

LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONÍA PERUANA

VISTO:

El Decreto N.º 157-2026-D-FCB-UNAP, de fecha 06 de marzo de 2026 en el cual se adjunta el oficio N.º 075-2026-DEP-B-FCB-UNAP, de la Blga. **ADRIANA DEL PILAR BURGA CABRERA**, Dra., Directora de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, solicita la emisión de la Resolución Decanal de Reconocimiento de la Adecuación Curricular – Cambio de currículo 2025, de los estudiantes de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas para acogerse al nuevo currículo de la carrera profesional de Ciencias Biológicas, en atención al Informe N° 029-2026-OAA-FCB-UNAP;

CONSIDERANDO:

Que, con Oficio N° 075-2026-DEP-B-FCB-UNAP, de fecha 06 de marzo de 2026, remitido por la Blga. **Adriana del Pilar Burga Cabrera Dra;** Directora de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas; después de haber evaluado la solicitud de adecuación curricular – cambio de currículo 2025, se debe realizar la adecuación curricular correspondiente, quien solicita se emita la Resolución Decanal que autorice la Adecuación Curricular de los siguientes estudiantes: **KHRIS LEONARD CHUQUIPIONDO BOSMEDIANO, con C.U. N° 19031B0552, DNI N° 73312493 y FABIO SAID NACIMENTO DONAYRE, con C.U. N° 21031B0609, DNI N° 76164130;**

Que, con Informe N.º 029-2026-OAA-FCB-UNAP, de fecha 06 de marzo 2026, remitido por la Sr. **EMELDA TEJADA DEL CASTILLO**, Responsable del Soporte Administrativo en el Área de Asuntos Académico de la FCB, da a conocer que en atención al Decreto N° 037-2026-EFP-B-UNAP, remite al presente la adecuación curricular según solicitud presentado por los estudiantes de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas: **KHRIS LEONARD CHUQUIPIONDO BOSMEDIANO y FABIO SAID NACIMENTO DONAYRE;**

Que, en mérito al visto en concordancia con los considerandos y el Capítulo 21 Adecuación Curricular y Convalidación curricular artículo N° 93°, la Decana procede a emitir la Resolución Decanal correspondiente;

En uso de las atribuciones que le confiere la Ley Universitaria N° 30220, el ESTATUTO y el REPUNAP;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- RECONOCER, el Cambio de Currícula – Cuadro de Adecuación / Convalidación Curricular de los siguientes estudiantes de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas; que a continuación se detalla:

1. CHUQUIPIONDO BOSMEDIANO KHRIS LEONARD - C.U. 19031B0552

| N° | ASIGNATURA CURSADA DE ORIGEN PLAN DE ESTUDIOS 2015 | NOTA | CRED. | COD. ASIGN. | ADECUACIÓN DE ASIGNATURAS PLAN DE ESTUDIOS 2025 | NOTA | CRED. |
|----|--|------|-------|-------------|---|------|-------|
| 1 | LENGUAJE, REDACCIÓN Y ORATORIA | 14 | 4 | 031C10002 | COMUNICACIÓN I | 14 | 2 |
| | | | | 031C10006 | COMUNICACIÓN II | 14 | 3 |
| 2 | MATEMÁTICA | 11 | 4 | 031C10004 | RAZONAMIENTO LÓGICO Y MATEMÁTICO | 11 | 3 |
| 3 | INGLÉS BÁSICO I | 16 | 2 | 031C10003 | INGLÉS I | 16 | 3 |
| 4 | DERECHO CONSTITUCIONAL Y DERECHOS HUMANOS | 14 | 3 | 031C10011 | DERECHO CONSTITUCIONAL Y DERECHOS HUMANOS | 14 | 2 |
| 5 | QUÍMICA INORGÁNICA | 12 | 4 | 031C10014 | QUÍMICA INORGÁNICA | 12 | 4 |
| 6 | BIOLOGÍA GENERAL | 14 | 4 | 031C10013 | BIOLOGÍA | 14 | 3 |
| 7 | MÉTODO DE ESTUDIO UNIVERSITARIO | 18 | 2 | 031C10001 | APRENDIZAJE AUTÓNOMO | 18 | 3 |
| 8 | REALIDAD NACIONAL Y DESARROLLO REGIONAL AMAZÓNICO | 14 | 4 | 031C10010 | REALIDAD Y DESARROLLO AMAZÓNICO | 14 | 3 |
| 9 | METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA | 13 | 3 | 031C10052 | METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA | 13 | 3 |
| 10 | INGLÉS BÁSICO II | 15 | 2 | 031C10007 | INGLÉS II | 15 | 3 |



UNAP

Universidad Nacional de la Amazonía Peruana
Facultad de Ciencias Biológicas
Secretaría Académica

“Año de la Esperanza y el Fortalecimiento de la Democracia”

RESOLUCIÓN DECANAL Nº 137-2026-FCB-UNAP

Iquitos, 11 de marzo de 2026



| | | | | | | | |
|----|--------------------------------|----|---|-----------|--------------------------------|----|---|
| 11 | CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL | 13 | 4 | 031C10016 | CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL | 13 | 3 |
| 12 | DEONTOLOGÍA | 11 | 3 | 031C10020 | DEONTOLOGÍA | 11 | 2 |
| 13 | QUÍMICA ORGÁNICA | 13 | 4 | 031C10015 | QUÍMICA ORGÁNICA | 13 | 4 |
| 14 | BIOFÍSICA | 11 | 3 | 031C10022 | BIOFÍSICA | 11 | 3 |
| 15 | SUPERVIVENCIA | 13 | 2 | 031C10023 | SUPERVIVENCIA | 13 | 2 |
| 16 | BIOLOGÍA MOLECULAR | 12 | 3 | 031C10038 | BIOLOGÍA MOLECULAR | 12 | 3 |
| 17 | ACTIVIDAD – NATACIÓN | 20 | 1 | 031C9080 | ACTIVIDAD 1 – NATACIÓN | 20 | 1 |

2. FABIO SAID NACIMENTO DONAYRE

- C.U. 21031B0609

| Nº | ASIGNATURA CURSADA DE ORIGEN PLAN DE ESTUDIOS 2015 | NOTA | CRED. | COD. ASIGN. | ADECUACIÓN DE ASIGNATURAS PLAN DE ESTUDIOS 2025 | NOTA | CRED. |
|----|--|------|-------|-------------|---|------|-------|
| 1 | LENGUAJE, REDACCIÓN Y ORATORIA | 11 | 4 | 031C10002 | COMUNICACIÓN I | 11 | 2 |
| | | | | 031C10006 | COMUNICACIÓN II | 11 | 3 |
| 2 | INGLÉS BÁSICO I | 13 | 2 | 031C10003 | INGLÉS I | 13 | 3 |
| 3 | DERECHO CONSTITUCIONAL Y DERECHOS HUMANOS | 12 | 3 | 031C10011 | DERECHO CONSTITUCIONAL Y DERECHOS HUMANOS | 12 | 2 |
| 4 | QUÍMICA INORGÁNICA | 14 | 4 | 031C10014 | QUÍMICA INORGÁNICA | 14 | 4 |
| 5 | BIOLOGÍA GENERAL | 13 | 4 | 031C10013 | BIOLOGÍA | 13 | 3 |
| 6 | MÉTODO DE ESTUDIO UNIVERSITARIO | 14 | 2 | 031C10001 | APRENDIZAJE AUTÓNOMO | 14 | 3 |
| 7 | REALIDAD NACIONAL Y DESARROLLO REGIONAL AMAZÓNICO | 13 | 4 | 031C10010 | REALIDAD Y DESARROLLO AMAZÓNICO | 13 | 3 |
| 8 | METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA | 12 | 3 | 031C10052 | METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA | 12 | 3 |
| 9 | INGLÉS BÁSICO II | 15 | 2 | 031C10007 | INGLÉS II | 15 | 3 |
| 10 | ACTIVIDAD – NATACIÓN | 19 | 1 | 031C9080 | ACTIVIDAD 1 – NATACIÓN | 19 | 1 |

ARTÍCULO SEGUNDO: ENCARGAR, a la Dirección de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, Vice Rectorado Académico (VRAC), Oficina de Asuntos Académicos (OAA) de la FCB y a la Dirección de Registros y Asuntos Académicos (DRAA) de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana, dar cumplimiento a la presente Resolución Decanal.

Regístrese, comuníquese y archívese.


 Blga. Mildred Magdalena García Dávila Dra.
 Decana




 C.P. HENRY FERNANDO LOMAS MEDER
 Secretario Académico (e)



Cc.: VRAC, DRAA, OAA (FCB), Esc. CCBB, Secretaria Académica (2)