice la documentación, y de ser así que el departamento académico informe. La Sra. Decana manifiesta que prácticamente estamos terminando el año, se ha presentado tardía; que se devuelva los documentos para que regularice con su historial de notas sellados, el pago de su matrícula (Boucher) y que presente su informe en base al plan de actividades.

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

Acuerdo:

(Acuerdo N° 147-2023-CF)

Devolver al Comité de Desarrollo Docente el expediente de la subvención económico, para que el solicitante, Mtro. Dan Skipper Anarcaya Torres, adjunte el historial de nota debidamente sellado por la institución otorgante, el Boucher de matrícula y el informe del cumplimiento de actividades no lectivas de acuerdo al Art. 18 del Reglamento de Capacitación y Perfeccionamiento Docente de la Universidad Nacional del Callao.

9. SOLICITUD DE SUBVENCIÓN ECONÓMICO DE LA ESTUDIANTE MARIANA BALBERENA PAREDES.

El docente Vigo Roldán, secretario académico, procede a dar lectura al Oficio 001-2023-FIARN de fecha 12 de octubre de 2023, mediante el cual la estudiante BALBERENA PAREDES MARIANA con código N° 1819530026, solicita subvención económica por el monto de S/.800.00 (Ochocientos con 00/100 soles), para estudio del CURSO DE ESPECIALISTA EN ARCGIS en el CEPS de la Universidad Nacional de Ingeniería, del mes de octubre a diciembre de 2023. También procede a dar lectura al Informe N° 004-2023-SE-DEP/FIARN, donde el Director (e) de la Escuela Profesional otorga el visto bueno a la solicitud presentado por la estudiante BALBERENA PAREDES MARIANA, quien cumple con los requisitos establecidos en el Art 16, inciso (d) del Reglamento para el otorgamiento de Subvenciones Económicas a favor de Graduados y Estudiantes de pregrado de la Universidad Nacional del Callao aprobado con Resolución N° 027-2022-CU del 11 de marzo de 2022.

La Sra. Decana manifiesta que la documentación se pasó a la Dirección de Escuela para que analice el cumplimiento de los requisitos; según el Director de Escuela la estudiante los cumple; pero, al estar fuera de fecha, ya que se ha presentado en octubre y con las tareas de las oficinas se ha postergado, lo dejaríamos en stand by o lo podemos aprobar; ya dependerá de las instancias superiores su aprobación final.

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

Acuerdo:

(Acuerdo N° 148-2023-CF)

Otorgar, a la estudiante BALBERENA PAREDES MARIANA con código N° 1819530026, SUBVENCIÓN ECONÓMICA por la suma de S/.800.00 (Ochocientos con 00/100 soles), para cubrir gastos de estudio del CURSO DE ESPECIALISTA EN ARCGIS en el CEPS de la Universidad Nacional de Ingeniería, del mes de octubre a diciembre de 2023.

10. SOLICITUD DE SUBVENCIÓN ECONÓMICO DEL ESTUDIANTE JORDY EDÚ ENCISO CENTENO.

El docente Vigo Roldán, secretario académico, procede a dar lectura al Oficio 001-2023-FIARN de fecha 11 de octubre de 2023, mediante el cual el estudiante JORDY EDÚ ENCISO CENTENO con código N° 1819550013, solicita subvención económica por el monto de S/.900.00 (Novecientos con 00/100 soles), para estudio del CURSO DE ACREDITACIÓN PARA PILOTO DE RPA'S EN EL LEVANTAMIENTO DE INFORMACIÓN DE LÍNEA BASE PARA ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL Y EVALUACIONES DE IMPACTO AMBIENTAL, realizado por la empresa Digital Training Center, en los meses de octubre – noviembre 2023. También procede a dar lectura al Informe N° 005-2023-SE-DEP/FIARN, donde el Director (e) de la Escuela Profesional otorga el visto bueno a la solicitud presentada por el estudiante JORDY EDU ENCISO CENTENO, quien cumple con los requisitos establecidos en el Art 16, inciso (d) del Reglamento para el otorgamiento de Subvenciones Económicas a favor de Graduados y Estudiantes de pregrado de la Universidad Nacional Del Callao aprobado con Resolución N° 027-2022-CU del 11 de marzo de 2022.

El docente Allende Ccahuana manifiesta que la Sra. decana acaba de decir que ya pasó mucho tiempo; no se puede tomar decisión sobre algo extemporáneo. El docente Vigo Roldán manifiesta que no sabemos si llevó el curso, pues ya habría culminado el curso; además, no adjunta los Boucher. La Sra. Decana manifiesta que, debemos respetar el informe del profesor Trujillo Flores; pero si la universidad lo devuelve, pues depende de OPLA, no procedería, El docente Pilco Nuñez pregunta, para el caso de los estudiantes, que se los exige. El docente Trujillo Flores manifiesta que el estudiante debe ser de 5to superior y nada más; el estudiante lo cumple. Luego de las deliberaciones, los miembros del Consejo de Facultad llegaron al siguiente

Acuerdo:

(Acuerdo N° 149-2023-CF)

Otorgar con eficacia anticipada, al estudiante JORDY EDÚ ENCISO CENTENO con código N° 1819550013, SUBVENCIÓN ECONÓMICA, por la suma de S/.900.00 (Novecientos con 00/100 soles), para cubrir gastos de estudio del CURSO DE ACREDITACIÓN PARA PILOTO DE RPA'S EN EL LEVANTAMIENTO DE INFORMACIÓN DE LÍNEA BASE PARA ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL Y EVALUACIONES DE IMPACTO AMBIENTAL, realizado por la empresa Digital Training Center, en los meses de octubre – noviembre 2023.



11. OFICIO N° 317-2023-DDA-FIARN, FUNCIONES DEL COMITÉ DE DESARROLLO DOCENTE Y COMITÉ DE EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO AL DOCENTE.

El docente Vigo Roldán, secretario académico, procede a dar lectura al Oficio N° 317-2023-DDA-FIARN del 19 de octubre de 2023, mediante el cual el Director (e) Departamento Académico remite las Funciones del Comité de Desarrollo Docente y Comité de Evaluación y Seguimiento al Docente de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales, para ser visto en Consejo de Facultad.

La Sra. Decana manifiesta que lo que debe es presentar un plan de capacitación en base a un diagnóstico que puede ser a través de encuestas a los docentes, y se podría incluir lo que hacen el VRA y VRI. Lo presentado es un saludo a la bandera, por lo que se podría evaluar mejor en un consejo. Es muy genérico.

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

Acuerdo:

(Acuerdo N° 150-2023-CF)

Devolver el Oficio N° 317-2023-DDA-FIARN al Departamento Académico, para que convoque a una reunión con los directores y presidentes de comité, y se vea con detenimiento y un buen análisis.

12. OFICIO N°027-2023 CENTRO DE ESTUDIANTES-FIARN, SOLICITAN EL PERMISO PARA REALIZAR AUDITORÍA EN LOS LABORATORIOS DE LA FIARN.

El docente Vigo Roldán, secretario académico, procede a dar lectura al Oficio N°027-2023 CENTRO DE ESTUDIANTES-FIARN, CEFIARN de fecha 03 de noviembre de 2023, mediante el cual el centro de estudiantes de la FIARN, solicitan permiso para realizar una auditoría en los laboratorios de nuestra facultad con la participación de los estudiantes del CE-FIARN, con el fin de realizar un inventario.

La Sra. Decana manifiesta que los estudiantes no están para hacer auditorías, pero si para fiscalizar. El estudiante Monge Reynoso manifiesta que hay deficiencias, porque no está bien organizado por los técnicos de laboratorio. Hay muchos insumos acumulados de prácticas anteriores, se ha detectado equipos no inventariados, reactivos no bien codificados; por lo que, queremos aportar en beneficio de la facultad. La Sra. Decana manifiesta que no se ha realizado un buen inventario, no hay reporte de materiales rotos; debemos generar una cultura de orden en los laboratorios. Pediría al profesor Tome comunique a los técnicos mayor orden y mejor organización. El docente Tome Ramos manifiesta que todos los aportes para mejor son bienvenidos. Este año venimos mejorando, más aún con el apoyo de la consultora Kaizen. Ya se ha invertido en este tiempo con elaborar el plan de gestión de mantenimiento y calibración de los equipos de laboratorio. Me extraña que los estudiantes presenten este documento, pues hay un estudiante que está incluido en el comité, pero nunca se ha presentado. Me encantaría que se haga los mantenimientos; pero no ha habido respuesta de las autoridades. En base al requerimiento de los estudiantes, se pide que se involucren con el trabajo y no solicitar hacer auditoría; no sé si tengan la capacidad para ello. Debo manifestar también que en ningún momento los estudiantes se han acercado a coordinar con nosotros; que se familiaricen con las necesidades y que fiscalicen lo que estamos haciendo. Todos nos estamos esforzando en tener un laboratorio más ordenado. La Sra. Decana manifiesta que somos responsables todos los docentes que hacemos laboratorio, los técnicos que laboran y también el jefe de laboratorio. Que los estudiantes vean el cumplimiento de los docentes, revisando lo que contamos y pidiendo lo que necesitamos y no nos aglomeremos de algunos reactivos, como ocurre con el carbonato de calcio. Pido encargar al Jefe de laboratorio coordinar una reunión con los estudiantes y ver las actividades a desarrollar, pudiéndose desarrollar en marzo y agosto.

El docente Tome Ramos Manifiesta que estamos planificando, con la programación que ya tiene aprobada, que los docentes tengan sus materiales en bases a su guía de laboratorio; que se convoque a través de la Dirección de Escuela, pues a inicios de año se convocó a los docentes para una reunión virtual; pero hubo poca participación

Acuerdo:

(Acuerdo N° 151-2023-CF)

Encargar al Jefe de Laboratorio y Talleres, coordinar una reunión con los estudiantes y ver las actividades a desarrollar, pudiendo desarrollarse en marzo y agosto.

Siendo las 18:16 horas día jueves 30 de noviembre del 2023, 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