



# UNAP

Rectorado

## Resolución Rectoral n.º 1157-2016-UNAP

Iquitos, 26 de setiembre de 2016

### VISTO:

El Oficio n.º 0416-FIA-UNAP-2016, presentado el 12 de setiembre de 2016, por el decano (e) de la Facultad de Industrias Alimentarias (FIA), sobre ratificación de la Resolución Decanal n.º 193-FIA-UNAP-2016;

### CONSIDERANDO:

Que, mediante Oficio de visto, don Littman Gonzales Rios, decano (e) de la Facultad de Industrias Alimentarias (FIA), solicita al rector ratificar la Resolución Decanal n.º 193-FIA-UNAP-2016, del 02 de setiembre de 2016, en la que resuelve aprobar el cuadro de convalidaciones de la Escuela de Formación Profesional de Ingeniería en Industrias Alimentarias de la Facultad antes mencionada de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana;

Que, por la razón expuesta, es procedente atender lo solicitado por el decano (e) de la Facultad de Industrias Alimentarias (FIA);

Con la opinión favorable de la Vicerrectora Académica, contenido en el Oficio n.º 0435-2016-VRAC-UNAP; y

En uso de las atribuciones que confieren la Ley n.º 30220 y el Estatuto de la UNAP;

### SE RESUELVE:

**ARTÍCULO ÚNICO:** Ratificar la Resolución Decanal n.º 193-FIA-UNAP-2016, del 02 de setiembre de 2016, de la Facultad de Industrias Alimentarias (FIA), de acuerdo a los siguientes términos:

**"ARTÍCULO PRIMERO.-** Aprobar el cuadro de convalidaciones de la Escuela de Formación Profesional de Ingeniería en Industrias Alimentarias de la Facultad de Industrias Alimentarias (FIA) de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana, el mismo que se detalla a continuación:

**CUADRO DE CONVALIDACIONES ESCUELA DE FORMACIÓN PROFESIONAL DE INGENIERÍA EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS**

n.º	Plan antiguo	Créditos	Nota individual	Plan nuevo	Créditos	Nota para convalidar
1	Redacción técnica	2				
	Humanidades y ética	3		Lenguaje redacción oratoria	4	
2	Álgebra superior	5		Matemática	4	
3	Suficiencia en inglés	0		Inglés Básico I	2	
4	Materias primas para la industria alimentaria	3		Materia prima para la industria alimentaria	2	
5	Química general	5		Química general e inorgánica	4	
6	Informática	3		Informática	2	
7	Biología general	4		Biología general	3	
8	Ecología y desarrollo regional	3		Realidad nacional y desarrollo regional amazónico sostenible	4	
9	Introducción a la ciencia y tecnología de alimentos	3		Introducción a la ciencia y tecnología de alimentos	3	
10	Cálculo 1	4		Cálculo I	4	
11	Física 1	4		Física I	3	
12	Química Orgánica	5		Química orgánica	5	
13	Química Analítica	3		Química analítica	3	
14	Cálculo 2	4		Cálculo II	4	
15	Física 2	4		Física II	4	
16	Resistencia de materiales	3		Resistencia de materiales para la Industria Alimentaria	3	



**UNAP****Rectorado****Resolución Rectoral n.º 1157-2016-UNAP**

n.º	Plan antiguo	Créditos	Nota individual	Plan nuevo	Créditos	Nota para convalidar
17	Fundamentos de bioquímica	4		Bioquímica general	3	
18	Fundamentos de Economía	3		Economía	4	
19	Métodos estadísticos para ingeniería	5		Estadística general	3	
20	Ecuaciones diferenciales	4		Cálculo III	4	
21	Fundamentos de Ingeniería de alimentos	3		Fundamentos de Ingeniería de alimentos	3	
22	Química de los alimentos	5		Química de los alimentos	4	
23	Bioquímica de los alimentos	4		Bioquímica de los alimentos	3	
24	Termodinámica	4		Termodinámica General	3	
25	A1. Normatividad universitaria	0		Actividad cultural/deportiva I	1	
26	A2: Defensa personal	0				
27	A2: Básquetbol	0				
28	A2: Danza	0				
29	A2: Fútbol	0				
30	A2: Natación	0				
31	A3: Taller de desarrollo Personal 1	0				
32	Metodología de investigación científica	3		Metodología de la investigación científica	3	
33	Fundamentos de microbiología	4		Microbiología general	4	
34	Tecnología de alimentos	5		Tecnología de alimentos	4	
35	Bioquímica de procesos alimentarios	3		Bioquímica de procesos alimentarios	3	
36	Fenómeno de transporte	4		Fenómeno de transporte	4	
37	A4: Atletismo	0		Actividad cultural/Deportiva II	1	
38	A4: Gimnasia	0				
39	A4: Teatro	0				
40	A4: Voley	0				
41	A5: Taller de desarrollo personal 2	0				
42	A6: Taller de desarrollo personal 3	0				
43	Análisis de alimentos	3		Análisis de alimentos		3
44	Empaques y embalajes para alimentos	3		Empaques y embalajes para alimentos		3
45	Microbiología de alimentos	4		Microbiología de alimentos		3
46	Ciencia y tecnología de alimentos de origen hidrobiológicos	4		Ciencia y tecnología de alimentos de origen hidrobiológicos		3
47	Evaluación sensorial	4		Evaluación sensorial de alimentos		3
48	Operaciones unitarias 1	4		Ingeniería de alimentos I		4
49	Práctica preprofesional 1	0		Práctica preprofesional I		4
50	Instalaciones Industriales 1	3		Instalaciones Industriales		3
51	Gestión de la calidad en la industria	4		Control de calidad de alimentos		4
52	Bioteología alimentaria	3		Bioteología alimentaria		3
53	Operaciones unitarias 2	4		Ingeniería de alimentos II		4
54	Ciencia y tecnología de molinería y panificación	3		Ciencia y tecnología de molinería y panificación		3
55	Ciencia y tecnología de la carne	4		Ciencia y tecnología de la carne		3
56	Ciencia y tecnología de la leche	4		Ciencia y tecnología de la leche		3





### Resolución Rectoral n.º 1157-2016-UNAP

n.º	Plan antiguo	Créditos	Nota individual	Plan nuevo	Créditos	Nota para convalidar
57	Aditivos en la industria alimentaria	3		Aditivos en la industria alimentaria	3	
58	Organización de la producción	3		Organización de la producción	3	
59	Expresión gráfica	3		Expresión gráfica	3	
60	Instrumentación y control de procesos	4		Instrumentación y control de procesos	3	
61	Tratamiento de aguas	3		Tratamiento de aguas	2	
62	Finanzas para ingeniería	3		Matemática financiera	3	
63	Legislación y seguridad alimentaria	3		Legislación y seguridad alimentaria	3	
64	Gestión de la calidad en la industria	4		Gestión de la calidad en la industria alimentaria	3	
65	Operaciones unitarias 3	4		Ingeniería de alimentos III	4	
66	Termo bacteriología alimentaria	3		Termo bacteriología alimentaria	3	
67	Ciencia y tecnología de colorantes, saborizantes y aromatizantes naturales	4		Ciencia y tecnología de colorantes, saborizantes y aromatizantes naturales	3	
68	Toxicología de alimentos	3		Toxicología de alimentos	3	
69	Diseño de ingeniería por computadora	3		Diseño de ingeniería por computadora	3	
70	Práctica pre profesional 2	0		Práctica pre profesional II	4	
71	Formulación de proyectos de inversión	3		Formulación de proyectos agroindustriales	4	
72	Iniciación científica 1	0		Seminario de tesis I	3	
73	Fundamentos de nutrición humana	3		Nutrición humana	3	
74	Ciencia y tecnología del azúcar y productos azucarados	3		Ciencia y tecnología del azúcar y productos	3	
75	Electrotecnia	3		Electrotecnia	3	
76	Refrigeración y congelación de alimentos	3		Refrigeración y congelación de alimentos	3	
77	Iniciación científica 2	0		Seminario de tesis II	4	
78	Tópicos especiales en ingeniería de alimentos	3		Tópicos especiales en ingeniería de alimentos	3	
79	Ciencia y tecnología de aceites y grasas alimenticias	4		Ciencia y tecnología de aceites y grasas alimenticias	3	
80	Nutrición y procesamiento de alimentos	3		Nutrición y procesamiento de alimentos	3	
81	Ciencia y tecnología de ovoproductos	3		Ciencia y tecnología de ovoproductos	3	
		227			225	

**ARTÍCULO SEGUNDO.-** El plan de estudios antiguo caducará indefectiblemente al término del II semestre académico 2019; los que no culminaran con el plan antiguo, hasta el mencionado semestre, se adecuarán al nuevo plan de estudios de la Escuela de Formación Profesional de Ingeniería en Industrias Alimentarias de la Facultad de Industrias Alimentarias de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana, el I semestre académico 2020.



# UNAP

Rectorado

Resolución Rectoral n.º 1157-2016-UNAP

**ARTÍCULO TERCERO.-** Encargar a la Dirección de la Escuela de Formación Profesional de Ingeniería en Industrias Alimentarias, a la Oficina de Registro y Servicios Académicos de la Facultad de Industrias Alimentarias y a la Oficina General de Registros y Asuntos Académicos de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana, dar cumplimiento a la presente Resolución Decanal."

Regístrese, comuníquese y archívese.



Heiter Valderrama Freyre  
RECTOR



Alba Luz Vásquez Vásquez  
SECRETARIA GENERAL

Dist.:VRAC,SG,OGAA,FIA,, Arch(2).  
mpc.