



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE EDUCACIÓN PÚBLICA
CONSEJO DE EDUCACIÓN TÉCNICO-PROFESIONAL

EXP. 4387/17 c/otros

Res. 2298/17

ACTA N° 117, de fecha 12 de setiembre de 2017.

VISTO: La solicitud de modificación de los Anexos de los cursos del segundo nivel que menciona, elevada por el Grupo de Trabajo REPAG – Reválida;

RESULTANDO: I) que por Resolución N° 3504/16 – Acta N° 79 de fecha 16/11/16, se aprobó la reformulación del Reglamento de Evaluación y Pasaje de Grado y sus respectivos Anexos de los Cursos de Educación Media Profesional y Educación Media Tecnológica;

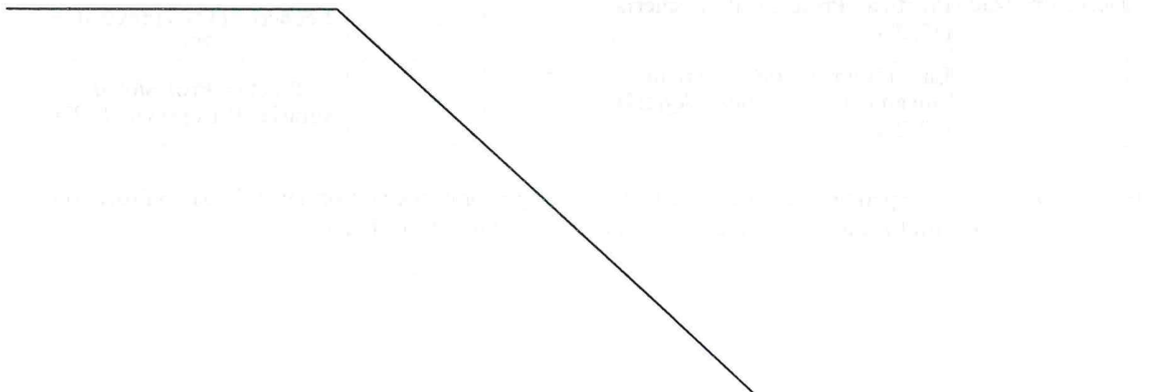
II) que el mencionado Grupo de Trabajo informa que la modificación radica en el régimen de aprobación de las asignaturas;

CONSIDERANDO: que este Consejo entiende pertinente acceder a lo solicitado;

ATENTO: a lo solicitado;

EL CONSEJO DE EDUCACIÓN TÉCNICO-PROFESIONAL POR UNANIMIDAD (TRES EN TRES), RESUELVE:

1) Rectificar el Numeral 1) de la Resolución N° 3504/16 – Acta N° 79 de fecha 16/11/16, en lo que refiere a algunos Anexos de los Cursos del segundo nivel, que quedarán redactados de la siguiente manera:



EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
 AGRÍCOLA GANADERO y AGRÍCOLA GANADERO EN RÉGIMEN DE
 ALTERNANCIA- PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Biología Vegetal	-	X	---
	Ejercitación Profesional	X	-	---
	Física Aplicada	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	Gestión	-	X	---
	Maquinaria	-	X	---
	Producción Animal	-	X	---
	Producción Vegetal	-	X	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ejercitación Profesional	X	-	Ejercitación Profesional (1er. año)
	Gestión	-	X	Gestión (1er. año)
	Producción Animal	-	X	Producción Animal (1er. año)
	Producción Vegetal	-	X	Biología Vegetal y Producción Vegetal (1er. año)
Matemática Aplicada	-	X	---	
Procesos Agroindustriales	-	X	---	
Química Aplicada a la Agrotecnología I	-	X	---	
Espacio Curricular Descentralizado	Práctica Profesional Ganadera (1º, 2º)	X	-	Práctica Profesional Ganadera (1º es previa de 2º)
	Práctica Profesional Agrícola Maquinarias (1º, 2º)	X	-	Práctica Profesional Agrícola – Maquinarias (1º es previa de 2º)
	Práctica Profesional Lechería (1º, 2º)	X	-	Práctica Profesional Lechería (1º es previa de 2º)
	En régimen de alternancia únicamente: Práctica Agraria (1º, 2º)	X	-	Práctica Profesional Agraria (1º es previa de 2º)

Para la aprobación o repetición se deben considerar las asignaturas que conforman el Espacio Profesional Descentralizado conjuntamente al Espacio Curricular Profesional o Tecnológico.



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL AGROFORESTAL - PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Biología Aplicada	-	X	---
	Gestión	-	X	---
	Medio Ambiente	-	X	---
	Química Aplicada a la Agrotecnología I	-	X	Química (3ro. Ciclo Básico)
	Práctica Profesional Agroforestal	X	-	---
	Producción Animal	-	X	---
	Producción Forestal	-	X	---
	Producción Vegetal	-	X	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Gestión	-	X	Gestión (1er. año)
	Física Aplicada	-	X	---
	Matemática Aplicada	-	X	---
	Procesos Agroindustriales	-	X	---
	Práctica Profesional Agroforestal	X	-	Práctica Profesional Agroforestal (1er. año)
Producción Animal	-	X	Producción Animal (1er. año)	
Producción Forestal	-	X	Producción Forestal (1er. año)	
Producción Vegetal	-	X	Producción Vegetal (1er. año)	
Espacio Curricular Descentralizado	Ejercitación Profesional Agroforestal (1º, 2º)	X	-	Ejercitación Profesional Agroforestal (1º es previa de 2º)

Para la aprobación o repetición se deben considerar las asignaturas que conforman el Espacio Profesional Descentralizado conjuntamente al Espacio Curricular Profesional o Tecnológico.

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
ALOJAMIENTO - PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Geografía Turística	-	X	---
	Informática Aplicada	-	X	---
	Inglés Aplicado	-	X	Inglés (3ro. Ciclo Básico)
	Portugués Aplicado	-	X	---
	Taller Profesional	-	X	---
	Teoría del Turismo	-	X	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ecología y Patrimonio Natural	-	X	---
	Geografía Turística	-	X	Geografía Turística (1er. Año)
	Historia de la Cultura	-	X	---
	Inglés Aplicado	-	X	Inglés Aplicado (1er. Año)
	Portugués Aplicado	-	X	Portugués Aplicado (1er. Año)
Taller Profesional	-	X	Taller Profesional (1er. Año)	



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
ARROCERO - PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	Asignaturas Previas
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Sistema arrocero	-	X	---
	Práctica Profesional Arrocero	X	-	---
	Física Aplicada	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	Gestión	-	X	---
	Maquinaria Agrícola	X	-	---
	Producción Animal	-	X	---
	Química Aplicada a la Agrotecnología	-	X	Química (3ro. Ciclo Básico)
	Seguridad	-	X	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Sistema Arrocero	-	X	Sistema arrocero (1er. Año)
	Práctica Profesional Arrocero	X	-	---
	Física Aplicada	-	X	Física Aplicada (1er. Año)
	Gestión	-	X	Gestión (1er. Año)
	Maquinaria Agrícola	X	-	---
Ambiente y Recursos Naturales	-	X	---	
Procesos Agroindustriales	-	X	---	
Química Aplicada a la Agrotecnología	-	X	Química Aplicada a la Agrotecnología (1er. Año)	
Seguridad	-	X	Seguridad (1er. Año)	
Espacio Curricular Descentralizado	Ejercitación Profesional (1º, 2º)	X	-	Ejercitación Profesional (1º es previa de 2º)
	Práctica Agricultura (2º)	X	-	---
	Práctica Maquinaria (2º)	X	-	---

Para la aprobación o repetición se deben considerar las asignaturas que conforman el Espacio Profesional Descentralizado conjuntamente al Espacio Curricular Profesional o Tecnológico.

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
 BARMAN - PLAN 2004
 (Gastronomía)

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. Año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. Año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Ciencias Experimentales (Biología CTS)	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Francés	-	X	Francés (3ro. Ciclo Básico, cuando corresponda)
	Legislación Aplicada al Sector	-	X	---
	Práctica Profesional Gastronomía I	X	-	---
	Práctica Profesional Sala - Bar	X	-	---
	Seguridad e Higiene	-	X	---
	Relaciones Humanas	-	X	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Administración y Costos	-	X	---
	Enología	-	X	Práctica Profesional Gastronomía I, Práctica Profesional Sala - Bar
	Inglés Aplicado	-	X	---
	Portugués	-	X	---
Práctica Profesional Barman	X	-	Práctica Profesional Gastronomía I, Práctica Profesional Sala - Bar	
Química para el Área Gastronómica	-	X	---	



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES – PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	Asignaturas Previas
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Biodiversidad	-	X	---
	Conservación de Recursos Naturales	-	X	---
	Física Aplicada	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	Química Aplicada	-	X	Química (3ro. Ciclo Básico)
	Matemática Aplicada	-	X	---
	Seguridad	-	X	---
	Espacio Geográfico	-	X	---
	Práctica en Manejo y Mantenimiento de Equipos	X	-	---
	Práctica en Construcción y Mantenimiento de las Instalaciones	X	-	---
	Práctica en Monitoreo Ambiental	X	-	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Biodiversidad	-	X	Biodiversidad (1er. año)
	Turismo y recreación	-	X	---
	Relaciones Humanas y Públicas	-	X	---
	Conservación de Recursos Naturales	-	X	Conservación de Recursos Naturales (1er. año)
	Legislación Ambiental	-	X	---
	Seguridad	-	X	Seguridad (1er. año)
	Práctica en Manejo y Mantenimiento de Equipos	X	-	Práctica en Manejo y Mantenimiento de Equipos (1er. año)
	Práctica en Construcción y Mantenimiento de las Instalaciones	X	-	Práctica en Construcción y Mantenimiento de las Instalaciones (1er. año)
Práctica en Monitoreo Ambiental	X	-	Práctica en Monitoreo Ambiental (1er. año)	
Espacio Curricular Descentralizado	Ejercitación Profesional RRNN (1°, 2°)	-	X	Ejercitación Profesional RRNN (1° es previa de 2°)

Para la aprobación o repetición se deben considerar las asignaturas que conforman el Espacio Profesional Descentralizado conjuntamente al Espacio Curricular Profesional o Tecnológico.

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
CONSTRUCCIÓN - PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Administración y Gestión de Obras	-	X	---
	Expresión Gráfica	-	X	---
	Física Técnica (Construcción)	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	Seguridad en la Construcción	-	X	---
	Taller de Construcción I	X	-	---
	Tecnología de la Construcción I	-	X	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Matemática Aplicada	-	X	---
	Metrajes y Presupuestos	-	X	Taller de Construcción I y Tecnología de la Construcción I
	Química (Área Construcción)	-	X	---
	Taller de Construcción II	X	-	Taller de Construcción I y Tecnología de la Construcción I
	Tecnología de la Construcción II	-	X	Taller de Construcción I y Tecnología de la Construcción I
Topografía	-	X	Taller de Construcción I y Tecnología de la Construcción I	



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL DIBUJO DE CONSTRUCCIÓN

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Taller de Dibujo de Construcción I	X	-	Dibujo (3ro. Ciclo Básico)
	Informática Aplicada CAD I	-	X	---
	Tecnología de la Construcción I	-	X	---
	Física Técnica (Construcción)	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	Matemática Aplicada (Geometría del Espacio)	-	X	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Taller de Dibujo de Construcción II	X	-	Taller de Dibujo de Construcción I
	Informática Aplicada CAD II	-	X	Informática Aplicada CAD I
	Tecnología de la Construcción II	-	X	Tecnología de la Construcción I
Química (Área Construcción)	-	X	---	

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
ELECTRO - ELECTRÓNICA AUTOMOTRIZ - PLAN 2004
(Electrotecnia)

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Diseño y Representación Técnica	-	X	---
	Física Aplicada	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	Laboratorio de Electro - Electrónica	-	X	---
	Taller de Electrotecnia I (*)	X	-	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Laboratorio de Mecánica Automotriz	X	-	---
	Matemática Aplicada	-	X	---
	Química de los Materiales	-	X	---
	Taller de Electricidad Automotriz	X	-	Taller de Electrotecnia I (*)

(*) Asignaturas con componente teórico-práctico independiente trabajadas en ámbitos técnicos-tecnológicos rotativos diferentes instalaciones (Inst. Eléctricas y Representación de Máquinas eléctricas) a los efectos de tratar temas básicos de cada especialidad y los que surgen de una dimensión propia en su instalación.



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL FORESTAL - PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Biología Aplicada	-	X	---
	Gestión	-	X	---
	Maquinaria Agrícola Forestal	-	X	---
	Medio Ambiente	-	X	---
	Plantación y Manejo de Bosques	-	X	---
	Práctica Profesional Forestal	X	-	---
	Química Aplicada a la Agrotecnología I	-	X	Química (3ro. Ciclo Básico)
	Vivero	-	X	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Gestión	-	X	Gestión (1er. año)
	Maquinaria Agrícola Forestal	-	X	Maquinaria Agrícola Forestal (1er. año)
	Práctica Profesional Forestal	X	-	Práctica Profesional Forestal (1er. año)
	Cosecha Forestal	-	X	---
	Física Aplicada	-	X	---
Industrias Forestales	-	X	---	
Matemática Aplicada	-	X	---	
Silvicultura	-	X	Plantación y Manejo de Bosques (1er. año)	
Espacio Curricular Descentralizado	Ejercitación Profesional Forestal (1º, 2º)	X	-	Ejercitación Profesional Forestal (1º es previa de 2º)

Para la aprobación o repetición se deben considerar las asignaturas que conforman el Espacio Profesional Descentralizado conjuntamente al Espacio Curricular Profesional o Tecnológico.

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
FRUTI - VITIVINICULTURA - PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Biología Vegetal Aplicada	-	X	---
	Física Aplicada	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	Fruti - Viticultura	-	X	---
	Maquinaria Específica	-	X	---
	Gestión	-	X	---
	Medio Ambiente y Recursos Naturales	-	X	---
	Enología	-	X	---
	Práctica Fruticultura	X	-	---
	Práctica Maquinaria Específica	X	-	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Fruti - Viticultura	-	X	Fruti - Viticultura (1er. Año)
	Química Aplicada a la Agrotecnología	-	X	---
	Gestión	-	X	Gestión (1er. Año)
	Matemática Aplicada	-	X	---
Enología	-	X	---	
Practica Fruticultura	X	-	Práctica Fruticultura (1er. Año)	
Práctica Maquinaria Específica	X	-	---	
Espacio Curricular Descentralizado	Ejercitación Profesional Enología (1º, 2º)	X	-	Ejercitación Profesional Enología (1º es previa de 2º)
	Ejercitación Profesional Frutivicultura (1º, 2º)	X	-	Ejercitación Profesional Frutivicultura (1º es previa de 2º)

Para la aprobación o repetición se deben considerar las asignaturas que conforman el Espacio Profesional Descentralizado conjuntamente al Espacio Curricular Profesional o Tecnológico.



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
GASTRONOMÍA - PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Ciencias Experimentales (CTS Biología)	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Francés	-	X	Francés (3ro. Ciclo Básico, cuando corresponda)
	Legislación Aplicada al Sector	-	X	---
	Práctica Profesional Gastronomía I	X	-	---
	Práctica Profesional Sala - Bar	X	-	---
	Relaciones Humanas	-	X	---
	Seguridad e Higiene	-	X	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Administración y Costos	-	X	---
	Nutrición	-	X	Práctica Profesional Gastronomía I
	Práctica Profesional Gastronomía II	X	-	Práctica Profesional Gastronomía I, Práctica Profesional Sala - Bar
Química para el Área Gastronómica	-	X	---	
Tecnología	X	-	Práctica Profesional Gastronomía I, Práctica Profesional Sala - Bar	

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
GRANJERO EN RÉGIMEN DE ALTERNANCIA – PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	Asignaturas Previas
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Biología (vegetal – animal)	-	X	---
	Práctica Horticultura	X	-	---
	Práctica Suinos	X	-	---
	Medio Ambiente y Recursos Naturales	-	X	---
	Informática	-	X	---
	Maquinaria	-	X	---
	Suínotecnia	-	X	---
	Horticultura	-	X	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Práctica Fruticultura	X	-	---
	Práctica Avicultura	X	-	---
	Gestión de las Empresas Granjeras	-	X	---
	Informática	-	X	Informática
	Maquinaria	-	X	Maquinaria
Avicultura	-	X	Biología (vegetal – animal)	
Agroindustria	-	X	---	
Fruticultura	-	X	Biología (vegetal – animal)	
Espacio Curricular Descentralizado	Práctica Profesional Agraria (1°, 2°)	X	-	Práctica Profesional Agraria (1° es previa de 2°)

Para la aprobación o repetición se deben considerar las asignaturas que conforman el Espacio Profesional Descentralizado conjuntamente al Espacio Curricular Profesional o Tecnológico.



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL HORTIFRUTICULTURA - PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Biología Vegetal Aplicada	-	X	---
	Física Aplicada	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	Fruticultura	-	X	---
	Horticultura	-	X	---
	Gestión	-	X	---
	Maquinaria Específica	-	X	---
	Medio Ambiente y Recursos Naturales	-	X	---
	Práctica Horticultura	X	-	---
	Práctica Fruticultura	X	-	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Fruticultura	-	X	Fruticultura
	Horticultura	-	X	Horticultura
	Gestión	-	X	Gestión (1er. año)
	Matemática Aplicada	-	X	---
	Procesos Agroindustriales	-	X	---
	Práctica Horticultura	X	-	Práctica Horticultura
Práctica Fruticultura	X	-	Práctica Fruticultura	
Química Aplicada a la Agrotecnología I	-	X	---	
Espacio Curricular Descentralizado	Ejercitación Profesional Horticultura (1º, 2º)	X	-	Ejercitación Profesional Horticultura (1º es previa de 2º)
	Ejercitación Profesional Fruticultura (1º, 2º)	X	-	Ejercitación Profesional Fruticultura (1º es previa de 2º)

Para la aprobación o repetición se deben considerar las asignaturas que conforman el Espacio Profesional Descentralizado conjuntamente al Espacio Curricular Profesional o Tecnológico.

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
INSTALACIONES SANITARIAS - PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Administración y Gestión de Obras	-	X	---
	Expresión Gráfica	-	X	---
	Física Técnica (Construcción)	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	Taller de Instalaciones Sanitarias I	X	-	---
	Tecnología de la Construcción I	-	X	---
	Tecnología de las Instalaciones Sanitarias I	-	X	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Hidráulica	-	X	Física Técnica (Construcción)
	Matemática Aplicada	-	X	---
	Metrajés y Presupuestos	-	X	Taller de Construcción I y Tecnología de la Construcción I
	Química (Área Construcción)	-	X	---
	Taller de Instalaciones Sanitarias II	X	-	Taller de Construcción I y Tecnología de la Construcción I
Tecnología de las Instalaciones Sanitarias II	-	X	Taller de Construcción I y Tecnología de la Construcción I	



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
MAQUILLAJE INTEGRAL - PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	Asignaturas Previas
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Ciencias Experimentales CTS (Biología)	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Dibujo	-	X	---
	Postizos	-	X	---
	Taller Maquillaje Integral	X	-	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Dibujo	-	X	Dibujo (1er. año)
	Postizos	-	X	Postizos (1er. año)
	Taller Maquillaje Integral	X	-	Taller Maquillaje Integral (1er. año)

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
MASAJE - PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Ciencias Experimentales CTS (Biología)	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Relaciones Humanas y Públicas	-	X	---
	Masaje Teórico	-	X	---
	Taller Masaje	X	-	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Física	-	X	---
	Masaje Teórico	-	X	Masaje Teórico (1er. año)
Taller Masaje	X	-	Taller Masaje (1er. año)	



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
MECÁNICA NAVAL - PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	Asignaturas Previas
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Diseño y Representación Técnica	-	X	---
	Física Aplicada	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	X	-	---
	Taller de Mecánica Naval I (*)	X	-	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	X	-	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I
	Laboratorio de Hidráulica y Neumática	-	X	---
	Matemática Aplicada	-	X	---
	Química de los Materiales	-	X	---
	Taller de Mecánica Naval II (*)	X	-	Taller de Mecánica Naval I (*)

(*) Asignaturas con componente teórico-práctico donde en un mismo ámbito tecnológico común trabajan dos docentes de las Áreas Marítima y Mecánica General. Esta interacción entre Áreas diferentes, permite generar un componente técnico- tecnológico propio e independiente, necesario para esta nueva Área.

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
MECANIZACIÓN AGRÍCOLA - PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	Asignaturas Previas
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Biología	-	X	---
	Física	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	Gestión	-	X	---
	Manejo y Conservación de Recursos Naturales	-	X	---
	Maquinaria Agrícola	-	X	---
	Motores	-	X	---
	Práctica Maquinaria Agrícola	X	-	---
	Práctica Motores	X	-	---
	Práctica Tractores	X	-	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Gestión	-	X	Gestión (1er. año)
	Maquinaria Agrícola	-	X	Maquinaria Agrícola (1er. año)
	Matemática Aplicada	-	X	---
	Química Aplicada	-	X	---
	Medio Ambiente y Recursos Naturales	-	X	---
	Práctica Maquinaria Agrícola	X	-	Práctica Maquinaria Agrícola (1er. año)
Práctica Tractores	X	-	Práctica Motores	
Producción Vegetal	-	X	Biología	
Tractores	-	X	Motores	
Espacio Curricular Descentralizado	Ejercitación Profesional (1º, 2º)	X	-	Ejercitación Profesional (1º es previa de 2º)
	Práctica Ejercitación Maquinaria (1º, 2º)	X	-	Práctica Ejercitación Maquinaria (1º es previa de 2º)

Para la aprobación o repetición se deben considerar las asignaturas que conforman el Espacio Profesional Descentralizado conjuntamente al Espacio Curricular Profesional o Tecnológico.



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL PARQUES Y JARDINES - PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Biología Aplicada	-	X	---
	Dibujo Aplicado	-	X	Dibujo (3ro. Ciclo Básico)
	Diseño de Parques y Jardines	-	X	---
	Física Aplicada	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	Plantas Ornamentales	-	X	---
	Vivero Ornamental	-	X	---
	Gestión	-	X	---
	Maquinaria Básica para Parques y Jardines	-	X	---
	Práctica en Construcciones en Parques y Jardines	X	-	---
	Práctica en Mantenimiento de Parques y Jardines	X	-	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Diseño de Parques y Jardines	-	X	Diseño de Parques y Jardines (1er. año)
	Diseño Asistido por Computadora (CAD)	-	X	---
	Plantas Ornamentales	-	X	Plantas Ornamentales (1er. año)
	Gestión	-	X	Gestión (1er. año)
	Matemática Aplicada	-	X	---
	Medio Ambiente y Recursos Naturales	-	X	Biología Aplicada
	Química para Parques y Jardines	-	X	---
Práctica en Accesorios de Parques y Jardines	X	-	---	
Práctica en Construcciones en Parques y Jardines	X	-	Práctica en Construcciones en Parques y Jardines (1er. año)	
Práctica en Mantenimiento de Parques y Jardines	X	-	Práctica en Mantenimiento de Parques y Jardines (1er. año)	
Espacio Curricular Profesional	Ejercitación Profesional Parques y Jardines (1º, 2º)	X	-	Ejercitación Profesional Parques y Jardines (1º es previa de 2º)

Para la aprobación o repetición se deben considerar las asignaturas que conforman el Espacio Profesional Descentralizado conjuntamente al Espacio Curricular Profesional o Tecnológico.

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
PRODUCCIÓN LECHERA - PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	Asignaturas Previas
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Administración y Gestión	-	X	---
	Física Aplicada	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	Maquinaria Agrícola	-	X	---
	Medio Ambiente y Recursos Naturales	-	X	---
	Práctica Producción Lechera	X	-	---
	Práctica Producción Vegetal	X	-	---
	Producción Lechera	-	X	---
	Producción Vegetal	-	X	---
	Química para Lechería	-	X	Química (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Administración y Gestión	-	X	Administración y Gestión (1er. año)
	Práctica Producción Lechera	X	-	Práctica Producción Lechera (1er. año)
	Práctica Producción Vegetal	X	-	Práctica Producción Vegetal (1er. año)
Producción Lechera	-	X	Producción Lechera (1er. año)	
Producción Vegetal	-	X	Producción Vegetal (1er. año)	
Química para Lechería	-	X	Química para Lechería (1er. año)	
Matemática Aplicada	-	X	---	
Procesos Agroindustriales	-	X	---	
Espacio Curricular Descentralizado	Ejercitación Profesional Producción Lechera (1°, 2°)	X	-	Ejercitación Profesional Producción Lechera (1° es previa de 2°)
	Práctica de Producción Lechera (1°)	X	-	---
	Práctica de Producción Vegetal (2°)	X	-	---

Para la aprobación o repetición se deben considerar las asignaturas que conforman el Espacio Profesional Descentralizado conjuntamente al Espacio Curricular Profesional o Tecnológico.



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
REFRIGERACIÓN - PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Control Electrónico I	-	X	---
	Física Aplicada	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	Laboratorio de Refrigeración I	-	X	---
	Taller de Refrigeración I	X	-	---
	Tecnología y Normalización	-	X	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Control Electrónico II	-	X	Control Electrónico I
	Laboratorio de Refrigeración II	-	X	Laboratorio de Refrigeración I
	Matemática Aplicada	-	X	---
	Química de los Materiales	-	X	---
	Taller de Refrigeración II	X	-	Taller de Refrigeración I

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
RESTAURO EN MADERA

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Inglés	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Diseño Relieve y Decoración	-	X	---
	Historia del Mueble y Estructuras en Madera	-	X	---
	Taller de Carpintería y Ebanistería	X	-	---
	Taller Restauro	X	-	---
	Taller de Talla	X	-	---
	Física Aplicada	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Historia de los estilos decorativos y constructivos en Uruguay	-	X	---
	Taller de Carpintería y Ebanistería	X	-	Diseño Relieve y Decoración, Taller de Carpintería y Ebanistería, Taller Restauro (1er. año) y Taller de Talla (1er. año)
	Taller Restauro	X	-	Diseño Relieve y Decoración, Taller de Carpintería y Ebanistería, Taller Restauro (1er. año) y Taller de Talla (1er. año)
	Taller de Talla y Escultura en Madera	X	-	Diseño Relieve y Decoración, Taller de Carpintería y Ebanistería, Taller Restauro (1er. año) y Taller de Talla (1er. año)
	Matemática Aplicada	-	X	---
Química (maderas y afines)	-	X	---	



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
SALA BAR - PLAN 2004
(Gastronomía)

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	---
	Ciencias Experimentales (Biología CTS)	-	X	---
Espacio Curricular Profesional	1er. año			Asignaturas Previas
	Francés	-	X	Francés (3ro. Ciclo Básico, cuando corresponda)
	Legislación Aplicada al Sector	-	X	---
	Práctica Profesional Gastronomía I	X	-	---
	Práctica Profesional Sala - Bar	X	-	---
	Seguridad e Higiene	-	X	---
	Relaciones Humanas	-	X	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Administración y Costos	-	X	---
	Enología	-	X	Práctica Profesional Gastronomía I, Práctica Profesional Sala - Bar
	Portugués	-	X	---
Práctica Profesional Sala - Bar II	X	-	Práctica Profesional Gastronomía I, Práctica Profesional Sala - Bar	
Química para el Área Gastronómica	-	X	---	

**BACHILLERATO PROFESIONAL
ADMINISTRACIÓN - PLAN 2008**

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Año Único	Actuación durante el Curso	Exoneración
Componente Formación General	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Ciencias Sociales (Economía)	-	X	---
	Introducción a la Filosofía	-	X	---
	Matemática	-	X	---
Componente Profesional Científico Tecnológico	Gestión Empresarial	-	X	Prácticas Administración de 2º año de EMP
	Comercialización	-	X	---
	Contabilidad General	-	X	Contabilidad General de 2º año EMP
	Derecho Comercial y Administrativo	-	X	Derecho de 2º año de EMP
	Estadística	-	X	---
	Inglés Comercial	-	X	Inglés de 2º año EMP
	Informática	-	X	---



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

BACHILLERATO PROFESIONAL HORTIFRUTICULTURA - PLAN 2008

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	Asignaturas Previas
Componente Formación General	Año Único			
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Ciencias Sociales (Economía)	-	X	---
	Introducción a la Filosofía	-	X	---
Componente Profesional Científico Tecnológico	Matemática	-	X	---
	Biología Aplicada	-	X	Agricultura 2º año EMP
	Gestión de Empresas	-	X	Gestión 2º año EMP
	Química Aplicada	-	X	---
	Tecnología Frutícola	-	X	Fruticultura 2º año EMP
	Tecnología Hortícola	-	X	Horticultura 2º año EMP
Componente Práctica Profesional	Introducción a la Legislación Laboral y Empresarial	-	X	---
	Práctica de Producción Hortícola	X	-	Práctica Horticultura 2º año EMP
Componente Descentralizado	Práctica de Producción Frutícola	X	-	Práctica Fruticultura 2º año EMP
	Ejercitación Profesional en Horticultura	X	-	---
	Ejercitación Profesional en Fruticultura	X	-	---
	Taller de Proyectos	X	-	---

La temática de Seguridad y Salud Ocupacional, así como las buenas prácticas, se incluyen en las Tecnologías respectivas.

El desarrollo del Componente Práctica Profesional, podrá incluir la realización de micropasantías.

**BACHILLERATO PROFESIONAL
INSTALACIONES ELÉCTRICAS - PLAN 2008**

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	Asignaturas Previas
Componente Formación General	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Ciencias Sociales (Economía)	-	X	---
	Introducción a la Filosofía	-	X	---
	Matemática	-	X	---
Componente Profesional Científico Tecnológico	Física Aplicada	-	X	---
	Inglés Técnico	-	X	Inglés Técnico 2º año EMP
	Introducción a la Legislación Laboral y Empresarial	-	X	---
	Automatismo y Control de Electrotecnia	-	X	---
	CAD para Instalaciones Eléctricas	-	X	---
	Química Aplicada	-	X	Química de los Materiales 2º año EMP
	Proyecto de Instalaciones Eléctricas	-	X	---
Componente Práctica Profesional	Laboratorio de Protección y Control Electrotecnia	X	-	Taller de Instalaciones Eléctricas y Laboratorio de Instalaciones eléctricas 2º año EMP
	Taller de Instalaciones Eléctricas	X	-	Taller de Instalaciones Eléctricas 2º año EMP



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

EDUCACIÓN MEDIA TECNOLÓGICA
AERONÁUTICA - PLAN 2004
SISTEMAS DE AERONAVES

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignatura Previa
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	Historia (3ro. Ciclo Básico)
	Inglés	-	X	Inglés (3ro. Ciclo Básico)
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignatura Previa
	Análisis y Producción de Textos	-	X	Análisis y Producción de Textos (1er. año)
	Ciencias Sociales (Economía)	-	X	---
	Inglés	-	X	Inglés Aeronáutica (1er. año)
	Matemática	-	X	Matemática (1er. año)
	3er. año			Asignatura Previa
	Ciencias Sociales (Sociología)	-	X	---
	Filosofía	-	X	---
	Inglés	-	X	Inglés (2do. año)
	Matemática	-	X	Matemática (2do. año)
Espacio Curricular Tecnológico	1er. año			Asignatura Previa
	Geometría	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	Física	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	Química Aeronáutica	-	X	Química (3ro. Ciclo Básico)
	Electricidad y Electrónica Básica	-	X	---
	Representación Técnica Aeronáutica	-	X	---
	Normativa Aeronáutica	-	X	---
	Aerodinámica y Teoría del Vuelo	-	X	---
	Introducción a las Aeronaves	-	X	---
	2do. año			Asignatura Previa
	Geometría	-	X	Geometría (1er. Año)
Física	-	X	Física (1er. Año)	
Química Aeronáutica	-	X	Química Aeronáutica (1er. Año)	

Representación Técnica asistida por Computadora	-	X	Representación Técnica Aeronáutica (1er. Año)
Laboratorio de Ensayos no Destructivos	-	X	---
Mantenimiento y Reparación de Estructuras de Aeronaves	-	X	---
Sistemas de Aeronaves	-	X	---
Sistema Neumohidráulico y Tren de Aterrizaje	-	X	---
Sistema Utilitario de Aeronave	-	X	---
3er. año			Asignatura Previa
Operaciones Prácticas aplicadas a las Estructuras de Aeronaves	-	X	Mantenimiento y Reparación de Estructuras de Aeronaves (2do. Año)
Familiarización con Aeronaves	-	X	Sistemas de Aeronaves (2do. Año)
Física	-	X	Física (2do. Año)
Inglés Técnico Aeronáutico	-	X	---
Operaciones Prácticas aplicadas a la Reparación de Aeronaves	-	X	Mantenimiento y Reparación de Estructuras de Aeronaves (2do. Año)
Legislación y Reglamentaciones Aeronáuticas	-	X	---
Prácticas de Documentación y Control de tareas y trabajos	-	X	---
Operaciones Prácticas aplicadas a los Sistemas Neumohidráulicos y Tren de Aterrizaje	-	X	Sistema Neumohidráulico y Tren de Aterrizaje (2do. Año)



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

EDUCACIÓN MEDIA TECNOLÓGICA
AERONÁUTICA - PLAN 2004
SISTEMAS MOTOPROPULSORES

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignatura Previa
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	Historia (3ro. Ciclo Básico)
	Inglés	-	X	Inglés (3ro. Ciclo Básico)
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignatura Previa
	Análisis y Producción de Textos	-	X	Análisis y Producción de Textos (1er. año)
	Ciencias Sociales (Economía)	-	X	---
	Inglés	-	X	Inglés Aeronáutica (1er. año)
	Matemática	-	X	Matemática (1er. año)
	3er. año			Asignatura Previa
	Ciencias Sociales (Sociología)	-	X	---
	Filosofía	-	X	---
	Inglés	-	X	Inglés (2do. año)
Matemática	-	X	Matemática (2do. año)	
Espacio Curricular Tecnológico	1er. año			Asignatura Previa
	Geometría	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	Física	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	Química Aeronáutica	-	X	Química (3ro. Ciclo Básico)
	Electricidad y Electrónica Básica	-	X	---
	Representación Técnica Aeronáutica	-	X	---
	Normativa Aeronáutica	-	X	---
	Aerodinámica y Teoría del Vuelo	-	X	---
	Introducción a las Aeronaves	-	X	---
	2do. año			Asignatura Previa
	Geometría	-	X	Geometría (1er. Año)
Física	-	X	Física (1er. Año)	
Química Aeronáutica	-	X	Química Aeronáutica (1er. Año)	

Representación Técnica asistida por Computadora	-	X	Representación Técnica Aeronáutica (1er. Año)
Laboratorio de Ensayos no Destructivos	-	X	---
Sistemas de Aeronaves	-	X	---
Sistemas Hélices y Rotores	-		
Sistemas Motor Recíproco	-	X	---
Sistema Turbinas	-	X	---
3er. año			Asignatura Previa
Familiarización con Aeronaves	-	X	Sistemas de Aeronaves (2do. Año)
Física	-	X	Física (2do. Año)
Inglés Técnico Aeronáutico	-	X	---
Prácticas de Documentación y Control de tareas y trabajos	-	X	---
Legislación y Reglamentaciones Aeronáuticas	-	X	---
Operaciones Prácticas aplicadas a Hélices	-	X	Sistemas Hélices y Rotores (2do. Año)
Operaciones Prácticas aplicadas a Motor Recíproco	-	X	Sistemas Motor Recíproco (2do. Año)
Operaciones Prácticas aplicadas a Rotores	-	X	Sistemas Hélices y Rotores (2do. Año)
Operaciones Prácticas aplicadas a Motor Turbina	-	X	Sistema Turbinas (2do. Año)



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

EDUCACIÓN MEDIA TECNOLÓGICA CONSTRUCCIÓN - PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	Asignaturas Previas
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	Historia (3ro. Ciclo Básico)
	Inglés	-	X	Inglés (3ro. Ciclo Básico)
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	Análisis y Producción de Textos (1er. año)
	Ciencias Sociales (Economía)	-	X	---
	Inglés	-	X	Inglés (1er. año)
	Matemática	-	X	Matemática (1er. año)
	3er. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Sociología)	-	X	---
	Filosofía	-	X	---
	Inglés	-	X	Inglés (2do. año)
Matemática	-	X	Matemática (2do. año)	
Espacio Curricular Tecnológico	1er. año			Asignaturas Previas
	Administración y Gestión de Obras I	-	X	---
	Física	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	Geometría	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	Informática Aplicada C.A.D. I	-	X	---
	Procesos Constructivos I	-	X	---
	Química de los Procesos Constructivos I	-	X	Química (3ro. Ciclo Básico)
	Tecnología del Diseño de la Construcción I	-	X	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Administración y Gestión de Obras II	-	X	Administración y Gestión de Obras I
	Física Técnica I	-	X	Física (1er. año)
	Geometría	-	X	Geometría (1er. año)
	Informática Aplicada C.A.D. II	-	X	Informática Aplicada C.A.D. I
	Procesos Constructivos II	-	X	Procesos Constructivos I
Química de los Procesos Constructivos II	-	X	Química de los Procesos Constructivos I	
Tecnología del Diseño de la Construcción II	-	X	Tecnología del Diseño de la Construcción I	

3er. año			Asignaturas Previas
Administración y Gestión de Obras III	-	X	Administración y Gestión de Obras II Procesos Constructivos II y Tecnología del Diseño de la Construcción II
Informática Aplicada C.A.D. III	-	X	Informática Aplicada C.A.D. II
Procesos Constructivos III	-	X	Administración y Gestión de Obras II Procesos Constructivos II y Tecnología del Diseño de la Construcción II
Tecnología del Diseño de la Construcción III	-	X	Administración y Gestión de Obras II Procesos Constructivos II y Tecnología del Diseño de la Construcción II
Teorías Constructivas Contemporáneas	-	X	---



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

EDUCACIÓN MEDIA TECNOLÓGICA ELECTROELECTRÓNICA - PLAN 2004

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular de Equivalencia	1er. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	---
	Ciencias Sociales (Historia)	-	X	Historia (3ro. Ciclo Básico)
	Geometría	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	Inglés	-	X	Inglés (3ro. Ciclo Básico)
	Matemática	-	X	Matemática (3ro. Ciclo Básico)
	2do. año			Asignaturas Previas
	Análisis y Producción de Textos	-	X	Análisis y Producción de Textos (1er. año)
	Ciencias Sociales (Economía)	-	X	---
	Geometría	-	X	Geometría (1er. año)
	Inglés	-	X	Inglés (1er. año)
	Matemática	-	X	Matemática (1er. año)
	3er. año			Asignaturas Previas
	Ciencias Sociales (Sociología)	-	X	---
Filosofía	-	X	---	
Inglés	-	X	Inglés (2do. año)	
Matemática	-	X	Matemática (2do. año)	
Espacio Curricular Tecnológico	1er. año			Asignaturas Previas
	Electromecánica y Laboratorio I (*)	X	-	---
	Física Técnica I	-	X	Física (3ro. Ciclo Básico)
	Magnitudes Electromecánicas	-	X	---
	Química de los Materiales y Procesos I	-	X	Química (3ro. Ciclo Básico)
	Representación Técnica	-	X	---
	2do. año			Asignaturas Previas
	Física Técnica II	-	X	Física Técnica I
	Química de los Materiales y Procesos II	-	X	Química de los Materiales y Procesos I
	Representación Técnica asistida por Computadora	-	X	Representación Técnica (1er. año)
	Electrónica 2°	-	X	Electromecánica y Laboratorio I (*)
	Mediciones Eléctricas y Electrónicas(**)	-	X	---
	3er. año			Asignaturas Previas
	Comunicaciones	-	X	---
Electrónica 3°	-	X	Electrónica 2°	
Física Técnica III (***)	-	X	Física Técnica II	
Potencia y Control (**)	X	-	Electrónica 2°	

(*) Asignaturas que trabajan en un ámbito tecnológico común (Electrotecnia y Electrónica) a los efectos de tratar temas básicos de cada especialidad y los que surgen con una dimensión propia en su interacción.

(**) Asignaturas que trabajan en un ámbito tecnológico común (Electrotecnia y Electrónica) a los efectos de tratar temas básicos de cada especialidad y los que surgen con una dimensión propia en su interacción.

(***) Asignatura que trabaja interdisciplinariamente, solapando una hora semanal con el taller de Electrónica 3°.

PROPUESTA DE FINALIZACIÓN DE LA EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR
TECNOLÓGICA

Orientación Sistemas de Energías Renovables - PLAN 2014

Duración: 3 semestres

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular General	1er. semestre			Asignaturas Previas
	Lenguaje Escrito y Oral	-	X	---
	2do. Semestre			Asignaturas Previas
	Lenguaje Escrito y Oral	-	X	Lenguaje Escrito y Oral 1er. semestre
	3er. semestre			Asignaturas Previas
	Filosofía	-	X	---
Espacio Curricular Tecnológico	1er. semestre			Asignaturas Previas
	Matemática Aplicada	-	X	---
	Recurso Solar	-	X	---
	Recurso Eólico	-	X	--
	Meteorología Aplicada	-	X	---
	Electricidad	-	X	---
	Electrónica	-	X	---
	Eficiencia Energética	-	X	---
	Organización Empresarial	-	X	---
	2do. semestre			Asignaturas Previas
	Electricidad	-	X	---
	Electrónica	-	X	---
	Física Aplicada	-	X	---
	Energía Eólica	-	X	---
	Energía Solar Térmica	-	X	---
	Energía Solar FV	-	X	---
	Energía, Medio Ambiente y Sustentabilidad	-	X	---
	Emprendedurismo	-	X	---
	3er. semestre			Asignaturas Previas
	Física Aplicada	-	X	---
	Energía Eólica	-	X	---
	Energía Solar Térmica	-	X	---
	Energía Solar FV	-	X	---
Biomasa	-	X		
Proyecto de Energía Solar FV	-	X	Recurso eólico, Recurso solar, Energía eólica I y II, Energía solar térmica I y II, Energía Solar FV I y II, Electricidad I y II.	



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

	Proyecto de Energía Eólica	-	X	Recurso eólico, Recurso solar, Energía eólica I y II, Energía solar térmica I y II, Energía Solar FV I y II, Electricidad I y II.
	Proyecto energía solar térmica	-	X	Recurso eólico, Recurso solar, Energía eólica I y II, Energía solar térmica I y II, Energía Solar FV I y II, Electricidad I y II.

Esta propuesta se registrará únicamente por este ANEXO

- Inasistencias: estarán permitidas hasta un 20% de inasistencias del total de clases a dictar. En caso de pasarse de faltas el estudiante tendrá acceso al examen libre.
- Créditos: se mantendrá los créditos de las asignaturas aprobadas.
- Proyecto: podrá ser un proyecto integrado entre las tres asignaturas de energías del último semestre. En este caso la evaluación deberá ser conformada por los docentes de las asignaturas integradas.
- Previaturas: en el caso de las asignaturas que posean previaturas el estudiante podrá cursar y acceder al examen final. Su aprobación estará en suspenso en tanto apruebe las previas para obtener la titulación.
- Nivelación: para el caso de Física, existe una propuesta de nivelación a desarrollar durante el primer semestre, en caso que los estudiantes o bien no provengan de un bachillerato que incluya esta asignatura en el segundo año (5°) o bien no la tengan aprobada dentro del 50% que corresponde para el ingreso a esta propuesta.

**PROPUESTA DE FINALIZACIÓN DE LA EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR
TECNOLÓGICA**

Orientación Deporte y Recreación - PLAN 2014

Duración: 4 semestres

ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	
Espacio Curricular General	1er. semestre			Asignaturas Previas
	Lengua escrita y oral	-	X	---
	2do. semestre			Asignaturas Previas
	Lengua escrita y oral	-	X	Lengua Escrita y Oral 1º semestre
	3er. semestre			Asignaturas Previas
	Filosofía énfasis ética	-	X	---
	4to. semestre			Asignaturas Previas
Filosofía énfasis ética	-	X	Filosofía énfasis ética 3º semestre	
Espacio Curricular Tecnológico	1er. semestre			Asignaturas Previas
	Biología y anatomía humana	-	X	---
	Taller de deporte y recreación	X	-	---
	2do. semestre			Asignaturas Previas
	Biología y anatomía humana	-	X	Biología y anatomía humana de 1º semestre
	Taller de deporte y recreación	X	-	Taller de deporte y recreación 1º semestre
	3er. semestre			Asignaturas Previas
	Matemática aplicada	-	X	---
	Biomecánica	-	X	---
	Psicología del deporte	-	X	---
	Fisiología funcional y del ejercicio	-	X	---
	Taller de deporte y recreación	X	-	Taller de deporte y recreación 2º semestre
	4to semestre			Asignaturas Previas
	Matemática aplicada	-	X	Matemática aplicada 3º semestre
	Biomecánica	-	X	Biomecánica 3º semestre
	Psicología del deporte	-	X	Psicología del deporte 3º semestre
Fisiología funcional y del ejercicio	-	X	Fisiología funcional y del ejercicio 3º semestre	
Taller de deporte y recreación	X	-	Taller de deporte y recreación 3º semestre	

- Inasistencias: estarán permitidas hasta un 20% de inasistencias del total de clases a dictar. En caso de pasarse de faltas el estudiante tendrá acceso al examen libre.

- Créditos: se mantendrá los créditos de las asignaturas aprobadas.

- Proyecto: será tutorado por todos los docentes del Espacio Curricular Tecnológico.



Consejo de Educación
Técnico Profesional
Universidad del Trabajo del Uruguay

PROPUESTA DE FINALIZACIÓN DE LA EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR TECNOLÓGICA

Orientación Deporte y Recreación - PLAN 2014

Duración: 3 semestres

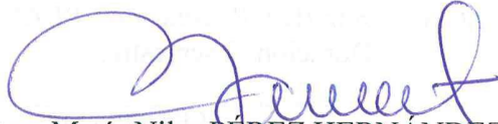
ESPACIOS	ASIGNATURAS	RÉGIMEN DE APROBACIÓN		PREVIATURAS
		Actuación durante el Curso	Exoneración	Asignaturas Previas
Espacio Curricular General	1er. semestre			Asignaturas Previas
	Lengua escrita y oral	-	X	---
	2do. Semestre			Asignaturas Previas
	Lengua escrita y oral	-	X	Lengua escrito y oral 1er. semestre
	3er. semestre			Asignaturas Previas
Filosofía	-	X	---	
Espacio Curricular Tecnológico	1er. semestre			Asignaturas Previas
	Biología y anatomía humana	-	X	---
	Biomecánica	-	X	---
	Taller de deporte y recreación	X	-	--
	2do. semestre			Asignaturas Previas
	Biología y anatomía humana	-	X	Biología y anatomía humana 1º semestre
	Biomecánica	-	X	Biomecánica 1º semestre
	Taller de deporte y recreación	X		Taller de deporte y recreación 1º semestre
	3er. semestre			Asignaturas Previas
	Matemática aplicada	-	X	---
	Psicología del deporte	-	X	---
	Fisiología funcional y del ejercicio	-	X	---
	Taller de deporte y recreación	X	-	Taller de deporte y recreación 2º semestre

- Inasistencias: estarán permitidas hasta un 20% de inasistencias del total de clases a dictar. En caso de pasarse de faltas el estudiante tendrá acceso al examen libre.
- Créditos: se mantendrá los créditos de las asignaturas aprobadas.
- Proyecto: será tutorado por todos los docentes del Espacio Curricular Tecnológico.

2) Pase a la Dirección de Comunicaciones para su publicación en la página web y siga al Departamento de Administración Documental para comunicar al Programa de Planeamiento Educativo (Departamento de Diseño y Desarrollo Curricular), a la Mesa Permanente de la Asamblea Técnico Docente y dar

ACTUADO

cuenta al Consejo Directivo Central. Cumplido, archívese.



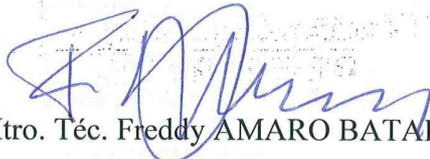
Ing. Agr. María Nilsa PÉREZ HERNÁNDEZ

Directora General



Mtro. Téc. Miguel VENTURIELLO BLANCO

Consejero



Mtro. Téc. Freddy AMARO BATALLA

Consejero



Esc. Elena SOLSONA ARRIBILLAGA

Secretaria General

NC/as

