



ACUERDO No.15
(3 de junio de 2014)

"Por medio del cual se integran espacios académicos en las mallas curriculares de los programas relacionados según los propósitos de formación, competencias a desarrollar, créditos académicos e intensidad horaria presencial y se derogan los Acuerdos No.03 del 30 de enero de 2013 y el No.02 del 7 de febrero del 2014"

EL CONSEJO ACADÉMICO DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL PUTUMAYO, en uso de sus atribuciones legales, estatutarias y

CONSIDERANDO QUE:

Con Acuerdo No.03 del 30 de enero del 2013, se integró las mallas curriculares de los programas académicos relacionados, según los propósitos de formación, competencias a desarrollar, créditos académicos y tabla de saberes y se derogan los Acuerdos No.017 del 3 de diciembre del 2009 y No.008 de abril 28 del 2010.

Según Acuerdo No.02 del 7 de febrero del 2014, se modificó el Acuerdo No.03 del 30 de enero del 2013 integrando nuevos espacios académicos en las mallas curriculares de los programas académicos relacionados, según los propósitos de formación, competencias a desarrollar, créditos académicos y tabla de saberes dentro de la formación básica.

Conforme a lo establecido en el Decreto 1295 de 2010, se requiere implementar estrategias de flexibilización y movilidad entre programas académicos, que les permitan a los estudiantes acceder a unidades de formación equivalentes en el currículo.

El Comité Curricular, una vez revisadas las mallas curriculares de los programas académicos de la Institución, determinó que se hace necesario integrar espacios académicos que permitan la movilidad de los estudiantes en diferentes programas académicos, cuyos espacios deberán cumplir con igual número de créditos académicos e intensidad horaria presencial.

Por lo anteriormente expuesto,

ACUERDA

ARTÍCULO PRIMERO. Derogar los Acuerdos No.03 del 30 de enero de 2013 y el No.02 del 7 de febrero del 2014, e integrar espacios académicos en las mallas curriculares de los programas relacionados según los propósitos de formación, competencias a desarrollar, créditos académicos e intensidad horaria presencial, así:

"20 años Sembrando conocimientos y valores en la juventud Putumayense"





INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL PUTUMAYO

NIT. 800.247.940-1

Código SNIES: 3115 Mocoa – 3116 Sibundoy

“El Saber Como Arma de Vida”

CONSEJO
ACADÉMICO

CODIGO	ESPACIO ACADEMICO	No. CREDITOS	HORAS PRESENCIALES	PROGRAMAS ACADEMICOS
FING 1401	MATEMATICAS FUNDAMENTALES	3	5	-Tecnología en Producción Agroindustrial -Tecnología en Recursos Forestales
FING 1402	QUIMICA GENERAL	3	5	-Tecnología en Producción Agroindustrial -Tecnología en Recursos Forestales -Tecnología en Saneamiento Ambiental
FING 1403	BIOLOGIA	3	5	-Tecnología en Producción Agroindustrial -Tecnología en Recursos Forestales -Tecnología en Saneamiento Ambiental
FING 1404	DIBUJO TECNICO	2	3	-Tecnología en Saneamiento Ambiental -Tecnología en Recursos Forestales
FING 1405	FISICA MECANICA	2	4	-Tecnología en Producción Agroindustrial -Tecnología en Saneamiento Ambiental
FING 1406	TICS APLICADAS I (INFORMATICA, TELEMATICA, PROGRAMACION)	1	3	-Tecnología en Producción Agroindustrial -Tecnología en Recursos Forestales -Tecnología en Saneamiento Ambiental
FING 1407	TICS APLICADAS II (INFORMATICA, TELEMATICA, PROGRAMACION)	1	3	-Tecnología en Producción Agroindustrial -Tecnología en Recursos Forestales -Tecnología en Saneamiento Ambiental
FING 1408	COMPETENCIAS COMUNICATIVAS : TECNICAS ORALES	1	2	-Tecnología en Producción Agroindustrial -Tecnología en Recursos Forestales -Tecnología en Saneamiento Ambiental
FING 1409	COMPETENCIAS COMUNICATIVAS: TECNICAS ESCRITAS	1	2	-Tecnología en Producción Agroindustrial -Tecnología en Recursos Forestales -Tecnología en Saneamiento Ambiental

“20 años Sembrando conocimientos y valores en la juventud Putumayense”

Sede Mocoa B. Luis Carlos Galán
Subsede Sibundoy Vereda Versalles



+57 8 4296105
+57 8 4260437



itputumayo@itp.edu.co
www.itp.edu.co

Acuerdo No.15 del 3 de junio de 2014 Pág.2



INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL PUTUMAYO

NIT. 800.247.940-1

Código SNIES: 3115 Mocoa – 3116 Sibundoy

"El Saber Como Arma de Vida"

CONSEJO
ACADÉMICO

FING 1410	COMPETENCIAS COMUNICATIVAS: TECNICAS GRMATICALES	1	2	-Tecnología en Producción Agroindustrial -Tecnología en Recursos Forestales -Tecnología en Saneamiento Ambiental
FING 1411	CARTOGRAFIA	2	4	-Tecnología en Recursos Forestales -Tecnología en Saneamiento Ambiental
FING 1412	CLIMATOLOGIA	2	4	-Tecnología en Recursos Forestales -Tecnología en Saneamiento Ambiental
FING 1413	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	3	4	-Tecnología en Producción Agroindustrial -Tecnología en Recursos Forestales
FING 1414	FUNDAMENTOS DE ECONOMIA	1	2	-Tecnología en Recursos Forestales -Tecnología en Saneamiento Ambiental -Tecnología en Programación y Sistemas
FING 1415	FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACION	1	2	-Tecnología en Recursos Forestales -Tecnología en Saneamiento Ambiental -Tecnología en Programación y Sistemas
FING 1416	ELECTIVA COMPLEMENTARIA I	2	3	-Tecnología en Producción Agroindustrial -Tecnología en Recursos Forestales -Tecnología en Saneamiento Ambiental
FING 1417	ELECTIVA COMPLEMENTARIA II	2	3	-Tecnología en Producción Agroindustrial -Ingeniería Forestal -Ingeniería Ambiental
FING 1418	CALCULO INTEGRAL	3	5	-Ingeniería Forestal -Ingeniería Ambiental
FING 1419	ECUACIONES DIFERENCIALES	2	4	-Ingeniería Forestal -Ingeniería Ambiental
FING 1420	CALCULO DIFERENCIAL	3	5	-Tecnología en Producción Agroindustrial -Tecnología en Recursos Forestales -Tecnología en Saneamiento Ambiental

"20 años Sembrando conocimientos y valores en la juventud Putumayense"

Sede Mocoa B. Luis Carlos Galán
Subsede Sibundoy Vereda Versalles



+57 8 4296105
+57 8 4260437



itputumayo@itp.edu.co
www.itp.edu.co

Acuerdo No.15 del 3 de junio de 2014 Pág.3



INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL PUTUMAYO

NIT. 800.247.940-1

Código SNIES: 3115 Mocoa – 3116 Sibundoy

"El Saber Como Arma de Vida"

CONSEJO
ACADÉMICO

FING 1421	BIOESTADISTICA	3	4	-Tecnología en Producción Agroindustrial -Tecnología en Recursos Forestales
FING 1422	HSEQ	2	4	-Tecnología en Recursos Forestales -Tecnología en Saneamiento Ambiental
FING 1423	FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION	1	2	-Tecnología en Producción Agroindustrial -Tecnología en Recursos Forestales -Tecnología en Saneamiento Ambiental -Tecnología en Programación y Sistemas
FING 1424	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	2	4	-Tecnología en Producción Agroindustrial -Tecnología en Recursos Forestales -Tecnología en Saneamiento Ambiental -Tecnología en Programación y Sistemas
FING 1425	TECNICAS INVESTIGATIVAS	2	4	-Tecnología en Producción Agroindustrial -Tecnología en Recursos Forestales -Tecnología en Saneamiento Ambiental -Tecnología en Programación y Sistemas
FING 1426	QUIMICA ORGANICA	3	5	-Tecnología en Producción Agroindustrial -Tecnología en Recursos Forestales -Tecnología en Saneamiento Ambiental

ARTÍCULO SEGUNDO. El presente acuerdo rige a partir de la aprobación de los nuevos registros calificados de estos programas académicos y deroga las disposiciones que le sean contrarias.

COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE

Dado en Mocoa Putumayo, a los tres (3) días de junio de dos mil catorce (2014).


WILSON JUVENAL VALLEJO FUENMAYOR
Rector


DIELA ROSERO LASSO
Vicerrectora Académica Ad Hoc

"20 años Sembrando conocimientos y valores en la juventud Putumayense"

Sede Mocoa B. Luis Carlos Galán
Subsede Sibundoy Vereda Versalles



+57 8 4296105
+57 8 4260437



itputumayo@itp.edu.co
www.itp.edu.co

Acuerdo No.15 del 3 de junio de 2014 Pág.4