

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS
SECRETARÍA ACADÉMICA - FIPA

Bellavista, 19 de octubre de 2020

Señor:

Presente.-

Con fecha diecinueve de octubre de dos mil veinte, se ha expedido la siguiente Resolución:
RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N° 104V-2020-CFIPA

EL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

Visto, el Proveído N° 0186V-2020-DFIPA, recibido en Secretaría Académica el 13 de octubre de 2020, mediante el cual adjunta el Oficio N° 066-020-DDAIA-FIPA del Director de Departamento Académico de Ingeniería de Alimentos Mg. Germán Saúl Martínez Torres, quien hace llegar los Sílabos de las asignaturas de la Carrera Profesional de Ingeniería de Alimentos correspondiente al Semestre Académico 2020-B, los cuales se encuentran en el enlace:

https://drive.google.com/drive/folders/1IUUSoU4ySsjTotDe9G-T8ToCb_am3_s7?usp=sharing

CONSIDERANDO:

Que, de conformidad al Art. 71° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, los Departamentos Académicos, son unidades de servicio académico que reúnen a los docentes de Disciplinas afines con la finalidad de estudiar, investigar y actualizar contenidos, mejorar estrategias pedagógicas y preparar los sílabos por cursos o materias, a requerimiento de las Escuelas Profesionales. Cada departamento se integra a una Facultad sin perjuicio de su función de brindar servicios a otras Facultades;

Que, dentro de las atribuciones del Director del Departamento Académico es "Coordinar con los docentes la preparación de los sílabos, programas y guías de prácticas y de laboratorio de las diferentes asignaturas a requerimiento de las Escuelas Profesionales" de acuerdo al Art. 73° inciso 73.4 del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao;

Que, estando vigente el Estado de Emergencia Nacional y de Aislamiento Social Obligatorio establecido en el marco del Decreto de Urgencia N° 026-2020 por las graves circunstancias que afectan la vida de la Nación a consecuencia del brote del COVID-19. Se ha emitido la Resolución de Consejo Universitario N° 068-2020-CU, de fecha 25 de marzo de 2020, mediante la cual se resuelve "autorizar con eficacia anticipada, del 16 de marzo de 2020, y hasta que concluya el estado de emergencia nacional, la modificación del lugar de la prestación de servicios docentes y administrativos para no afectar el pago de remuneraciones".

Estando a los documentos del visto y lo contemplado y acordado por el Consejo de Facultad en su Sesión Ordinaria de fecha 16 de octubre de 2020, y en uso de las atribuciones que le confieren los Art. 180° numeral 180.4° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao; y el Art. 70° de Ley Universitaria N° 30220;

RESUELVE:

1° APROBAR SESENTA Y CUATRO (64) SÍLABOS DE LAS ASIGNATURAS DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS, correspondiente al Semestre Académico 2020-B, que a continuación se detalla:

| N° | CICLO | CÓDIGO | ASIGNATURA | DOCENTE |
|----|-------|--------|--|-------------------------------------|
| 1 | I | IIA101 | QUÍMICA GENERAL | NIETO FREIRE DOMINGO JAVIER |
| 2 | I | IIA103 | BIOLOGÍA | DECHECO EGÚSQUIZA ALICIA CECILIA |
| 3 | I | IIA105 | MATEMÁTICA I | ONOFRE MAYTA PASCUAL FERMÍN |
| 4 | I | IIA107 | EXPRESIÓN GRÁFICA PARA INGENIERÍA Y GEOMETRÍA DESCRIPTIVA | ACHA ESPINOZA JESÚS WALTER |
| 5 | I | IIA109 | REDACCIÓN TÉCNICA Y COMUNICACIÓN | GONZÁLEZ GONZÁLEZ JOSÉ IGNACIO |

| N° | CICLO | CÓDIGO | ASIGNATURA | DOCENTE |
|----|-------|--------|---|-----------------------------------|
| 6 | I | IIA111 | ACTIVIDADES CULTURALES Y DEPORTIVAS | GONZÁLEZ GONZÁLEZ JOSÉ IGNACIO |
| 7 | II | IIA202 | QUÍMICA ORGÁNICA | DELGADILLO GAMBOA GLORIA ANA |
| 8 | II | IIA202 | QUÍMICA ORGÁNICA | LEÓN CHUMBIAUCA ETELVINA CARMEN |
| 9 | II | IIA204 | INTRODUCCIÓN A LA INDUSTRIA ALIMENTARIA | ZORRILLA CONCHUCOS MANUEL ALBERTO |
| 10 | II | IIA206 | MATEMÁTICA II | ONOFRE MAYTA PASCUAL FERMÍN |
| 11 | II | IIA208 | FÍSICA I | ALARCÓN VELAZCO PABLO CIRO |
| 12 | II | IIA210 | LEGISLACIÓN ALIMENTARIA | PESANTES ARRIOLA GENARO CHRISTIAN |
| 13 | III | IIA301 | QUÍMICA DE ALIMENTOS | MARTÍNEZ TORRES GERMAN SAUL |
| 14 | III | IIA303 | BIOQUÍMICA | DECHECO EGÚSQUIZA ALICIA CECILIA |
| 15 | III | IIA305 | MATEMÁTICA III | GARCÍA FLORES SEGUNDO AGUSTÍN |
| 16 | III | IIA307 | FÍSICA II | BERMÚDEZ MARTÍNEZ LUIS VICENTE |
| 17 | III | IIA309 | INGENIERÍA ECONÓMICA Y FINANCIERA | VALDIVIA ZUTA JUAN |
| 18 | IV | IIA402 | ANÁLISIS DE ALIMENTOS | LANCHO RUIZ ANA CELINA |
| 19 | IV | IIA404 | BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS | |
| 20 | IV | IIA406 | MATEMÁTICA IV | VIGO INGAR KATIA |
| 21 | IV | IIA408 | FÍSICO QUÍMICA | MARCELO LUIS MARY PORFIRIA |
| 22 | IV | IIA410 | ESTADÍSTICA | ARCE VIZCARRA FERNANDO GUILLERMO |
| 23 | V | IIA501 | ESTADÍSTICA PARA LA INVESTIGACIÓN | HUAMANI PALOMINO WILMER |
| 24 | V | IIA503 | ADITIVOS Y CONSERVANTES PARA ALIMENTOS | DELGADILLO GAMBOA GLORIA ANA |
| 25 | V | IIA505 | MICROBIOLOGÍA GENERAL | BARRIENTOS AGUILAR ERASMO ENRIQUE |
| 26 | V | IIA507 | TERMODINÁMICA | MARCELO LUIS MARY PORFIRIA |
| 27 | V | IIA509 | ESTÁTICA Y RESISTENCIA DE MATERIALES | ACHA ESPINOZA JESÚS WALTER |
| 28 | V | IIA511 | COSTOS Y PRESUPUESTOS | SOSA NÚÑEZ JUAN REYNALDO |
| 29 | VI | IIA602 | EVALUACIÓN SENSORIAL | PESANTES ARRIOLA GENARO CHRISTIAN |
| 30 | VI | IIA604 | ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN HUMANA | HIGINIO RUBIO VÍCTOR ALEXIS |
| 31 | VI | IIA606 | MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS | BARRIENTOS AGUILAR ERASMO ENRIQUE |
| 32 | VI | IIA608 | REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN DE ALIMENTOS | MEDRANO CAMARGO CESAR ABEL |
| 33 | VI | IIA610 | ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL | SOSA NÚÑEZ JUAN REYNALDO |
| 34 | VI | IIA612 | COMERCIALIZACIÓN DE ALIMENTOS | |
| 35 | VI | IIA614 | INGLÉS TÉCNICO | ALBERTO LEÓN LESLY FIORELLA |
| 36 | VII | IIA701 | CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS | CÁCERES PAREDES JOSÉ RAMON |
| 37 | VII | IIA703 | ENVASES Y EMBALAJES DE ALIMENTOS | ROBLES RUIZ ÁNGEL TEODORO |
| 38 | VII | IIA705 | TECNOLOGÍA DE BEBIDAS | ZORRILLA CONCHUCOS MANUEL ALBERTO |
| 39 | VII | IIA707 | INGENIERÍA DE ALIMENTOS I | CHIRINOS VILLAROEL JOSÉ LUIS |
| 40 | VII | IIA709 | MAQUINARIAS PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA | BERROCAL MARTÍNEZ ISABEL JESÚS |
| 41 | VII | IIA711 | BIOTECNOLOGÍA (E) | MARTÍNEZ TORRES GERMAN SAUL |
| 42 | VII | IIA713 | TOXICOLOGÍA DE ALIMENTOS (E) | LEÓN CHUMBIAUCA ETELVINA CARMEN |
| 43 | VIII | IIA802 | TECNOLOGÍA DE FRUTAS Y HORTALIZAS | BAILÓN NEIRA RODOLFO CESAR |
| 44 | VIII | IIA804 | TECNOLOGÍA DE CARNES | CHINCHAY BARRAGAN CARLOS |
| 45 | VIII | IIA806 | PROYECTOS DE INVERSIÓN | VALDIVIA ZUTA JUAN |
| 46 | VIII | IIA808 | INGENIERÍA DE ALIMENTOS II | BERROCAL MARTÍNEZ ISABEL JESÚS |
| 47 | VIII | IIA810 | TESIS I | MARILUZ FERNÁNDEZ ARNULFO ANTONIO |
| 48 | VIII | IIA812 | INNOVACIÓN Y DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS | LINARES FARRO DANIEL |

| N° | CICLO | CÓDIGO | ASIGNATURA | DOCENTE |
|----|-------|--------|---|--------------------------------------|
| 49 | VIII | IIA814 | INGENIERÍA DE PROCESOS EN ALIMENTOS MARINOS (E) | LINARES FARRO DANIEL |
| 50 | IX | IIA901 | TECNOLOGÍA DE CEREALES | GUERRERO ALVA DE MOTTA DÁNIZA MIRTHA |
| 51 | IX | IIA903 | TECNOLOGÍA DE LÁCTEOS | |
| 52 | IX | IIA905 | CONTROL DE CALIDAD DE ALIMENTOS | CÁCERES PAREDES JOSÉ RAMON |
| 53 | IX | IIA907 | INGENIERÍA DE ALIMENTOS III | CHIRINOS VILLAROEL JOSÉ LUIS |
| 54 | IX | IIA909 | TESIS II | GARCÍA TALLEDO ENRIQUE GUSTAVO |
| 55 | IX | IIA913 | TECNOLOGÍA DE GRASAS Y ACEITES (E) | BAILÓN NEIRA RODOLFO CESAR |
| 56 | IX | IIA915 | TECNOLOGÍA DE AZÚCAR Y DERIVADOS (E) | CHINCHAY BARRAGAN CARLOS |
| 57 | X | IA010 | CONSTITUCIÓN DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL | GONZÁLEZ GONZÁLEZ JOSÉ IGNACIO |
| 58 | X | IIA002 | GESTIÓN DE LA CALIDAD E INOCUIDAD | PESANTES ARRIOLA GENARO CHRISTIAN |
| 59 | X | IIA004 | GESTIÓN AMBIENTAL EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA | HUAMANI PALOMINO WILMER |
| 60 | X | IIA006 | HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL | HIGINIO RUBIO VÍCTOR ALEXIS |
| 61 | X | IIA008 | DISEÑO DE PLANTAS DE ALIMENTOS | ROBLES RUIZ ÁNGEL TEODORO |
| 62 | X | IIA010 | AUTOMATIZACIÓN EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA | HUAMANI PALOMINO WILMER |
| 63 | X | IIA014 | ENOLOGÍA Y BEBIDAS ALCOHÓLICAS (E) | PICHARDO CRUZ LUZ MILAGROS |
| 64 | X | IIA016 | GERENCIA ESTRATÉGICA (E) | SOSA NÚÑEZ JUAN REYNALDO |

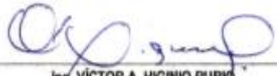
2° **ELEVAR**, la presente Resolución al señor Vicerrectorado Académico, para conocimiento y fines pertinentes.

3° **TRANSCRIBIR** la presente Resolución al señor Rector, VRI, DIGA, OPLA, ORH, OCI, DAIP, DAIA, EPIP, EPIA, OPGE e interesado para conocimiento y fines pertinentes.

Regístrese, comuníquese y publíquese.

Fdo. Mg. JULIO MARCELO GRANDA LIZANO – Decano
Fdo. Ing. VÍCTOR ALEXIS HIGINIO RUBIO – Secretario Académico

Lo que transcribo a usted para conocimientos y fines.


 UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
 FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS

 Ing. VÍCTOR A. HIGINIO RUBIO
 SECRETARIO ACADÉMICO

VAHR/Ángela
 CC. DECANATO FIPA (fipa.decanato@unac.edu.pe)
 CC. SECRETARÍA ACADÉMICA FIPA (fipa.secretaria.academica@unac.edu.pe)