



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



Bellavista, 16 de marzo del 2022

Señor

Mg. ARTEMIO RUBEN REINOSO PALACIOS
DIRECTOR DE LA ORAA DE LA UNAC

Presente.-

Con fecha dieciséis de marzo del dos mil veintidós, se ha expedido la siguiente Resolución.

**RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL
CALLAO N° 105-2022-CF-FIARN**

Visto, el Oficio N° 016-2022-DEP/FIARN de fecha 15 de marzo del 2022, mediante el cual el Director (e) de la Escuela Profesional, remite uno (01) expedientes de adecuación curricular con su respectivo dictamen.

CONSIDERANDO:

Que, con Resolución N°440-2019-CU de fecha 11 de noviembre del 2019, se aprobó la actualización del Plan de Estudios de la **Carrera Profesional de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales** de la Universidad Nacional del Callao;

Que, con Resolución N°003-2019-CF-FIARN de fecha 07 de enero del 2019, se aprobó la actualización de la Tabla de Convalidaciones y Compensaciones de las asignaturas de la Malla 1998 con la Malla 2016 y la actualización de la Tabla de Convalidaciones de la Malla 1998 con la Malla Preliminar 2016 y la Malla Preliminar 2016 con la Malla 2016, el cual fue modificada con Resolución N° 011-2020-D-FIARN de fecha 14 de enero del 2020 y ratificada con Resolución N° 012-2020-CF-FIARN del 23/09/2020;

Que, el Plan de Estudios 2016 de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales se implementó a partir del Semestre Académico 2016-A;

Que, existen estudiantes que llevan asignaturas pertenecientes al Plan de Estudios 2016 pero que egresarán con el Plan de Estudios 1998, por lo que es necesario convalidar esas asignaturas del Plan de Estudios 2016 al Plan de Estudios 1998;

Que, así mismo, existen alumnos que a la fecha no han aprobado los cursos correspondientes a su Plan de Estudios 1998, pero que solo pueden egresar con el Plan de Estudios 2016, por lo que deberán adecuarse a este último;

Que, con Dictamen N° 039-2022-CDEP/FIARN, el Comité Directivo de la Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales, propone aprobar el expediente de la estudiante **PONCE CAMPUSANO, KATTY GUISELLA con código N° 077694H**, reconociéndole la adecuación curricular de (89) créditos de (26) asignaturas del Plan de Estudios 1998 al Plan de Estudios 2016, indicado por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación;

Estando a lo glosado y acordado por el Consejo de Facultad en su sesión extraordinaria del 16 de marzo del 2022, y en uso de las facultades que le confiere el Art. 180 del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, concordante con el Art. N° 67 numeral 67.2.4 de la Ley Universitaria N° 30220, el Consejo de Facultad





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



RESUELVE:

- 1°.- **APROBAR**, a propuesta del Comité Directivo de la Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales, la adecuación curricular de (89) créditos de (26) asignaturas del Plan de Estudios 1998 al Plan de Estudios 2016, de la estudiante **PONCE CAMPUSANO, KATTY GUISELLA con código N° 077694H**, según el cuadro de adecuación curricular que se adjunta.
- 2°.- Transcribir la presente Resolución a la Oficina de Registros y Archivos Académicos, Dirección de Escuela Profesional de la FIARN, interesados, Archivo.

Regístrese comuníquese y archívese.

Fdo. **Dra. CARMEN ELIZABETH BARRETO PIO.**- Decana de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao.- Sello de la Decana.

Fdo. **Ing. ABNER JOSUÉ VIGO ROLDAN.**- Secretario Académico.- Sello del Secretario Académico.

Lo que transcribo a usted para conocimiento y fines pertinentes.

 UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales

ING. ABNER JOSUÉ VIGO ROLDÁN
Secretario Académico

Cc: DEP/FIARN, Interesados, Archivo.

| ESTUDIANTE: PONCE CAMPUSANO, KATTY GUISELLA | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------|--|------|-------|-------|----------|----------------|--|------|-------|-------|----------|------------------------------|
| ADECUACIÓN CURRICULAR | | | | | | | | | | | | | |
| CURRICULA 1998 | | | | | | | CURRÍCULA 2016 | | | | | | CONDICIÓN |
| N° | CODIGO | ASIGNATURA | Nota | Cred. | Ciclo | Carácter | CODIGO | ASIGNATURA | Nota | Cred. | Ciclo | Carácter | CONVALIDACIÓN / COMPENSACIÓN |
| 01 | CH101 | MATEMATICA I | 12 | 4 | I | O | EG105 | MATEMATICA I | 12 | 4 | I | O | CONVALIDACIÓN |
| 02 | CH103 | MATEMATICA BASICA | 13 | 4 | I | O | EG103 | MATEMATICA BASICA | 12 | 4 | I | O | CONVALIDACIÓN |
| 03 | CH105 | FISICOQUIMICA I | 13 | 4 | I | O | EG101 | QUIMICA GENERAL | 12 | 4 | I | O | CONVALIDACIÓN |
| 04 | CH107 | BIOLOGIA GENERAL | 12 | 3 | I | O | EG107 | BIOLOGIA GENERAL | 12 | 3 | I | O | CONVALIDACIÓN |
| 05 | CH111 | METODICA DE LA COMUNICACIÓN | 13 | 3 | I | O | EG109 | COMUNICACIÓN, APRENDIZAJE E INVESTIGACIÓN | 13 | 3 | I | O | CONVALIDACIÓN |
| 06 | CH109 | GEOSISTEMA | 16 | 3 | I | O | EE111 | INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL | 16 | 3 | I | O | COMPENSACIÓN |
| 07 | CH110 | FISICA I | 11 | 4 | II | O | EG104 | FISICA I | 12 | 4 | II | O | CONVALIDACIÓN |
| 08 | RN106 | FISIOLOGÍA GENERAL | 11 | 3 | II | O | EE404 | TOXICOLOGÍA Y SALUD AMBIENTAL | 11 | 4 | VIII | O | COMPENSACIÓN |
| 09 | CH102 | MATEMATICA II | 11 | 4 | II | O | EG106 | MATEMATICA II | 11 | 4 | II | O | CONVALIDACIÓN |
| 10 | CH104 | QUIMICA INORGANICA | 12 | 4 | II | O | EL412 | TRATAMIENTO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO | 12 | 3 | VIII | E | COMPENSACIÓN |
| 11 | CH112 | CONSTITUCIÓN, DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL | 11 | 3 | II | O | EG110 | CONSTITUCION Y DESARROLLO NACIONAL | 12 | 3 | II | O | CONVALIDACIÓN |
| 12 | RN211 | CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO DE LOS RR.NN. | 12 | 3 | III | O | EE112 | CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO DE LOS RR.NN. | 15 | 3 | II | O | CONVALIDACIÓN |
| 13 | CH207 | ESTADISTICA DESCRIPTIVA Y PROBABILIDADES | 11 | 3 | III | O | EE207 | ESTADISTICA DESCRIPTIVA | 11 | 3 | III | O | CONVALIDACIÓN |
| 14 | CH201 | MATEMATICA III | 11 | 4 | III | O | EG205 | MATEMATICA III | 11 | 4 | III | O | CONVALIDACIÓN |
| 15 | CH203 | FISIA II | 11 | 4 | III | O | E203 | FISIA II | 11 | 4 | III | O | CONVALIDACIÓN |
| 16 | IA209 | GEOLOGIA Y TOPOGRAFIA | 11 | 3 | III | O | EE210 | GEOLOGIA APLICADA A LA IA | 11 | 3 | IV | O | CONVALIDACIÓN |
| 17 | RN208 | ECOLOGIA GENERAL | 11 | 3 | IV | O | EG212 | ECOLOGÍA GENERAL | 11 | 3 | IV | O | CONVALIDACIÓN |
| 18 | RN212 | GEOMORFOLOGÍA DEL PERÚ | 12 | 3 | IV | O | EE309 | GEOMORFOLOGÍA APLICADA A LA IA | 12 | 3 | V | O | CONVALIDACIÓN |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------|--|----|---|-----|---|-------------------------------------|---|----|---|------|---|---------------|
| 19 | IA311 | DIBUJO Y DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA | 12 | 3 | V | O | EE108 | DIBUJO Y DISEÑO APLICADO A LA IA | 12 | 3 | II | O | CONVALIDACIÓN |
| 20 | IA305 | MECÁNICA DE FLUIDOS | 12 | 4 | V | O | EE301 | MECÁNICA DE FLUIDOS | 12 | 4 | V | O | CONVALIDACIÓN |
| 21 | CH301 | ESTADÍSTICA APLICADA | 11 | 3 | V | O | EE311 | ESTADÍSTICA APLICADA A LA IA | 11 | 3 | V | O | CONVALIDACIÓN |
| 22 | IA302 | TERMODINÁMICA APLICADA | 11 | 4 | VI | O | EE206 | TERMODINÁMICA APLICADA A LA IA | 11 | 4 | IV | O | CONVALIDACIÓN |
| 23 | IA304 | OPERACIONES UNITARIAS I | 12 | 4 | VI | O | EE304 | OPERACIONES UNITARIAS AMBIENTALES | 12 | 4 | VI | O | CONVALIDACIÓN |
| 24 | RN413 | AGROFORESTERIA Y SILVICULTURA (E) | 14 | 3 | VII | E | EL414 | AGROFORESTERIA Y AGROECOLOGÍA | 14 | 3 | VIII | E | CONVALIDACIÓN |
| 25 | IA405 | INGENIERÍA ECONÓMICA Y FINANCIERA | 13 | 3 | VII | O | EE410 | INGENIERÍA ECONÓMICA Y FINANCIERA | 13 | 3 | VIII | O | CONVALIDACIÓN |
| 26 | CH503 | METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA | 14 | 3 | IX | O | EE208 | METÓDICA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA | 14 | 3 | IV | O | CONVALIDACIÓN |
| TOTAL CRÉDITOS: 89 | | | | | | | TOTAL CRÉDITOS ADECUADOS: 89 | | | | | | |


V. B.

COMISIÓN DE CURRICULA Y CONVALIDACIONES