



REPUBLICA DE VENEZUELA UNIVERSIDAD  
CENTROCCIDENTAL "LISANDRO ALVARADO"  
BARQUISIMETO-ESTADO LARA

## **RESOLUCION No. 036-99**

El Consejo Universitario de la Universidad Centroccidental "Lisandro Alvarado", en su Sesión No. 1130, Ordinaria, celebrada el día 27-10-99, en uso de sus atribuciones legales y reglamentarias:

### **CONSIDERANDO**

Que el Consejo Universitario, en sesión ordinaria No. 490, de fecha 20-06-90, aprobó un nuevo Plan de Estudio para el Programa de Ingeniería Agronómica de la UCLA, el cual se implementó a partir del I lapso Académico de 1993, con bachilleres de nuevo ingreso asignados a esta carrera por el CNU, a través de la OPSU y en el II Lapso Académico de 1993, para estudiantes repitientes del Ciclo Básico de Ingeniería Agronómica, provenientes del Instituto Universitario Experimental de Tecnología Andrés Eloy Blanco y del Colegio Universitario Fermín Toro.

### **CONSIDERANDO**

Que a objeto de facilitar a estos estudiantes, la transición entre ambos Planes de Estudio en ejecución para ese momento y su prosecución académica, el Consejo Universitario en su sesión ordinaria No. 819 del 30-10-96, aprobó las "Normas que rigen el Proceso de Transición al Nuevo Plan de Estudio del Programa de Ingeniería Agronómica"

### **CONSIDERANDO**

Que este Plan de Estudio de Ingeniería Agronómica, ha sufrido modificaciones en lo referente a: denominación, inclusión y eliminación de asignaturas y actividades, aprobadas en Consejo Universitario sesión ordinaria No. 1038 de fecha 18-11-98.

### **CONSIDERANDO**

Que como consecuencia de estas modificaciones, se han aplicado planes de estudios diferente en los años: 1994 (lapso 94-1 al 95-I), 1996 (Lapso 96-I) y 1997 (Lapso 97-1 hasta la fecha) todos ellos diferentes entre sí y diferentes al Plan de Estudio Original.

## CONSIDERANDO

Que cada graduando del programa de Ingeniería Agronómica, debe cumplir para el egreso de la carrera, con la aprobación de un determinado Plan de estudio sancionado por el Consejo Universitario, tal como lo establecen las normas vigentes del Consejo Nacional de Universidades

## RESUELVE

1. Establecer un plan de equivalencias entre pensa conformado por una tabla de asignaturas y actividades con sus correspondientes equivalentes de acuerdo al Plan.de Estudio cursado y aprobado (Tabla anexa)
2. A cada graduando del programa de Ingeniería Agronómica, que durante su prosecución académica, haya realizado cambios en el Plan de estudio, deberá incluirse en su expediente académico la resolución que contenga el Plan de estudio por el cual realizó sus estudios.
3. Los trámites a que se refiere esta resolución, deberán ser canalizados a través de la comisión de Equivalencia y Reválidas del Decanato de Agronomía y aprobados por el Consejo de Decanato de Agronomía.
4. La presente resolución es una disposición transitoria, que ampara a los estudiantes que ingresaron al programa de Ingeniería Agronómica para tal fecha, que han permanecido en la carrera no afectados por Régimen de Permanencia o Régimen de Repitencia y que debieron cambiar su Plan de Estudios por Política Institucional.
5. Lo no previsto en ésta disposición, será resuelto por el Consejo Universitario Dado, sellado y firmado en la Sala de Sesiones del Consejo Universitario de la Universidad Centroccidental "Lisandro Alvarado", en su Sesión N° 1130, Ordinaria, realizada el día veintisiete de Octubre de mil novecientos noventa y nueve.

Lic. José Bethelmy  
Rector

Prof. Justina Guerra de Cordero  
Secretaria General

**PLAN DE EQUIVALENCIA ENTRE PENSAS DE ESTUDIOS. PARA EL PROGRAMA DE INGENIERIA AGRONOMICA DE LA UCLA. SEGUN MODIFICACIONES POR LAPSO ACADEMICO**

Hasta	LAPSO		ACADEMICO	
	11-92	1-93	1-99	1-96
Química I	Química I	Química I	Química I	Química I
Matemática I	Matemática I	Matemática I	Matemática I	Matemática I
Biología I	Biología	Biología	Biología	Biología
Técnica de Estudio y Lenguaje y Comunicación	Orientación y redacción	Orientación Integral	Orientación Integral	Procesos Básicos del Pensamiento (DHP1)
-----	Elementos del Ecosistema	Elementos del Ecosistema	Elementos del Ecosistema	Elementos del Ecosistema
-----	Complementaria	Complementaria	Complementaria I	Complementaria I
-----	Consejería	Consejería	Consejería I	Consejería I
Técnicas de Investigación	Metodología de la investigación	Metodología de la investigación	Metodología de la Investigación	Metodología de la Investigación
Matemática II	Matemática II	Matemática II	Matemática II	Matemática II
Dibujo Técnico	Dibujo	Dibujo	Dibujo	Dibujo
Botánica Anatómica y Morfológica	Botánica Anatómica	Botánica anatómica y morfología	Botánica Anatómica y Morfología	Botánica. Anatómica y Morfología
Zoología Agrícola	Zoología Agrícola	Zoología Agrícola	Zoología Agrícola	Zoología Agrícola
-----	Complementaria	Complementaria	Complementaria II	Complementaria II
-----	Consejería	Consejería	Consejería II	-----
Topografía	Topografía	Topografía	Topografía	Topografía
Bioquímica	Química II	Química II	Química II	Química II
Botánica Sistemática	Botánica Sistemática	Botánica Sistemática	Botánica Sistemática	Botánica Sistemática
Entomología Sistemática	Entomología Sistemática	Entomología Sistemática	Entomología Sistemática	Entomología Sistemática
-----	Física	Física	Física	Física
-----	Introducción a la Agronomía	Introducción a la Agricultura	Introducción a la Agricultura	Introducción a la Agricultura
-----	Consejería	Consejería	Talleres Desarrollo Personal	Talleres Desarrollo Personal
-----	-----	-----	-----	Razonamiento Verbal de Problemas (DHP2)
Fisiología Vegetal	Fisiología Vegetal	Fisiología Vegetal	Fisiología Vegetal	Fisiología Vegetal
Edafología General	Suelos I	Suelos I	Suelos I	Suelos I
Climatología y Fenología, Agrícola	Climatología y Fenología Agrícola	Climatología y Fenología, Agrícola	Climatología y Fenología Agrícola	Climatología y Fenología Agrícola
Química Agrícola	Química III	Química III	Química III	Química III
Entomología Económica	Entomología Económica	Entomología Económica	Entomología Económica	Entomología Económica
-----	Consejería	Consejería	Talleres Desarrollo Personal	Talleres Desarrollo Personal
-----	-----	-----	-----	Creatividad e Inventiva DHP3)
Microbiología	Microbiología	Microbiología	Microbiología	Microbiología

<i>Hasta LAPSO</i>			<i>ACADÉMICO</i>	
<i>II-92</i>	<i>I-93</i>	<i>I-94</i>	<i>I-96</i>	<i>I-97</i>
<i>Propagación de Plantas</i>	<i>Propagación de Plantas</i>	<i>Propagación de Plantas</i>	<i>Propagación de Plantas</i>	<i>Propagación de Plantas</i>
<i>Estadística</i>	<i>Estadística</i>	<i>Estadística</i>	<i>Estadística</i>	<i>Estadística</i>
<i>Economía General</i>	<i>Economía General</i>	<i>Economía General</i>	<i>Economía General</i>	<i>Economía General</i>
<i>Maquinaria Agrícola</i>	<i>Maquinaria Agrícola</i>	<i>Maquinaria Agrícola</i>	<i>Maquinaria agrícola</i>	<i>Maquinaria Agrícola</i>
<i>Fertilidad y Manejo de Suelos</i>	<i>Suelos II</i>	<i>Suelos II</i>	<i>Suelos II</i>	<i>Suelos II</i>
-----	<i>Consejería</i>	<i>Consejería</i>	<i>Talleres Desarrollo Personal</i>	<i>Talleres Desarrollo Personal</i>
<i>Zootecnia General</i>	<i>Producción Animal</i>	<i>Zootecnia General</i>	<i>Nutrición y Alimentación Animal</i>	<i>Nutrición y Alimentación Animal</i>
<i>Fitopatología Hidráulica</i>	<i>Fitopatología Hidráulica Agrícola</i>	<i>Fitopatología Hidráulica Agrícola</i>	<i>Fitopatología Hidráulica Agrícola</i>	<i>Fitopatología Hidráulica Agrícola</i>
<i>Diseño de Experimentos</i>	<i>Diseño de Experimentos</i>	<i>Diseño de Experimentos</i>	<i>Diseño de Experimentos</i>	<i>Diseño de Experimentos</i>
<i>Fruticultura y Agricultura I</i>	<i>Cultivos II</i>	<i>Cultivos II</i>	<i>Cultivos II</i>	<i>Cultivos II</i>
-----	<i>Consejería</i>	<i>Consejería</i>	<i>Talleres Desarrollo Personal</i>	<i>Talleres Desarrollo Personal</i>
<i>Edafología Especial Riego y Drenaje</i>	<i>Suelos III Riego</i>	<i>Suelos III Riego</i>	<i>Suelos III Riego</i>	<i>Suelos III Riego</i>
<i>Implementos Agrícolas</i>	<i>Implementos Agrícolas</i>	<i>Implementos Agrícolas</i>	<i>Implementos Agrícolas</i>	<i>Implementos Agrícolas</i>
<i>Olericultura</i>	<i>Cultivos I</i>	<i>Cultivos I</i>	<i>Cultivos I</i>	<i>Cultivos I</i>
<i>Control de Malezas</i>	<i>Control de Malezas</i>	<i>Control de Malezas</i>	<i>Control de Malezas</i>	<i>Control de Malezas</i>
-----	<i>Consejería</i>	<i>Consejería</i>	<i>Talleres Desarrollo Personal</i>	<i>Talleres Desarrollo Personal</i>
<i>Genética Aplicada</i>	<i>Genética</i>	<i>Genética</i>	<i>Genética</i>	<i>Genética</i>
<i>Agricultura I y Agricultura II</i>	<i>Cultivos III</i>	<i>Cultivos III</i>	<i>Cultivos III</i>	<i>Cultivos III</i>
<i>Extensión Agrícola I</i>	<i>Problemática del Desarrollo</i>	<i>Problemática del Desarrollo</i>	<i>Problemática del Desarrollo</i>	<i>Problemática del Desarrollo Rural</i>
<i>Economía Agraria I</i>	<i>Economía Agrícola</i>	<i>Economía Agrícola</i>	<i>Economía Agrícola</i>	<i>Economía Agrícola</i>
<i>Nutrición y Alimentación Animal</i>	<i>Producción Animal</i>	<i>Producción Animal</i>	<i>Producción Animal</i>	<i>Producción Animal</i>
-----	<i>Consejería</i>	<i>Consejería</i>	-----	<i>Seminario I</i>
-----	<i>Electiva</i>	<i>Electiva</i>	<i>Electiva I</i>	<i>Electiva I</i>
<i>Legislación Rural</i>	<i>Legislación Rural</i>	<i>Legislación Rural</i>	<i>Legislación Rural</i>	<i>Legislación Rural</i>
<i>Forrajicultura</i>	<i>Forrajicultura</i>	<i>Forrajicultura y Alimentación Animal</i>	<i>Forrajicultura</i>	<i>Forrajicultura</i>
-----	<i>Electiva</i>	<i>Electiva</i>	<i>Electiva II</i>	<i>Electiva II</i>
-----	<i>Consejería</i>	<i>Consejería</i>	-----	-----
-----	<i>Ecología</i>	<i>Ecología</i>	<i>Ecología</i>	<i>Ecología</i>
-----	<i>Conservación de Recursos Naturales</i>	<i>Conservación de Recursos Naturales</i>	<i>Conservación de Recursos Naturales</i>	<i>Conservación de Recursos Naturales</i>

<i>Hasta</i> <i>11-92</i>	<i>LAPSO</i>		<i>ACADEMICO</i>	
	<i>1-93</i>	<i>1-94</i>	<i>1-96</i>	<i>1-97</i>
	Proyectos de Infraestructuras para el Sector Agropecuario	Proyectos de Infraestructuras para Sector Agropecuario	Proyectos de Infraestructuras para el Sector Agropecuario	Proyectos de Infraestructuras para Sector Agropecuario
	<i>Electiva</i>	<i>Electiva</i>	<i>Electiva III</i>	<i>Electiva III</i>
	Consejería	<i>Consejería</i>		<i>Seminario II</i>
	<i>Gestión Tecnológica Agrícola</i>	<i>Gestión Tecnológica Agrícola</i>	<i>Gestión Tecnológica Agrícola</i>	<i>Gestión Tecnológica Agrícola</i>
	Trabajo Especial	<i>Trabajo Especial</i>	Trabajo Especial	<i>Trabajo de Grado</i>
			<i>Asesoría Laboral</i>	<i>Asesoría Laboral</i>