



Acta N° 003-2018-CF

Acta de Sesión Ordinaria del Consejo de Facultad de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de fecha 21/02/2018

En la vista de las diez y cuarenta y cinco minutos del día miércoles 21 de febrero del 2018, se reunieron en la Sala de la Facultad, bajo la Presidencia de la Señora Decana MsC. María Teresa Valderrama Rojas, los miembros del Consejo de Facultad: Ing. Gabriel Eduardo Escudero Comejo, M.s.C. Alex Willy Pilco Nuñez, Blgo. Abelardo Virgilio Martín Isla Medina, los estudiantes Daniel Joel Portas Castro y el Director de la Escuela Profesional, Dr. Rubén Gilberto Rodríguez Flores, actuando como Secretario Académico el Ing. Abner Josué Vigo Roldan, con el objeto de realizar la Sesión Ordinaria convocada para el día de hoy, según citación y agenda:

1. Aprobación de Título Profesional de: Christopher Allazo Roman, Angelo Steven Geronimo Urrutia y Carmen Edelmira Vasquez Silva.
2. Actas adicionales.
3. Subvención de estudios de idioma portugués, del estudiante Javier Gerardo Perales Muñoz.
4. Aprobación de la Programación Horaria del Semestre Académico 2018-A de la Sede Callao y Filial Cañete.

Luego de comprobado el quórum reglamentario, la Señora Decana, da inicio a la Sesión, justificando que no citó al Consejo para el día viernes 23, por tener que concurrir al MINAM, por lo que agradece la disposición de los consejeros para asistir a la sesión ordinaria convocada en esta fecha.

A. LECTURA DE ACTA:

El Secretario Académico informa que la Secretaria Administrativa, estuvo de vacaciones, por lo que pide dispensa de lectura de las actas N°019-2017-CF, N°020-2017-C, N°001-2018-CF y N°002-2018-CF. Además informó que la Estudiante Gianella Pumarrumi se dispensa de su inasistencia por salud.

B. DESPACHO

Se da lectura al Expediente N°01058823 de fecha 16 de febrero del 2018, mediante el cual el Rector, remite el Oficio N°010-2018-COVIAC, donde el Presidente del Comité de Vigilancia Ambiental Ciudadana del Distrito de Mi Perú – COVIAC, Valerio Huaman Vilcatoma, solicita apoyo técnico y legal a la solución de la problemática ambiental por plomo, cadmio y gases en el Distrito de Mi Perú. (Orden del día)

C. INFORME

1. La Sra. Decana informa que:
 - La coordinadora del ciclo de nivelación presentó el informe económico correspondiente.
 - Según Resolución N°018-2018-CU del 18 de enero del 2018, se aprobó el cuadro anual de vacantes para el proceso de admisión 2018-A y 2018-B de la Sede Callao y Filial Cañete.
 - En Consejo Universitario se informó que el contrato de docente para el presente Semestre será de 8 horas, 16 horas o 32 horas.
 - La SUNEDU ha observado respecto al ciclo de nivelación, manifestando que los alumnos se matricularan como máximo en 11 créditos. Se ha encargado al VRA presentar informe sobre el tema; vamos a trabajar con cuidado para no afectar a los estudiantes.
2. El docente Isla Medina informa que el 05 de enero se reunió con Asesoría Jurídica y los dirigentes de Mi Perú, se está entregando copia del documento presentado; además informó que el representante del grupo técnico contra la contaminación del plomo en el Callao, entregó dos ejemplares, uno a la biblioteca de la FIARN – Sede Callao y otro a la biblioteca de la UNAC Filial Cañete, sobre la contaminación por plomo en Mi Perú, Callao.

D. PEDIDOS

1. El docente Isla Medina realiza los siguientes pedidos:
 - Se reitera el pedido a la Biblioteca Especializada de la FIARN para que informe porqué la biblioteca no cuenta con ficheros electrónico y manual; además informar si la biblioteca cuenta con equipos de cómputo para la atención a los alumnos con fichero electrónico. (Orden Del Día)
 - Que se revise las multimedia para estar ok al inicio de ciclo, pues hay 03 nuevas que han llegado.
 - Que la OTIC capacite a los docentes para el uso de los equipos multimedia.
2. El estudiante Portas realiza el siguiente pedido:
 - Se agende el informe de la Coordinadora del Ciclo de Nivelación.
 - Se informe sobre la nueva malla curricular, pues deberíamos tener conocimiento.

**AGENDA:****I. APROBACIÓN DE TÍTULO PROFESIONAL DE: CRISTOPHER ALLAZO ROMAN, ANGELO STEVEN GERONIMO URRUTIA Y CARMEN EDELMIRA VASQUEZ SILVA.**

La Sra. Decana da cuenta a los Miembros del Consejo de Facultad, que la Comisión de Grados y Títulos, ha remitido tres (03) expedientes, para su aprobación y otorgamiento de título profesional en Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales por la modalidad de Tesis, de los Bachilleres: Christopher Allazo Roman, Angelo Steven Geronimo Urrutia y Carmen Edelmira Vasquez Silva; por lo que los miembros del Consejo de Facultad, luego de revisar la documentación y no habiendo observaciones, llegaron al siguiente

Acuerdo:**(Acuerdo N°014-2018-CF)**

Aprobar el título profesional de Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao, por la modalidad de Tesis, de los bachilleres: Christopher Allazo Roman, Angelo Steven Geronimo Urrutia y Carmen Edelmira Vasquez Silva.

II. ACTAS ADICIONALES.

Se da lectura a los siguientes documentos:

1. Dictamen N° 001-2018-DEP/FIARN de fecha 12 de enero del 2018, donde el Director (e) de la Escuela Profesional, acepta el pedido del estudiante Julio César Palomino Tapia con código N° 071068H, reconociendo la emisión del Acta Adicional del curso de Actividades Deportivas, correspondiente al Semestre Académico 2017-B de la Sede Callao, dictado por el docente Gabriel Escudero Cornejo, siendo su nota de trece (13).

2. Dictamen N° 002-2018-DEP/FIARN de fecha 02 de febrero del 2018, donde el Director (e) de la Escuela Profesional, acepta el pedido del estudiante Félix Emerson Herrera Rivera con código N° 1619525278, reconociendo la emisión del Acta Adicional del curso de Inglés Básico, correspondiente al Semestre Académico 2017-B de la Sede Callao, dictado por el docente Jhino Pardave Brancacho, siendo su nota de trece (13).

3. Dictamen N° 003-2018-DEP/FIARN de fecha 13 de febrero del 2018, donde el Director (e) de la Escuela Profesional, acepta el pedido de la estudiante Yuliana Stefani Medrano Hurtado con código N° 1629525214, reconociendo la emisión del Acta Adicional del curso de Constitución y Desarrollo Nacional, correspondiente al Semestre Académico 2017-B de la Sede Callao, dictado por la docente Paula Boza Huamani, siendo su nota de trece (13).

Luego de deliberar, los miembros del Consejo de Facultad, llegaron al siguiente

Acuerdo:**(Acuerdo N°015-2018-CF)**

1.- Aprobar la emisión del **Acta Adicional** para el estudiante Julio César Palomino Tapia de la FIARN Sede Callao, con código N° 071068H, correspondiente al Semestre Académico 2017-B, según el siguiente detalle:

| N° | G.H. | Asignatura | Docente | Nota |
|----|------|------------------------|--------------------------|------|
| 14 | 01A | Actividades Deportivas | Gabriel Escudero Cornejo | 13 |

2.- Aprobar la emisión del **Acta Adicional** para el estudiante Félix Emerson Herrera Rivera de la FIARN Sede Callao, con código N° 1619525278, correspondiente al Semestre Académico 2017-B, según el siguiente detalle:

| N° | G.H. | Asignatura | Docente | Nota |
|----|------|---------------|-------------------------|------|
| 27 | 01A | Inglés Básico | Jhino Pardave Brancacho | 13 |

3.- Aprobar la emisión del **Acta Adicional** para la estudiante Yuliana Stefani Medrano Hurtado de la FIARN Sede Callao, con código N° 1629525214, correspondiente al Semestre Académico 2017-B, según el siguiente detalle:

| N° | G.H. | Asignatura | Docente | Nota |
|----|------|------------------------------------|--------------------|------|
| 12 | 01A | Constitución y Desarrollo Nacional | Paula Boza Huamani | 13 |

III. SUBVENCIÓN DE ESTUDIOS DE IDIOMA PORTUGUÉS, DEL ESTUDIANTE JAVIER GERARDO PERALES MUÑOZ.

Se da lectura al documento de fecha 18 de enero del 2018, mediante el cual el estudiante Javier Gerardo Perales Muñoz con código N° 1419520298, solicita subvención para estudio del curso de Portugués Nivel Básico del ciclo intensivo en el Centro de Idiomas de la Universidad Nacional del Callao.

La Sra. Decana manifiesta que la subvención ha estado en stan by durante el mes de enero. El monto total es por los cinco módulos del básico; pero se aprueba por modulo.

El docente Pilco, manifiesta que cuál es el mecanismo para beneficiar; si solicitan y se verifica el cumplimiento de los requisitos, otorgarles.

La Sra. Decana manifiesta que en un consejo anterior, se aprobó la subvención por módulo; por ello se aprobaría solo el módulo I, y deben pertenecer al Tercio y Quinto Superior.

Luego de deliberar, los miembros del Consejo de Facultad, llegaron al siguiente

Acuerdo:**(Acuerdo N°016-2018-CF)**

OTORGAR, al estudiante Javier Gerardo Perales Muñoz con código N° 1419520298, **subvención económica**, por la suma de **S/. 124.00 (Ciento Veinticuatro con 00/100 nuevos soles)**, para cubrir el gasto de estudio del módulo I del curso de portugués Nivel Básico del ciclo intensivo en el Centro de Idiomas de la Universidad Nacional del Callao – CIUNAC.



IV. APROBACIÓN DE LA PROGRAMACIÓN HORARIA DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2018-A DE LA SEDE CALLAO Y FILIAL CAÑETE.

Se da lectura a los siguientes documentos:

1. Oficio N°012-2018-DEP/FIARN de fecha 19 de febrero del 2018, mediante el cual el Director (e) de la Escuela Profesional, remite la propuesta de la Programación Horaria del Semestre Académico 2018-A de la Sede Callao, elaborado en coordinación con la Comisión de Programación Académica, Aulas y Horarios, para aprobación del Consejo de Facultad.

2. Oficio N°015-2018-DEP/FIARN de fecha 21 de febrero del 2018, donde el Director (e) de la Escuela Profesional remite la propuesta de la Programación Horaria del Semestre Académico 2018-A de la Filial Cañete.

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

Acuerdo:

(Acuerdo N°017-2018-CF)

SEDE CALLAO

1er.- Aprobar la Programación Horaria del I al VIII Semestre Académico 2018-A de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales Sede Callao, de acuerdo al Plan de Estudio vigente, según Resolución N°136-2016-CU, de acuerdo al siguiente detalle:

| I CICLO | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------------|----------------------------|--|----------|---|---|---|---|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C |
| 1 | EG101 | 01A | Química General | | | | | 4 |
| | | | T. Ju. 8:00, 8:50 | 14-1-001 | 2 | | | |
| | | | P. Ju. 9:40, 10:30 | 14-1-001 | | 2 | | |
| | | LABORATORIO | | | | | | |
| | | 90G | Ma. 8:00, 8:50, 9:40 | 14-5-016 | | | 3 | |
| 91G | Ma. 10:30, 11:20, 12:10 | 14-5-016 | | | | 3 | | |
| 92G | Vi. 8:00, 8:50, 9:40 | 14-5-016 | | | | 3 | | |
| 2 | EG103 | 01A | Matemática Básica | | | | | 4 |
| | | | T. Lu. 10:30, 11:20, 12:10 | 14-1-001 | 3 | | | |
| | | P. Mi. 8:00, 8:50, 9:40 | 14-1-001 | | 3 | | | |
| | | 02A | T. Lu. 10:30, 11:20, 12:10 | 14-2-002 | 3 | | | |
| P. Mi. 8:00, 8:50, 9:40 | 14-2-002 | | 3 | | | | | |
| 3 | EG105 | 01A | Matemática I | | | | | 4 |
| | | | T. Lu. 8:00, 8:50, 9:40 | 14-1-001 | 3 | | | |
| | | P. Mi. 10:30, 11:20, 12:10 | 14-1-001 | | 3 | | | |
| | | 02A | T. Lu. 8:00, 8:50, 9:40 | 14-2-002 | 3 | | | |
| P. Mi. 10:30, 11:20, 12:10 | 14-2-002 | | 3 | | | | | |
| 4 | EG107 | 01A | Biología General | | | | | 3 |
| | | | T. Ju. 11:20, 12:10 | 14-1-001 | 2 | | | |
| | | 02A | T. Ju. 11:20, 12:10 | 14-2-002 | 2 | | | |
| | | LABORATORIO | | | | | | |
| | | 90G | Ma. 8:00, 8:50, 9:40 | 14-5-013 | | | 3 | |
| | | 91G | Ma. 10:30, 11:20, 12:10 | 14-5-013 | | | | |
| 92G | Vi. 8:00, 8:50, 9:40 | 14-5-013 | | | | 3 | | |
| 93G | Vi. 10:30, 11:20, 12:10 | 14-5-013 | | | | 3 | | |
| 5 | EG109 | 01A | Comunicación, Aprendizaje e Investigación | | | | | 3 |
| | | | T. Vi. 10:30, 11:20, 12:10 | 14-1-001 | 3 | | | |
| 6 | EE111 | 01A | Introducción a la Ingeniería Ambiental | | | | | 3 |
| | | | T. Sa. 8:00, 8:50 | 14-1-001 | 2 | | | |
| | | | P. Sa. 9:40, 10:30, 11:20 | 14-1-001 | | 3 | | |
| 7 | EC 113 | 01A | ACTIVIDADES CULTURALES | | | | | 1 |
| | | | P. Vi. 13:50, 14:40 | | | 2 | | |



| II CICLO | | | | | | | | | |
|----------|-------------------------|--------------------|--|----------|---|---|---|---|--|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C | |
| 8 | EG102 | 01A | Química Orgánica | 14-2-003 | 2 | | | 4 | |
| | | | T. Vi. 8:00, 8:50 | 14-2-003 | | 2 | | | |
| | | P. Vi. 9:40, 10:30 | | | | | | | |
| | | Laboratorio | | | | | | | |
| 90G | Ju. 8:00, 8:50, 9:40 | 14-5-014 | | | | 3 | | | |
| 91G | Ju. 10:30, 11:20, 12:10 | 14-5-014 | | | | 3 | | | |
| 92G | Vi. 12:10, 13:00, 13:50 | 14-5-014 | | | | 3 | | | |
| 9 | EG104 | 01A | Física I | 14-2-003 | 2 | | | 4 | |
| | | | T. Sa. 8:00, 8:50 | 14-2-003 | | 2 | | | |
| | | P. Sa. 9:40, 10:30 | | | | | | | |
| | | Laboratorio | | | | | | | |
| 90G | Lu. 8:00, 8:50 | FCNM | | | | 2 | | | |
| 91G | Lu. 9:40, 10:30 | FCNM | | | | 2 | | | |
| 92G | Lu. 11:20, 12:10 | FCNM | | | | 2 | | | |
| 10 | EG106 | 01A | Matemática II | 14-2-003 | 3 | | | 4 | |
| | | | T. Lu. 11:20, 12:10, 13:00 | 14-2-003 | | 3 | | | |
| | | | P. Mi. 10:30, 11:20, 12:10 | | | | | | |
| 11 | EE108 | 01A | Dibujo y Diseño Aplicado a la IA | 14-2-003 | 1 | | | 3 | |
| | | | T. Ma. 8:00 | 14-2-003 | | 2 | | | |
| | | P. Ma. 8:50, 9:40 | | | | | | | |
| | | Laboratorio | | | | | | | |
| 90G | Ju. 8:00, 8:50, 9:40 | 14-4-008 | | | | 3 | | | |
| 91G | Ju. 10:30, 11:20, 12:10 | 14-4-008 | | | | 3 | | | |
| 12 | EG110 | 01A | Constitución y Desarrollo Nacional | 14-2-003 | 3 | | | 3 | |
| | | | T. Ma. 10:30, 11:20, 12:10 | | | | | | |
| 13 | EE112 | 01A | Conservación y Aprovechamiento de los RR. NN. | 14-2-003 | 2 | | | 3 | |
| | | | T. Sa. 11:20, 12:10 | 14-2-003 | | 3 | | | |
| | | | P. Mi. 8:00, 8:50, 9:40 | | | | | | |
| 14 | EC 114 | 01A | ACTIVIDADES DEPORTIVAS | | | | | 1 | |
| | | | P. Lu. 13:50, 14:40 | | | 2 | | | |
| | | 02A | P. Lu. 15:30, 16:20 | | | 2 | | | |

| III CICLO | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------------|---------------------|--------------------------------|----------|---|---|---|---|--|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C | |
| 15 | EG201 | 01A | Físicoquímica | 14-2-004 | 2 | | | 4 | |
| | | | T. Vi. 8:00, 8:50 | 14-2-004 | | 2 | | | |
| | | P. Vi. 9:40, 10:30 | | | | | | | |
| | | 02A | T. Vi. 8:00, 8:50 | 14-2-006 | 2 | | | | |
| | | P. Vi. 9:40, 10:30 | 14-2-006 | | 2 | | | | |
| | | Laboratorio | | | | | | | |
| | | 90G | Lu. 8:00, 8:50, 9:40 | 14-5-016 | | | | 3 | |
| 91G | Lu. 10:30, 11:20, 12:10 | 14-5-016 | | | | 3 | | | |
| 92G | Ju. 13:50, 14:40, 15:30 | 14-5-016 | | | | 3 | | | |
| 93G | Ju. 11:20, 12:10, 13:00 | 14-5-016 | | | | 3 | | | |
| 16 | EG203 | 01A | Física II | 14-2-004 | 2 | | | 4 | |
| | | | T. Mi. 10:30, 11:20 | 14-2-004 | | 2 | | | |
| | | P. Mi. 12:10, 13:00 | | | | | | | |
| 90G | Ma. 11:20, 12:10 | FCNM | | | | 2 | | | |
| 91G | Ma. 13:00, 13:50 | FCNM | | | | 2 | | | |
| 17 | EG205 | 01A | Matemática III | 14-2-004 | 3 | | | 4 | |
| | | | T. Ma. 8:00, 8:50, 9:40 | 14-2-004 | | 3 | | | |
| | | | P. Mi. 8:00, 8:50, 9:40 | | | | | | |
| 18 | EE207 | 01A | Estadística Descriptiva | 14-2-004 | 2 | | | 3 | |
| | | | T. Lu. 13:00, 13:50 | 14-2-004 | | 3 | | | |
| | | | P. Ju. 10:30, 11:20, 12:10 | | | | | | |
| 19 | EE209 | 01A | Cartografía y SIG | 14-2-002 | 1 | | | 3 | |
| | | | T. Sa. 8:00 | 14-4-002 | | 2 | | | |
| | | P. Sa. 8:50, 9:40 | | | | | | | |
| 90G | Sa. 10:30, 11:20, 12:10 | 14-4-008 | | | | 3 | | | |
| 91G | Ma. 10:30, 11:20, 12:10 | 14-4-008 | | | | 3 | | | |
| 20 | EE211 | 01A | Bioquímica | 14-2-004 | 3 | | | 4 | |
| | | | T. Ju. 8:00, 8:50, 9:40 | | | | | | |
| | | Laboratorio | | | | | | | |
| 90G | Lu. 8:00, 8:50, 9:40 | 14-5-013 | | | | 3 | | | |
| 91G | Lu. 10:30, 11:20, 12:10 | 14-5-013 | | | | 3 | | | |



| IV CICLO | | | | | | | | |
|----------|--------|------|--|--|---|---|---|---|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C |
| 21 | EE202 | 01A | Balace de Materia y Energía T. Sa. 8:00, 8:50 P. Lu. 9:40, 10:30, 11:20 | 14-2-005 14-2-005 | 2 | 3 | | 3 |
| 22 | EG204 | 01A | Física III T. Mi. 8:00, 8:50 P. Mi. 9:40, 10:30 Laboratorio Ma. 9:40, 10:30 91G Mi. 11:20, 12:10 | 14-2-005 14-2-005 FCNM FCNM | 2 | 2 | 2 | 4 |
| 23 | EE206 | 01A | Termodinámica Aplicada a la IA T. Lu. 13:00, 13:50, 14:40 P. Vi. 10:30, 11:20, 12:10 | 14-2-005 14-2-005 | 3 | 3 | | 4 |
| 24 | EE208 | 01A | Metodología de Investigación Científica T. Ma. 8:00, 8:50 Laboratorio 90G Ma. 9:40, 10:30 91G Ma. 11:20, 12:10 | 14-2-005 14-2-005 14-2-005 | 2 | | 2 | 3 |
| 25 | EE210 | 01A | Geología Aplicada a la IA T. Vi. 8:00 P. Vi. 8:50, 9:40 Laboratorio 90G Ju. 8:00, 8:50, 9:40 91G Ju. 10:30, 11:20, 12:10 92G Vi. 10:30, 11:20, 12:10 | 14-2-005 14-2-005 14-2-005 14-2-005 14-2-002 | 1 | 2 | 3 | 3 |
| 26 | EG212 | 01A | Ecología General T. Sa. 9:40, 10:30 Laboratorio 90G Ju. 10:30, 11:20, 12:10 91G Ju. 8:00, 8:50, 9:40 | 14-2-005 14-2-006 14-2-006 | 2 | | 3 | 3 |
| 27 | EC214 | 01A | Inglés Básico P. Lu. 8:00; 8:50 | 14-2-005 | | | | 1 |
| | | 02A | P. Sa. 11:20, 12:10 | 14-2-005 | | 2 | | |

| V CICLO | | | | | | | | |
|---------|--------|------|--|--|---|---|---|---|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C |
| 28 | EE301 | 01A | Mecánica de Fluidos T. Lu. 16:20, 17:10 P. Vi. 14:40, 15:30 Laboratorio 90G Vi. 16:20, 17:10 | 14-2-005 14-2-005 14-5-015 | 2 | 2 | 2 | 4 |
| 29 | EE303 | 01A | Meteorología y Climatología T. Ju. 18:00, 18:50 P. Sa. 10:30, 11:20, 12:10 | 14-2-005 14-2-004 | 2 | 3 | | 3 |
| 30 | EE305 | 01A | Análisis Químico T. Ma. 13:00, 13:50 P. Mi. 13:00, 13:50 Laboratorio 90G Ma. 9:40, 10:30, 11:20 91G Mi. 9:40, 10:30, 11:20 | 14-2-005 14-2-005 14-5-014 14-5-014 | 2 | 2 | 3 | 4 |
| 31 | EG307 | 01A | Microbiología General T. Mi. 14:40 P. Mi. 15:30 P. Vi. 13:00, 13:50 Laboratorio 90G Vi. 9:40, 10:30, 11:20 91G Mi. 10:30, 11:20, 12:10 | 14-2-005 14-2-005 14-2-005 14-5-017 14-5-017 | 1 | 1 | 3 | 4 |
| 32 | EE309 | 01A | Geomorfología Aplicada a la IA T. Ma. 14:40 P. Ma. 15:30, 16:20 Laboratorio 90G Ju. 16:20, 17:10 | 14-2-005 14-2-005 14-2-005 | 1 | 2 | 2 | 3 |
| 33 | EE311 | 01A | Estadística Aplicada a la IA T. Lu. 14:40, 15:30 P. Ju. 13:50, 14:40, 15:30 | 14-2-004 14-2-004 | 2 | 3 | | 3 |
| 34 | EC313 | 01A | Inglés Técnico P. Lu. 9:40, 10:30 | 14-2-006 | | 2 | | 1 |
| | | 02A | P. Lu. 11:20, 12:10 | 14-2-006 | | 2 | | |



| VI CICLO | | | | | | | | |
|----------|--------|------|---|----------------------------------|---|--------|---|---|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C |
| 35 | EE302 | | Análisis Instrumental y Monitoreo | | | | | 3 |
| | | 01A | T. Ju. 18:00, 18:50 Laboratorio | 14-1-001 | 2 | | | |
| | | 90G | Lu. 15:30, 16:20, 17:10 | 14-5-013 | | | 3 | |
| | | 90G | Vi. 16:20, 17:10, 18:00 | 14-5-013 | | | 3 | |
| 36 | EE304 | | Operaciones Unitarias Ambientales | | | | | 4 |
| | | 01A | T. Ma. 17:10, 18:00 P. Ma. 18:50, 19:40 Laboratorio | 14-1-001 14-1-001 | 2 | 2 | | |
| | | 90G | Vi. 14:40, 15:30 | 14-5-015 | | 2 | | |
| 37 | EE306 | | Microbiología Ambiental | | | | | 4 |
| | | 01A | T. Ma. 15:30 P. Ma. 16:20 P. Mi. 14:40, 15:30 | 14-1-001 14-1-001 14-1-001 | 1 | 1 2 | | |
| | | 02A | T. Ma. 15:30 P. Ma. 16:20 P. Mi. 14:40, 15:30 Laboratorio | 14-2-003 14-2-003 14-2-003 | 1 | 1 2 | | |
| | | 90G | Lu. 13:00, 13:50, 14:40 | 14-5-017 | | | 3 | |
| | | 91G | Lu. 15:30, 16:20, 17:10 | 14-5-017 | | | 3 | |
| | | 92G | Ma. 13:00, 13:50, 14:40 | 14-5-017 | | | 3 | |
| 38 | EG308 | | Métodos Numéricos | | | | | 3 |
| | | 01A | T. Ju. 14:40, 15:30 P. Ju. 16:20, 17:10 | 14-1-001 14-1-001 | 2 | 2 | | |
| | | | | | | | | |
| 39 | EE310 | | Sociología Ambiental | | | | | 3 |
| | | 01A | T. Mi. 16:20, 17:10 P. Mi. 18:00, 18:50 | 14-1-001 14-1-001 | 2 | 2 | | |
| | | | | | | | | |
| 40 | EE312 | | Hidrología Aplicada | | | | | 4 |
| | | 01A | T. Ju. 19.40, 20.30, 21.20 P. Sa. 8:00, 8:50, 9.40 | 14-1-001 14-2-004 | 3 | 3 | | |
| | | | | | | | | |
| 41 | EC314 | 01A | Lenguaje de Programación para Ingeniería P. Lu. 18:00, 18:50 | 14-1-001 | | 2 | | 1 |
| | | | | | | | | |

| VII CICLO | | | | | | | | |
|-----------|--------|------|--|----------------------|---|---|---|---|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C |
| 42 | EE401 | | Contaminación y Control de Aire | | | | | 4 |
| | | 01A | T. Lu. 18:00, 18:50 P. Ma. 18:00, 18:50 Laboratorio | 14-2-006 14-2-006 | 2 | 2 | | |
| | | 90G | Ma. 16:20, 17:10 | 14-5-013 | | | 2 | |
| 43 | EE403 | | Contaminación y Control de Suelos | | | | | 4 |
| | | 01A | T. Ju. 18:50, 19:40 P. Ju. 20:30, 21:20 laboratorio | 14-2-006 14-2-006 | 2 | 2 | | |
| | | 90G | Lu. 16.20, 17.10 | 14-5-013 | | | 2 | |
| 44 | EE405 | 01A | T. Ma. 19:40, 20:30, 21:20 P. Mi. 17:10, 18:00, 18:50 | 14-2-006 14-2-006 | 3 | 3 | | 4 |
| | | | | | | | | |
| 45 | EE407 | | Tesis I | | | | | 3 |
| | | 01A | T. Mi. 19:40, 20:30 laboratorio | 14-2-006 | 2 | | | |
| | | 90G | Ju. 16.20, 17:10, 18:00 | 14-2-006 | | | 3 | |
| | | 91G | Vi. 16:20, 17.10, 18:00 | 14-2-006 | | | 3 | |
| 46 | EE409 | 01A | T. Vi. 18.50, 19:40 P. Vi. 20.30, 21:20 | 14-2-006 14-2-006 | 2 | 2 | | 3 |
| | | | | | | | | |
| 47 | EL411 | 01R | T. Lu. 19.40, 20:30, 21:20 | 14-2-003 | 3 | | | 3 |
| | | | | | | | | |
| 48 | RN413 | 01R | T. Sa. 9.40, 10:30 P. Lu. 19.40, 20:30, 21:20 | 14-2-006 14-2-006 | 2 | 3 | | 3 |
| | | | | | | | | |



| VIII CICLO | | | | | | | | |
|------------|--------|------|---|----------|---|---|---|---|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C |
| 49 | EE402 | | Seguridad y Riesgo Ambiental | | | | | 4 |
| | | 01A | T. Lu. 19:40, 20:30, 21:20 | 14-2-004 | 3 | | | |
| | | | P. Mi. 19:40, 20:30, 21:20 | 14-2-004 | | 3 | | |
| 50 | EE404 | | Toxicología y Salud Ambiental | | | | | 4 |
| | | 01A | T. Lu. 17:10, 18:00 | 14-2-004 | 2 | | | |
| | | | P. Lu. 18:50 | 14-2-004 | | 1 | | |
| | | 90G | L. Ju. 18:00, 18:50, 19:40 | 14-5-013 | | | 3 | |
| 51 | EE406 | | Contaminación y Control de Agua | | | | | 4 |
| | | 01A | T. Vi. 18:50, 19:40 | 14-2-004 | 2 | | | |
| | | | P. Vi. 20:30, 21:20 | 14-2-004 | | 2 | | |
| | | 90G | L. Ju. 16:20, 17:10 | 14-5-014 | | | 2 | |
| 52 | EE408 | | Modelamiento y Simulación Ambiental | | | | | 3 |
| | | 01A | Ju. 20:30, 21:20 | 14-2-004 | 2 | | | |
| | | | Ma. 19:40, 20:30, 21:20 | 14-2-004 | | 3 | | |
| 53 | EE410 | | Ingeniería Económica y Financiera | | | | | 3 |
| | | 01A | T. Mi. 18:00, 18:50 | 14-2-004 | 2 | | | |
| | | | P. Ma. 17:10, 18:00, 18:50 | 14-2-004 | | 3 | | |
| 54 | EL412 | | Tratamiento de Agua para Consumo Humanos | | | | | 3 |
| | | 01R | T. Vi. 17:10, 18:00 | 14-2-004 | 2 | | | |
| | | | P. Sa. 8:00, 8:50, 9:40 | 14-2-002 | | 3 | | |
| 55 | EL414 | | Agroforestería y Agroecología | | | | | 3 |
| | | 01R | T. Vi. 17:10, 18:00 | 14-2-005 | 2 | | | |
| | | | P. Sa. 8:00, 8:50, 9:40 | 14-4-007 | | 3 | | |
| 56 | EL416 | | Económica Ambiental y de RR.NN | | | | | 3 |
| | | 01R | T. Vi. 17:10, 18:00 | 14-4-009 | 2 | | | |
| | | | P. Sa. 8:00, 8:50, 9:40 | 14-4-009 | | 3 | | |

2º.- Aprobar la Programación Horaria del VIII al X Semestre Académico 2018-A de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales Sede Callao, de acuerdo al Plan de Estudio, según resoluciones N° 029-98-CU y N° 303-2001-R, de acuerdo al siguiente detalle:

| VIII CICLO | | | | | | | |
|------------|-------|-----|---|----------|---|---|---|
| 48 | IA406 | | Instrumentación y Control de Procesos | | | | 4 |
| | | 01A | T. Ma. 14:40, 15:30, 16:20 | 14-4-007 | 3 | | |
| | | | P. Mi. 14:40, 15:30, 16:20 | 14-4-007 | | 3 | |
| 50 | IA410 | | Contaminación, Seguridad y Riesgos Ambientales | | | | 4 |
| | | 01A | T. Ju. 19:40, 20:30, 21:20 | 14-2-002 | 3 | | |
| | | | P. Vi. 19:40, 20:30, 21:20 | 14-5-013 | | 3 | |
| 52 | IA414 | | Tratamiento de Residuos Sólidos (e) | | | | 3 |
| | | 01R | T. Sa. 12:10, 13:00 | 14-1-001 | 2 | | |
| | | | P. Vi. 19:40, 20:30, 21:20 | 14-1-001 | | 3 | |



| IX | CICLO | | | | | | | | |
|----|--------|------|---|----------------------|---|---|---|---|--|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C | |
| 55 | IA501 | 01A | Diseño de Planta de Tratamiento T. Ma. 17:10, 18:00, 18:50 P. Mi. 19.40, 20:30, 21:20 | 14-2-003 14-2-003 | 3 | 3 | | 4 | |
| 56 | CH503 | 01A | Metodología de la Investigación Científica T. Vi. 18:00, 18:50 | 14-2-003 | 2 | | | 3 | |
| | | 90G | Vi. 15.30, 16.20, 17:10 | 14-2-003 | | | 3 | | |
| | | 91G | Ju. 16.20, 17.10, 18.00 | 14-2-003 | | | 3 | | |
| 57 | RN505 | 01A | Manejo Integral de Cuencas T. Mi. 17:10, 18:00, 18:50 P. Sa. 11:20, 12:10, 13:00 | 14-2-003 14-2-006 | 3 | 3 | | 4 | |
| 58 | CH507 | 01A | Legislación y Normalización Ambiental T. Ju. 18:50, 19:40 P. Lu. 17:10, 18:00, 18:50 | 14-2-003 14-2-003 | 2 | 3 | | 3 | |
| 59 | RN509 | 01A | Formulación de Proyectos Ambientales T. Ma. 19:40, 20:30, 21:20 P. Vi. 19:40, 20.30, 21:20 | 14-2-003 14-2-003 | 3 | 3 | | 4 | |
| 60 | IA511 | 01R | Planta de Tratamiento de Agua para Uso Doméstico e Industrial (e) T. Ju. 20:30, 21:20 P. Lu. 19.40, 20.30, 21.20 | 14-2-005 14-2-005 | 2 | 3 | | 3 | |
| 61 | RN513 | 01R | Valoración Económica de los RR. NN.(e) T. Ju. 20:30, 21:20 P. Ma. 14:40, 15:30, 16:20 | 14-2-003 14-2-004 | 2 | 3 | | 3 | |
| 62 | RN515 | 01R | Agroecología y Desarrollo (e) T. Ju. 20:30, 21:20 P. Lu. 19.40, 20.30, 21.20 | 14-3-007 14-3-007 | 2 | 3 | | 3 | |
| 63 | RN517 | 01R | Manejo de Flora y Fauna Silvestre (e) T. Ju. 20:30, 21:20 P. Lu. 19.40, 20.30, 21.20 | 14-4-009 14-4-009 | 2 | 3 | | 3 | |

| X | CICLO | | | | | | | | |
|----|--------|------|---|----------------------|---|---|---|---|--|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C | |
| 64 | RN502 | 01A | Planificación y Ordenamiento Territorial T. Ma. 17:10, 18:00, 18:50 P. Mi. 19:40, 20:30, 21:20 | 14-4-010 14-4-010 | 3 | 3 | | 4 | |
| 65 | RN504 | 01A | Evaluación del Impacto Ambiental y PAMAS T. Lu. 19:40, 20:30, 21:20 P. Ju. 19:40, 20:30, 21:20 | 14-4-010 14-4-010 | 3 | 3 | | 4 | |
| 66 | CH506 | 01A | Auditoría Ambiental T. Sa. 10:30, 11:20 P. Ma. 19:40, 20:30, 21:20 | 14-2-002 14-4-010 | 2 | 3 | | 3 | |
| 67 | IA508 | 01A | Selección y Mantenimiento de Materiales, Maquinarias y Equipos T. Lu. 17:10, 18:00, 18:50 P. Ju. 17:10, 18:00, 18:50 | 14-4-010 14-4-010 | 3 | 3 | | 4 | |
| 68 | CH510 | 01A | Administración y Gestión Empresarial T. Vi. 17:10, 18:00, 18:50 | 14-4-010 | 3 | | | 3 | |
| 69 | IA512 | 01R | Tópicos Especiales de Ingeniería Ambiental (e) T. Mi. 18:00, 18:50 P. Vi. 19:40, 20:30, 21:20 | 14-3-007 14-3-007 | 2 | 3 | | 3 | |
| 70 | RN514 | 01R | Gestión Ambiental y Recursos Naturales (e) T. Mi. 18:00, 18:50 P. Vi. 19:40, 20:30, 21:20 | 14-4-010 14-4-010 | 2 | 3 | | 3 | |
| 71 | IA516 | 01R | Tratamiento de Aguas Residuales (e) T. Mi. 18:00, 18:50 P. Vi. 19:40, 20:30, 21:20 | 14-2-002 14-2-002 | 2 | 3 | | 3 | |
| 72 | RN518 | 01R | Riesgos Ambientales (e) T. Mi. 18:00, 18:50 P. Vi. 19:40, 20:30, 21:20 | 14-4-011 14-2-005 | 2 | 3 | | 3 | |



FILIAL – CAÑETE

3º.- Aprobar la Programación Horaria del I al VIII Semestre Académico 2018-A de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales Filial Cañete, de acuerdo al Plan de Estudio vigente, según Resolución N°136-2016-CU, conforme el siguiente detalle:

| I CICLO | | | | | | | | |
|---------|----------------------------|----------------------------|--|---------------------|---|---|---|---|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C |
| 1 | EG101 | 01K | Química General | | | | | 4 |
| | | | T. Lu. 8:00, 8:50 | 1 | 2 | | | |
| | | P. Lu. 9:40, 10:30 | 1 | | 2 | | | |
| | | LABORATORIO | | | | | | |
| 90H | L. Lu. 11:20, 12:10, 13:00 | Lab | | | | 3 | | |
| | 91H | L. Sa. 13:00, 13:50, 14:40 | Lab | | | 3 | | |
| 2 | EG103 | 01K | Matemática Básica | | | | | 4 |
| | | | T. Ma. 8:00, 8:50, 9:40 | 1 | | | | |
| | | | T. Ma. 10:30, 11:20, 12:10 | 1 | 3 | | | |
| 3 | EG105 | 01K | Matemática I | | | | | 4 |
| | | | T. Sa. 8:00, 8:50, 9:40 | 1 | 3 | | | |
| | | | P. Sa. 10:30, 11:20, 12:10 | 1 | | 3 | | |
| 4 | EG107 | 01K | Biología General | | | | | 3 |
| | | | T. Mi. 8:00, 8:50 | 1 | 2 | | | |
| | | LABORATORIO | | | | | | |
| | | 90H | L. Mi. 9:40; 10:30, 11:20 | Lab | | | 3 | |
| 91H | L. Mi. 13:00, 13:50, 14:40 | Lab | | | 3 | | | |
| 5 | EG109 | 01K | Comunicación, Aprendizaje e Investigación | | | | | 3 |
| | | | T. Ju. 8:00, 8:50, 9:40 | 1 | 3 | | | |
| 6 | EE111 | 01K | Introducción a la Ingeniería Ambiental | | | | | 3 |
| | | | T. Vi. 8:00, 8:50 | 1 | 2 | | | |
| | | | P. Vi. 9:40, 10:30, 11:20 | 1 | | 3 | | |
| 7 | EC 113 | 01K | ACTIVIDADES CULTURALES | | | | | 1 |
| | | | P. Ju. 10:30, 11.20 | 1 | | 2 | | |
| | | | 02K | P. Ju. 13:00, 13.50 | 1 | | 2 | |

| II CICLO | | | | | | | | |
|----------|----------------------------|----------------------------|--|---------------------|---|---|---|---|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C |
| 8 | EG102 | 01K | Química Orgánica | | | | | 4 |
| | | | T. Mi. 8:00, 8:50 | 2 | 2 | | | |
| | | P. Mi. 9:40, 10:30 | 2 | | 2 | | | |
| | | Laboratorio | | | | | | |
| 90H | L. Mi. 11:20, 12:10, 13:00 | Lab | | | | 3 | | |
| | 91H | L. Mi. 14:40, 15:30, 16:20 | Lab | | | 3 | | |
| 9 | EG104 | 01K | Física I | | | | | 4 |
| | | | T. Lu. 8:50, 9:40 | 2 | 2 | | | |
| | | | P. Lu. 10:30, 11:20 | 2 | | 2 | | |
| 90H | L. Lu. 12:10, 13:00 | Lab | | | | 2 | | |
| 10 | EG106 | 01K | Matemática II | | | | | 4 |
| | | | T. Ma. 13:50, 14:40, 15:30 | 2 | 3 | | | |
| | | | P. Ma. 16:20, 17:10, 18:00 | 2 | | 3 | | |
| 11 | EE108 | 01K | Dibujo y Diseño Aplicado a la IA | | | | | 3 |
| | | | T. Vi. 8:00 | 2 | 1 | | | |
| | | P. Vi. 8:50, 9:40 | 2 | | 2 | | | |
| 91G | L. Vi. 10:30, 11:20, 12:10 | Lab | | | | 3 | | |
| 12 | EG110 | 01K | Constitución y Desarrollo Nacional | | | | | 3 |
| | | | T. Sa. 8:00, 8:50, 9:40 | 2 | 3 | | | |
| 13 | EE112 | 01K | Conservación y Aprovechamiento de los RR. NN. | | | | | 3 |
| | | | T. Ju. 8:50, 9:40 | 2 | 2 | | | |
| | | | P. Ju. 10:30, 11:20, 12:10 | 2 | | 3 | | |
| 14 | EC 114 | 01K | ACTIVIDADES DEPORTIVAS | | | | | 1 |
| | | | P. Sa. 10:30, 11:20 | | | 2 | | |
| | | | 02K | P. Sa. 12:10, 13:00 | | | 2 | |



| III CICLO | | | | | | | | |
|-----------|--------|-----|--------------------------------|------|---|---|---|---|
| N° | CODIGO | G.H | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C |
| 15 | EG201 | 01K | Físicoquímica | | | | | 4 |
| | | | T. Ju. 18:00, 18:50 | 3 | 2 | | | |
| | | | P. Ju. 19:40, 20:30 | 3 | | 2 | | |
| | | | Laboratorio | | | | | |
| | | 90H | L. Ju. 15:30, 16:20, 17:10 | Lab | | | 3 | |
| 16 | EG203 | 01K | Física II | | | | | 4 |
| | | | T. Mi. 9:40, 10:30 | 1 | 2 | | | |
| | | | P. Mi. 11:20, 12:10 | 1 | | 2 | | |
| | | 90H | Mi. 13:00, 13:50 | Lab | | | | |
| 17 | EG205 | 01K | Matemática III | | | | | 4 |
| | | | T. Vi. 16:20, 17:10, 18:00 | 3 | 3 | | | |
| | | | P. Vi. 18:50, 19:40, 20:30 | 3 | | 3 | | |
| 18 | EE207 | 01K | Estadística Descriptiva | | | | | 3 |
| | | | T. Sa. 8:00, 8:50 | 3 | 2 | | | |
| | | | P. Sa. 9:40, 10:30, 11:20 | 3 | | 3 | | |
| 19 | EE209 | 01K | Cartografía y SIG | | | | | 3 |
| | | | T. Lu. 14:40 | 3 | 1 | | | |
| | | | P. Lu. 15:30, 16:20, | 3 | | 2 | | |
| | | 90H | L. Lu. 17:10, 18:00, 18:50 | Lab | | | 3 | |
| 20 | EE211 | 01K | Bioquímica | | | | | 4 |
| | | | T. Ma. 18:50, 19:40, 20:30 | 3 | 3 | | | |
| | | | Laboratorio | | | | | |
| | | 90H | L. Ma. 16:20, 17:10, 18:00 | Lab | | | 3 | |

| IV CICLO | | | | | | | | |
|----------|--------|------|--|------|---|---|---|---|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C |
| 21 | EE202 | 01K | Balance de Materia y Energía | | | | | 3 |
| | | | T. Mi. 13:00, 13:50 | 4 | 2 | | | |
| | | | P. Mi. 14:40, 15:30, 16:20 | 4 | | 3 | | |
| 22 | EG204 | 01K | Física III | | | | | 4 |
| | | | T. Vi. 8:00, 8:50 | 3 | 2 | | | |
| | | | P. Vi. 9:40, 10:30 | 3 | | 2 | | |
| | | 90H | Vi. 11:20, 12:10 | Lab | | | 2 | |
| 23 | EE206 | 01K | Termodinámica Aplicada a la IA | | | | | 4 |
| | | | T. Lu. 12:10, 13:00, 13:50 | 1 | 3 | | | |
| | | | P. Lu. 14:40, 15:30, 16:20 | 1 | | 3 | | |
| 24 | EE208 | 01K | Metodología de Investigación Científica | | | | | 3 |
| | | | T. Sa. 8:00, 8:50 | 4 | 2 | | | |
| | | | Laboratorio | | | | | |
| | | 90G | Sa. 9:40, 10:30 | 4 | | | 2 | |
| 25 | EE210 | 01K | Geología Aplicada a la IA | | | | | 3 |
| | | | T. Ju. 8:50 | 3 | 1 | | | |
| | | | P. Ju. 9:40, 10:30 | 3 | | 2 | | |
| | | 90H | L. Ju. 11:20, 12:10, 13:00 | 3 | | | | |
| 26 | EG212 | 01K | Ecología General | | | | | 3 |
| | | | T. Ma. 8:00, 8:50 | 4 | 2 | | | |
| | | | Laboratorio | | | | | |
| | | 90H | Ma. 9:40, 10:30, 11:20 | 4 | | | 3 | |
| | EC214 | 01K | Inglés Básico | | | | | 1 |
| | | | P. Lu. 18:00, 18:50 | 2 | | 2 | | |



| VICICLO | | | | | | | | |
|---------|--------|------|---------------------------------------|---------------------|---|---|---|---|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C |
| 28 | EE301 | 01K | Mecánica de Fluidos | | | | | |
| | | | T. Mi. 8:00, 8:50 | 4 | 2 | | | |
| | | | P. Mi. 9:40, 10:30 | 4 | | 2 | | |
| | | 90H | Laboratorio | | | | | |
| | | | L. Mi. 11:20, 12:10 | 4 | | | 2 | |
| 29 | EE303 | 01K | Meteorología y Climatología | | | | | |
| | | | T. Lu. 18:00, 18:50 | 4 | 2 | | | |
| | | | P. Lu. 19:40, 20:30, 21:20 | 4 | | 3 | | |
| 30 | EE305 | 01K | Análisis Químico | | | | | |
| | | | T. Ma. 13:00, 13:50 | 1 | 2 | | | |
| | | | P. Ma. 14:40, 15:30 | 1 | | 2 | | |
| | | 90H | Laboratorio | | | | | |
| | | | L. Ma. 16:20, 17:10, 18:00 | Lab | | | 3 | |
| 31 | EG307 | 01K | Microbiología General | | | | | |
| | | | T. Vi. 18:50 | 2 | 1 | | | |
| | | | P. Vi. 19:40, 20:30, 21:20 | 2 | | 2 | | |
| | | 90H | Laboratorio | | | | | |
| | | | L. Vi. 16:20, 17:10, 18:00 | Lab | | | 3 | |
| 32 | EE309 | 01K | Geomorfología Aplicada a la IA | | | | | |
| | | | T. Ju. 16:20 | 4 | 1 | | | |
| | | | P. Ju. 17:10, 18:00 | 4 | | 2 | | |
| | | 90H | Laboratorio | | | | | |
| | | | L. Ju. 18:50, 19:40 | 4 | | | 2 | |
| 33 | EE311 | 01K | Estadística Aplicada a la IA | | | | | |
| | | | T. Sa. 13:00, 13:50 | 1 | 2 | | | |
| | | | P. 14:40, 15:30, 16:20 | 1 | | 3 | | |
| 34 | EC313 | 01K | Inglés Técnico | | | | | |
| | | | P. Lu. 16:20, 17:10 | 2 | | 2 | | |
| | | | 02K | P. Lu. 14:40, 15:30 | 5 | | 2 | |

| VICICLO | | | | | | | | |
|---------|--------|------|---|------|---|---|---|---|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C |
| 35 | EE302 | 01K | Análisis Instrumental y Monitoreo | | | | | 3 |
| | | | T. Ma. 8:50, 9:40 | 2 | 2 | | | |
| | | | Laboratorio | | | | | |
| | | 90H | Ma. 10:30, 11:20, 12:10 | 2 | | | 3 | |
| 36 | EE304 | 01K | Operaciones Unitarias Ambientales | | | | | 4 |
| | | | T. Ju. 8:00, 8:50 | 4 | 2 | | | |
| | | | P. Ju. 9:40, 10:30 | 4 | | 2 | | |
| | | 90H | Laboratorio | | | | | |
| | | | L. Ju. 11:20, 12:10 | 4 | | 2 | | |
| 37 | EE306 | 01K | Microbiología Ambiental | | | | | 4 |
| | | | T. Sa. 11:20 | 4 | 1 | | | |
| | | | P. Sa. 12:10, 13:00, 13:50 | 4 | | 2 | | |
| | | 90H | Laboratorio | | | | | |
| | | | L. Sa. 8:50, 9:40, 10:30 | Lab | | | 3 | |
| 38 | EG308 | 01K | Métodos Numéricos | | | | | 3 |
| | | | T. Vi. 13:50, 14:40 | 4 | 2 | | | |
| | | | P. Vi. 15:30, 16:20 | 4 | | 2 | | |
| 39 | EE310 | 01K | Sociología Ambiental | | | | | 3 |
| | | | T. Mi. 13:00, 13:50 | 2 | 2 | | | |
| | | | P. Mi. 14:40, 15:30 | 2 | | 2 | | |
| 40 | EE312 | 01K | Hidrología Aplicada | | | | | 4 |
| | | | T. Lu. 17:10, 18:00, 18:50 | 3 | 3 | | | |
| | | | P. Lu. 19:40, 20:30, 21:20 | 3 | | 3 | | |
| 41 | EC314 | 01K | Lenguaje de Programación para Ingeniería | | | | | 1 |
| | | | P. Mi. 16:20, 17:10 | 2 | | 2 | | |



| VII CICLO | | | | | | | | |
|-----------|--------|------|--|------|---|---|---|---|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C |
| 42 | EE401 | | Contaminación y Control de Aire | | | | | |
| | | 01K | T. Ma. 8:00, 8:50 | 3 | 2 | | | 4 |
| | | | P. Ma. 9:40, 10:30 | 3 | | 2 | | |
| | | | Laboratorio | | | | | |
| | | 90H | L. Ma. 11:20, 12:10 | 3 | | | 2 | |
| 43 | EE403 | | Contaminación y Control de Suelos | | | | | |
| | | 01K | T. Mi. 17:10, 18:00 | 3 | 2 | | | 4 |
| | | | P. Mi. 18:50, 19:40 | 3 | | 2 | | |
| | | | laboratorio | | | | | |
| | | 90H | L. Mi. 20:30, 21:20 | 3 | | | 2 | |
| 44 | EE405 | | Instrumentación y Control de Procesos | | | | | |
| | | 01K | T. Vi. 10:30, 11:20, 12:10 | 2 | 3 | | | 4 |
| | | | P. Vi. 13:00, 13:50, 14:40 | 2 | | 3 | | |
| 45 | EE407 | | Tesis I | | | | | |
| | | 01K | T. Lu. 12:10, 13:00 | 2 | 2 | | | 3 |
| | | | laboratorio | | | | | |
| | | 90H | L. Lu. 13:50, 14:40, 15:30 | 2 | | | 3 | |
| 46 | EE409 | | Legislación Ambiental | | | | | |
| | | 01A | T. Sa. 10:30, 11:20 | 2 | 2 | | | 3 |
| | | | P. Sa. 12:10, 13:00 | 2 | | 2 | | |
| 47 | EL411 | | Tecnologías Limpias | | | | | |
| | | 01K | T. Lu. 8:50, 9:40, 10:30 | 4 | 3 | | | 3 |
| 48 | RN413 | | Gestión de la Biodiversidad y RR.NN | | | | | |
| | | 01K | T. Ju. 14:40, 15:30 | 3 | 2 | | | 3 |
| | | | P. Ju. 16:20, 17:10, 18:00 | 3 | | 3 | | |

| VIII CICLO | | | | | | | | |
|------------|--------|------|--|------|---|---|---|---|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C |
| 49 | EE402 | | Seguridad y Riesgo Ambiental | | | | | |
| | | 01K | T. Ju. 14:40, 15:30, 16:20 | 2 | 3 | | | 4 |
| | | | P. Ju. 17:10, 18:00, 18:50 | 2 | | 3 | | |
| 50 | EE404 | | Toxicología y Salud Ambiental | | | | | |
| | | 01K | T. Mi. 13:50, 14:40 | 1 | 2 | | | 4 |
| | | | P. Mi. 15:30 | 1 | | 1 | | |
| | | 90H | L. Mi. 16:20, 17:10, 18:00 | Lab | | | 3 | |
| 51 | EE406 | | Contaminación y Control de Agua | | | | | |
| | | 01K | T. Ma. 13:50, 14:40 | 3 | 2 | | | 4 |
| | | | P. Ma. 15:30, 16:20 | 3 | | 2 | | |
| | | | Laboratorio | | | | | |
| | | 90H | L. 17:10, 18:00 | 3 | | | 2 | |
| 52 | EE408 | | Modelamiento y Simulación Ambiental | | | | | |
| | | 01K | Sa. 16:20, 17:10 | 3 | 2 | | | 3 |
| | | | Sa. 18:00, 18:50, 19:40 | 3 | | 3 | | |
| 53 | EE410 | | Ingeniería Económica y Financiera | | | | | |
| | | 01K | T. Lu. 8:00, 8:50 | 3 | 2 | | | 3 |
| | | | P. Lu. 9:40, 10:30, 11:20 | 3 | | 3 | | |
| 56 | EL416 | | Económica Ambiental y de RR.NN | | | | | |
| | | 01K | T. Vi. 8:00, 8:50 | 4 | 2 | | | 3 |
| | | | P. Vi. 9:40, 10:30, 11:20 | 4 | | 3 | | |

4º.- Aprobar la Programación Horaria del VIII al X Semestre Académico 2018-A de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales Filial Cañete, de acuerdo al Plan de Estudio, según resoluciones N° 029-98-CU y N° 303-2001-R, conforme el siguiente detalle:

| VIII CICLO | | | | | | | | |
|------------|--------|------|---|------|---|---|---|---|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C |
| 48 | IA406 | | Instrumentación y Control de Procesos | | | | | |
| | | 01K | T. Sa. 8:00, 8:50, 9:40 | 5 | 3 | | | 4 |
| | | | P. Sa. 10:30, 11:20, 12:10 | 5 | | 3 | | |
| 50 | IA410 | | Contaminación, Seguridad y Riesgos Ambientales | | | | | |
| | | 01K | T. Vi. 17:10, 18:00, 18:50 | 5 | 3 | | | 4 |
| | | | P. Vi. 19:40, 20:30, 21:20 | 5 | | 3 | | |
| 52 | IA414 | | Tratamiento de Residuos Sólidos (e) | | | | | |
| | | 01K | T. Vi. 13:00, 13:50 | 5 | 2 | | | 3 |
| | | | P. Vi. 14:40, 15:30, 16:20 | 5 | | 3 | | |



| IX CICLO | | | | | | | | |
|----------|--------|------------|---|--------|---|---|---|---|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C |
| 55 | IA501 | 01K | Diseño de Planta de Tratamiento T. Lu. 17:10, 18:00, 18:50 P. Lu. 19:40, 20:30, 21:20 | 1 1 | 3 | 3 | | 4 |
| 56 | CH503 | 01K 90H | Metodología de la Investigación Científica T. Sa. 12:10, 13:00 Laboratorio L. Sa. 13:50, 14:40, 15:30 | 3 3 | 2 | | 3 | 3 |
| 57 | RN505 | 01K | Manejo Integral de Cuencas T. Ma. 13:00, 13:50, 14:40 P. Ma. 15:30, 16:20, 17:10 | 4 4 | 3 | 3 | | 4 |
| 58 | CH507 | 01K | Legislación y Normalización Ambiental T. Ju. 12:10, 13:00 P. Ju. 13:50, 14:40, 15:30 | 1 1 | 2 | 3 | | 3 |
| 59 | RN509 | 01K | Formulación de Proyectos Ambientales T. Mi. 8:00, 8:50, 9:40 P. Mi. 10:30, 11:20, 12:10 | 3 3 | 3 | 3 | | 4 |
| 60 | IA511 | 01K | Planta de Tratamiento de Agua para Uso Doméstico e Industrial (e) T. Vi. 16:20, 17:10 P. Vi. 18:00, 18:50, 19:40 | 1 1 | 2 | 3 | | 3 |
| 61 | RN513 | 01K | Valoración Económica de los RR. NN.(e) T. Vi. 12:10, 13:00 P. Vi. 13:50, 14:40, 15:30 | 1 1 | 2 | 3 | | 3 |

| X CICLO | | | | | | | | |
|---------|--------|------|---|--------|---|---|---|---|
| N° | CODIGO | G.H. | ASIGNATURA | AULA | T | P | L | C |
| 64 | RN502 | 01K | Planificación y Ordenamiento Territorial T. Vi. 17:10, 18:00, 18:50 P. Vi. 19:40, 20:30, 21:20 | 4 4 | 3 | 3 | | 4 |
| 65 | RN504 | 01K | Evaluación del Impacto Ambiental y PAMAS T. Ju. 17:10, 18:00, 18:50 P. Ju. 19:40, 20:30, 21:20 | 1 1 | 3 | 3 | | 4 |
| 66 | CH506 | 01K | Auditoría Ambiental T. Sa. 13:50, 14:40 P. Sa. 15:30, 16:20, 17:10 | 2 2 | 2 | 3 | | 3 |
| 67 | IA508 | 01K | Selección y Mantenimiento de Materiales, Maquinarias y Equipos T. Ma. 16:20, 17:10, 18:00 P. Ma. 18:50, 19:40, 20:30 | 1 1 | 3 | 3 | | 4 |
| 68 | CH510 | 01K | Administración y Gestión Empresarial T. Lu. 14:40, 15:30, 16:20 | 4 | 3 | | | 3 |
| 70 | RN514 | 01K | Gestión Ambiental y Recursos Naturales (e) T. Sa. 8:50, 9:40 P. Sa. 10:30, 11:20, 12:10 | 5 5 | 2 | 3 | | 3 |

ORDEN DEL DÍA

- Se da lectura al Expediente N°01058823 de fecha 16 de febrero del 2018, mediante el cual el Rector, remite el Oficio N°010-2018-COVIAC, donde el Presidente del Comité de Vigilancia Ambiental Ciudadana del Distrito de Mi Perú – COVIAC, Valerio Huaman Vilcatoma, solicita apoyo técnico y legal a la solución de la problemática ambiental por plomo, cadmio y gases en el Distrito de Mi Perú.

El docente Isla Medina manifiesta que se han hecho otras actividades con los pobladores y para dar atención a los afectados nos reuniremos para ver el caso.

La Sra. Decana manifiesta que como grupo vecinal en la medida de nuestras posibilidades trataremos de darle el apoyo logístico.

El docente Pilco manifiesta que es un gran trabajo el que se está llevando a cabo.

El docente Isla Medina manifiesta que como representante de la FIARN en la comisión de la región, ha venido trabajando con seriedad y nuestra misión es que debemos orientarlos.

El docente Pilco manifiesta que hay que tener cuidado con los compromisos que se puedan asumir. Ellos sin documentos que lo respalden, no pueden hacer trámite con las altas autoridades.



El docente Isla Medina manifiesta que sólo debe ser apoyo legal, a través de la oficina de asesoría jurídica; el docente Periche participó en una reunión con los pobladores de Mi Perú, y tiene conocimiento del tema.

El docente Vigo Roldán manifiesta que deberíamos devolver el documento manifestando que, como facultad, no estamos en capacidad de brindarles el apoyo que solicitan.

La Sra. Decana manifiesta que no contamos con los profesionales y logística para darle el apoyo que están pidiendo.

Luego de deliberar, los miembros del Consejo de Facultad, llegaron al siguiente

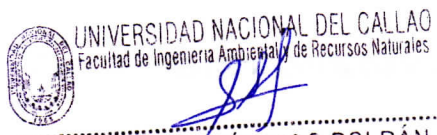
Acuerdo: (Acuerdo N°018-2018-CF)
No contamos con los profesionales y logística, para brindarles el apoyo técnico y legal que están solicitando.

- 2. El docente Isla Medina solicita que se reitere el pedido a la Biblioteca Especializada de la FIARN para que informe porqué la biblioteca no cuenta con ficheros electrónico y manual; además informar si la biblioteca cuenta con equipos de cómputo para la atención a los alumnos con fichero electrónico.

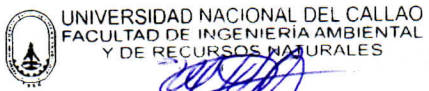
Luego de deliberar, los miembros del Consejo de Facultad, llegaron al siguiente

Acuerdo: (Acuerdo N°019-2018-CF)
Pasar a la **BIBLIOTECA ESPECIALIZADA DE LA FIARN**, para su atención.

Siendo las 13:00 horas del mismo día, la Decana da por concluida la presente sesión.
Fdo. Ing. Abner Josué Vigo Roldan. –Secretario Académico de la FIARN-UNAC. Sello.-



ING. ABNER JOSUÉ VIGO ROLDÁN
Secretario Académico



MSc. Maria Teresa Valderrama Rojas
DECANA