



#### EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONÍA PERUANA

##### Visto:

El Oficio N° 025-2021-DEFPIEBT-FCF-UNAP, sobre adecuación curricular del estudiante de la Escuela de Formación Profesional de Ingeniería en Ecología de Bosques Tropicales

##### CONSIDERANDO:

Que, con Resolución Rectoral N° 0515-2020-UNAP, de fecha 01 de junio de 2020, en el artículo primero de la parte resolutiva se autoriza de manera excepcional a los decanos de las facultades académicas, a la directora de la Dirección General de Registros y Asuntos Académicos y a los jefes de las Oficina de Registros y Asuntos Académicos de las facultades de la entidad, previa evaluación de la situación académica, se proceda con la matrícula de los estudiantes perteneciente al currículo antiguo que les permita concluir sus estudios en el primer semestre académico 2020-I;

Que, con Resolución Rectoral N° 1361-2020-UNAP, de fecha 17 de diciembre de 2020, en el artículo primero de la parte resolutiva, se prorroga la vigencia de la Resolución Rectoral N° 0515-2020-UNAP, autorizando de manera excepcional a los decanos de las facultades académicas, a la directora de la Dirección General de Registro y Asuntos Académicos (DIGRAA) y a los jefes de las Oficinas de Registro y Asuntos Académicos de las facultades de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana (UNAP), previa evaluación de la situación académica, se proceda con la matrícula de los estudiantes pertenecientes al currículo antiguo de tal manera que les permita concluir con sus estudios universitarios en el Semestre Académico 2020-II;

Que, mediante documento de visto, el Ing. Ronald Burga Alvarado, Director de la Escuela de Ingeniería en Ecología de Bosques Tropicales de la Facultad de Ciencias Forestales, solicita a la decanatura se emita una resolución decanal de adecuación curricular, del estudiante de la Escuela de Formación Profesional de Ingeniería en Ecología de Bosques Tropicales **JESÚS MANUEL QUIROZ CHUFANDAMA**, con C.U. N° 2136475 y D.N.I. N° 72487617, aprobando la adecuación curricular y autorizando a la Dirección General de Registros y Asuntos Académicos, proceda a adecuar la carga académica en el sistema de gestión académica, para que el estudiante pueda matricularse en el II semestre académico 2020;

Que, con la finalidad de no perjudicar el avance académico del estudiante, es procedente atender lo solicitado por el Director de la Escuela de Ingeniería en Ecología de Bosques Tropicales de la Facultad de Ciencias Forestales;

En uso de las atribuciones que le confiere la Ley Universitaria N° 30220 y el Estatuto de la UNAP;

##### SE RESUELVE:

**ARTÍCULO PRIMERO.- AUTORIZAR**, a la Dirección General de Registro y Asuntos Académicos de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana, proceda a la **ADECUACIÓN CURRICULAR**, del estudiante de la Escuela de Formación Profesional de Ingeniería en Ecología de Bosques Tropicales **JESÚS MANUEL QUIROZ CHUFANDAMA**, con C.U. N° 2136475 y D.N.I. N° 72487617, en mérito en los considerandos expuestos en la presente resolución decanal.



Iquitos, 20 de enero 2021

**ARTÍCULO SEGUNDO.**- Precisar que el mencionado estudiante culminará sus estudios dentro de los alcances de la nueva estructura curricular por competencia con enfoque modular, de la carrera profesional de Ingeniería Forestal, aprobado con Resolución de Consejo de Facultad N° 001-2016-CF-FCF-UNAP, de fecha 31 de mayo de 2016; ratificado con Resolución Rectoral N° 0715-2016-UNAP, de fecha 21 de junio de 2016 y la Resolución de Consejo Universitario N° 023-2017-CU-UNAP, de fecha 14 de febrero de 2017.

## PLAN DE ESTUDIO 2004

Nº	COD.	ASIGNATURAS	CRED	NOTA
1	6001	BIOLOGIA GENERAL	4	11
2	6002	CIENCIAS SOCIALES	3	11
3	6003	DIBUJO TECNICO	1	12
4	6004	LENGUAJE Y COMUNICACIONES	4	12
5	6005	MATEMATICA	4	11
6	6006	QUIMICA GENERAL E INORGANICA	4	14
7	6011	QUIMICA ORGANICA	4	11
8	6007	BOTANICA GENERAL	4	11
9	6008	ECOLOGIA GENERAL	3	11
10	6009	GEOLOGIA AMAZONICA	3	13
11	6010	MATEMATICA SUPERIOR	4	12
12	6012	TOPOGRAFIA	3	11
13	6016	ANALISIS MATEMATICO	4	11
14	6018	BOTANICA SISTEMATICA	3	12
15	6019	CARTOGRAFIA	3	11
16	6021	QUIMICA ANALITICA	4	11
17	6022	ANATOMIA VEGETAL	4	11
18	6025	FISICA 1	4	11
19	6030	ECOLOGIA ANIMAL	3	14
20	6038	ECOLOGIA DE ECOSISTEMAS AMAZONICOS	3	16
21	6039	ENTOMOLOGIA GENERAL	4	13
22	6041	PRINC. DE SENSORAMIENTO REMOTO	4	12
23	6046	ECOLOGIA DE PAISAJE	3	12
24	6050	PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMAGENES	3	12
25	6057	FUNDAMENTOS DE SIG.	3	13
26	6059	INVENTARIO DE RECURSOS NATURALES	4	13
27	6066	CONSERVACION DE RECURSOS NATURALES	3	13
28	6068	EVALUACION Y MANEJO DE VIDA SILVESTRE	3	14
29	6070	ZONIFICACION ECOLOGICA ECONOMICA	3	13
30	6072	ECOTURISMO	3	11
31	6073	EVALUACION DE IMPACTOS AMBIENTALES	3	11

## PLAN DE ESTUDIO 2016

Nº	COD.	ASIGNATURAS	CRED	NOTA
1	10008	BIOLOGIA GENERAL	4	11
2	10009	CIENCIAS SOCIALES	3	11
3	10010	DIBUJO TECNICO	2	12
4	10001	LENGUAJE, REDACCION Y ORATORIA	4	12
5	10002	MATEMATICA	4	11
6	10017	QUIMICA INORGANICA Y ORGANICA	4	13
7	10016	BOTANICA GENERAL	4	11
9	10012	ECOLOGIA GENERAL	4	11
10	10018	GEOLOGIA	3	13
11	10011	MATEMATICA SUPERIOR	4	12
12	10013	TOPOGRAFIA	4	11
13	10014	ANALISIS MATEMATICO	4	11
14	10024	BOTANICA SISTEMATICA	3	12
15	10019	CARTOGRAFIA TEMATICA	4	11
16	10022	QUIMICA ANALITICA	4	11
17	10061	ANATOMIA VEGETAL	3	11
18	10020	FISICA I	4	11
19	10031	ECOLOGIA ANIMAL	4	14
20	10038	ECOLOGIA DE DIFERENTES ECOSISTEMAS	4	16
21	10043	ENTOMOLOGIA DE BOSQUES TROPICALES	4	13
22	10037	PRINCIPIO DE SENSORAMIENTO REMOTO	4	12
23	10039	ECOLOGIA DE PAISAJE	3	12
24	10060	ESTRATIFICACION DE BOSQUES	3	12
25	10076	TALLER 4: FUNDAMENTOS DE SIG	2	13
26	10044	INVENTARIO DE RECURSOS NATURALES	5	13
27	10046	CONSERVACION DE RECURSOS NATURALES	3	13
28	10050	MANEJO DE VIDA SILVESTRE	4	14
29	10070	ZONIFICACION ECOLOGICA ECONOMICA	3	13
30	10057	ECOTURISMO	3	11
31	10056	EVALUACION DE IMPACTOS AMBIENTALES	3	11

RESOLUCIÓN DECANAL N° 026-2021-FCF-UNAP

Iquitos, 20 de enero 2021

32	6076	MANEJO SUSTENTABLE	3	11
33	6082	ORDENAMIENTO TERRITORIAL	3	11
34	6052	ECOLOGIA CULTURAL AMAZONICA	3	15
35	6053	GEOMORFOLOGIA	3	11
36	9010	BASQUETBOL	1	16
37	9025	CORO	1	12
38	9040	FUTBOL	1	15
39	9080	NATACION	1	14
40	9110	VOLEY	1	14
41	6013	TALLER: SUPERVIVENCIA EN LA SELVA	0	14
42	6043	TALLER: DE REDACCION TECNICA	0	11
43	6051	TALLER: DE EXTENSION	0	12
44	6078	TALLER: INGLES BASICO	0	12
45	6079	TALLER: INGLES TECNICO	0	13

32	10055	PRINCIPIOS DE MANEJO DE RECUSOS NATURALES	3	11
33	10051	ORDENAMIENTO TERRITORIAL	5	11
34	0	NINGUNO	0	0
35	10062	GEOMORFOLOGIA	3	11
36	9010	BASQUETBOL	1	16
37	9025	CORO	1	12
38	9040	FUTBOL	1	15
39	9080	NATACION	1	14
40	9110	VOLEY	1	14
41	10073	TALLER 3: SUPERVIVENCIA EN LA SELVA	2	14
42	10073	REDACCIÓN TÉCNICA Y CIENTÍFICA	2	11
43	10077	TALLER 5: EXTENSIÓN	2	12
44	10003	INGLÉS BÁSICO 1	2	12
45	10007	INGLÉS BÁSICO 2	2	13

Regístrate, comuníquese y archívese.




Ing. TEDI PACHECO GÓMEZ, M.Sc.  
Decano (e)




Ing. PEDRO ÁNGEL ANGULO RUIZ, M.Sc.  
Secretario Académico

Dist.: DIGRAA, Asunt. Acad. FCF., Interesado, Archivo