

HORARIO SEMESTRE PRIMAVERA 2010
INGENIERÍA DE LA MADERA ASIGNATURAS DE CARRERA

CUARTO SEMESTRE						
Nivel	Curso	Profesor	Requisitos	Horarios	Sala	
4	Ecuaciones Diferenciales	OSCAR MOYANO	Algebra Lineal Cálculo III	LU 12:30 – 14:00 VI 12:30 – 14:00	Q – 102 G1 - 101	
4	Estadística II	MARIO MORALES	Cálculo III Estadística I	MA 12.30- 14.00 (T) JU 10:45 – 13:15 (P)	Q - 102 E - 105	
4	Anatomía de la Madera (Ing. Madera)	MONICA RALLO	Botánica Aplicada	MA 10.45 – 12.15 (T) MA 14.45 – 16.15 (P) MI 10.45 – 12.15 (P)	Sala Aserradero Lab. E-122 Lab. Anatomía	
4	Dendrometría y Técnicas Silviculturales	ALEJANDRO BOZO	Estadística I Botánica Aplicada	MI 09 :00 – 10 :30 (T) JU 09 :00 – 10 :30 (T) VI 09 :00 – 10 :30 (T)	Sala 3 Ing. Madera Sala 3 Ing. Madera Sala 3 Ing. Madera	
4	Química de la Madera	RENÉ CARMONA	Química Orgánica	LU 09:00 – 10:30 (T) LU 10:45 – 12:15 (P)	Sala 3 Ing. Madera Lab. Química de la Madera	

SEXTO SEMESTRE						
Nivel	Curso	Profesor	Requisitos	Cred.	Horarios	Sala
6	Microeconomía	MANUEL RODRÍGUEZ	Estadística II	10	LU 09:00 - 10:30 (T) JU 12:30 - 14:00 (T) VI 10 :45 – 12 :15 (P)	G2-101 G2-102 Q - 102

6	Investigación de Operaciones II	JUAN BARRIOS	Investigación de Operaciones I	10	JU 14:45 - 16:15 (T) JU 16:30 - 18:00 (P)	E-203 E-203
6	Mecánica de la Madera	TOMAS KARSULOVIC	Resistencia de Materiales	8	MI 10.45 – 12.15 (P) VI 10:45 – 12:15 (T)	Sala 3 Ing. Madera Sala 3 Ing. Madera
6	Electrotecnia	TOMAS KARSULOVIC	Ecuaciones Diferenciales	12	LU 10:45 – 12.15 (T) LU 14:45 – 16.15 (T) MA 10:45 – 12:15 (T)	Sala 3 Ing. Madera Sala 2 Ing. Madera Sala 3 Ing. Madera
6	Diseño Asistido por Computador	TOMAS KARSULOVIC	Computación II	8	POR DEFINIR	Unidad Computación Manejo
7	Evaluación de Proyectos	RAMIRO MORALES	Microeconomía	8	MI 15.00 -18.00	-----

OCTAVO SEMESTRE						
Nivel	Curso	Profesor	Requisitos	Cred.	Horarios	Sala
8	Métodos y Sistemas de Administración	LUIS FDO. DEL RIO	Evaluación de Proyectos	8	MI 09:00 – 14:00 (TP)	E-105
8	Celulosa y Papel	JAVIER GONZALEZ Ricardo Silva	Química de la Madera	10	LU 09:00 – 10:30 (T) MA 09:00 – 12:15 (P) VI 14.45 – 16.15 (P)	Sala 2 Ing. Madera Lab. Celulosa Lab. Celulosa
8	Adhesivos y Recubrimientos	RENÉ CARMONA Rosemarie	Química de la Madera	8	MA 12:30 – 14:00 (T) VI 09:00 – 10:30 (P)	Sala 3 Ing. Madera Sala 3 Ing. Madera

		Garay			VI 10:45 – 12.15	
8	Automatización y Control de Sistemas	TOMAS KARSULOVIC	- Electrotecnia - Elementos de Máquinas y Mecanismos	10	LU 14 :45 – 17:15 MI 14 :45 – 17:15	Sala 3 Ing. Madera Sala 3 Ing. Madera
8	Aserrado de la Madera	ROSEMARIE GARAY	Elementos de Máquinas y Mecanismos	10	MA 14:45 – 17:15 (T) JU 14:45 – 17:15 (T)	Sala 3 Ing. Madera Sala 3 Ing. Madera
8	Biodeterioro	RICARDO SILVA	Física de la madera	10	LU 10.45 – 12.15 (T) LU 12.30 – 14.00 (T) JU 10.45 – 12.15 (P) o JU 12.30 – 14.00 (P)	Sala 2 Sala 2 Laboratorio de Biodeterioro

DECIMO SEMESTRE						
Nivel	Curso	Profesor	Requisitos	Cred.	Horarios	Sala
10	Proyectos Industriales	VERONICA LAGOS	- Gestión de Operaciones - Tableros a Base de Madera	8	MA 12.30 – 14.00 MA 14.45 – 16.15	Sala 2 Ing. Madera
10	Gestión Comercial	FERNANDO BASCUR	Microeconomía	8	MA 09.00-12.15	Q - 102
10	Control de Calidad	RENÉ CARMONA	Gestión de Operaciones	6	JU 09:00 – 10:30 (T) JU 10.45 – 12.15	Sala 2 Ing. Madera
10	Taller de Título II INSCRIPCIÓN CON PLAN DE TRABAJO EN SECRETARÍA DE ESTUDIOS	INSCRIPCIÓN CON ACADÉMICO DE UNO DE LOS DEPTOS.	Taller de Título I	20	Trabajo tutorial con el profesor guía	-----