

HORARIOS – TECNICATURA SUPERIOR EN MATERIAL RODANTE FERROVIARIO

Primer Año - Primer Cuatrimestre - Marzo - Julio de 2014

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
de 17:30 a 18:30	Matemática	Química	Economía	Legislación y Reglamentación	Matemática
de 18:30 a 19:30	Matemática	Química	Economía	Legislación y Reglamentación	Matemática
de 19:30 a 20:30	Matemática	Introducción al Ferrocarril	Economía	Legislación y Reglamentación	Matemática
de 20:30 a 20:45	INTERVALO				
de 20:45 a 21:45	Matemática	Introducción al Ferrocarril	Química		Matemática
de 21:45 a 22:45	Matemática	Introducción al Ferrocarril	Química		

Primer Año - Segundo Cuatrimestre - Marzo - Julio de 2014

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
de 17:30 a 18:30	Física General	Física General	Inglés Técnico	Organización, Gestión y Seguridad Industrial y Ambiental, Factores Humanos	Inglés Técnico
de 18:30 a 19:30	Física General	Física General	Inglés Técnico	Organización, Gestión y Seguridad Industrial y Ambiental, Factores Humanos	Inglés Técnico
de 19:30 a 20:30	Física General	Física General	Sistemas de Representación	Organización, Gestión y Seguridad Industrial y Ambiental, Factores Humanos	Inglés Técnico
de 20:30 a 20:45	INTERVALO				
de 20:45 a 21:45	Física General	Física General	Sistemas de Representación	Organización, Gestión y Seguridad Industrial y Ambiental, Factores Humanos	
de 21:45 a 22:45	Física General		Sistemas de Representación		

Segundo Año - Tercer Cuatrimestre - Marzo - Julio de 2014

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
de 17:30 a 18:30		Introducción a las Vías Férreas	Ciencia de los Materiales		Introducción a las Vías Férreas
de 18:30 a 19:30	Física Eléctrica y Térmica	Introducción a las Vías Férreas	Ciencia de los Materiales	Física Eléctrica y Térmica	Introducción a las Vías Férreas
de 19:30 a 20:30	Física Eléctrica y Térmica	Introducción a las Vías Férreas	Ciencia de los Materiales	Física Eléctrica y Térmica	Introducción a las Vías Férreas
de 20:30 a 20:45	INTERVALO				
de 20:45 a 21:45	Mecánica Racional		Ciencia de los Materiales	Física Eléctrica y Térmica	Mecánica Racional
de 21:45 a 22:45	Mecánica Racional		Mecánica Racional	Física Eléctrica y Térmica	Mecánica Racional

Segundo Año - Cuarto Cuatrimestre - Marzo - Julio de 2014

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
de 18:00 a 19:00	Planificación y Control del Mantenimiento		Electrónica	Estructuras y Vibraciones	Electrónica
de 19:00 a 20:00	Planificación y Control del Mantenimiento	Termodinámica	Electrónica	Estructuras y Vibraciones	Electrónica
de 20:00 a 21:00	Planificación y Control del Mantenimiento	Termodinámica	Electrónica	Estructuras y Vibraciones	Electrónica
de 21:00 a 21:15	INTERVALO				
de 21:15 a 22:15	Planificación y Control del Mantenimiento	Termodinámica	Termodinámica	Estructuras y Vibraciones	Estructuras y Vibraciones
de 22:15 a 23:15		Termodinámica	Termodinámica		Estructuras y Vibraciones