

PRIMER AÑO – PRIMER CUATRIMESTRE - 2021

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
18:10 A 19:25	18:50 a 20:15 SEMINARIO INGLÉS TÉCNICO I GUTIERREZ	SEMINARIO RECURSOS INFORMÁTICOS NEUBERT	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN GODINO	QUÍMICA MACROMOL. I SOLDANI	LAB. DE QCA. MACROMO. I NICOLAS URIBE
19:30 A 20:50	20:15 a 21:45 QUÍMICA MACROMOL. SOLDANI	SEMINARIO MATEMÁTICA APLICADA GIRAUDO LUCAS	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN GODINO	FÍSICA APLICADA I GIRAUDO LUCAS	LAB. DE QCA. MACROMO. I NICOLAS URIBE
21:05 A 22:25		HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL CUENCA RODRIGO		FÍSICA APLICADA I GIRAUDO LUCAS	LAB. DE QCA. MACROMO. I NICOLAS URIBE

SEGUNDO AÑO – PRIMER CUATRIMESTRE - 2021

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
18:10 A 19:25	PROCESADO DE PLÁSTICO I BUSTOS	SEMINARIO INGLÉS TÉCNICO II GUTIERREZ	CONOCIMIENTO DE MATERIALES II Leticia ORTENZI	CIENCIA DE LOS MATERIALES MARIANO DERMEGUERDITCHIAN	ENSAYO DE MATERIALES II DRIGO(Licencia médica) VALENZIANO
19:30 A 20:50	PROCESADO DE PLÁSTICO I BUSTOS	FÍSICA DE LOS POLÍMEROS NICOLAS URIBE	CONOCIMIENTO DE MATERIALES II Leticia ORTENZI	TECNOLOGÍA DEL PLÁSTICO I BUSTOS	ENSAYO DE MATERIALES II DRIGO(Licencia médica) VALENZIANO
21:05 A 22:25	PROCESADO DE PLÁSTICO I BUSTOS	FÍSICA DE LOS POLÍMEROS NICOLAS URIBE	PRESERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE TORRA ZALAZAR	TECNOLOGÍA DEL PLÁSTICO I BUSTOS	

TERCER AÑO – PRIMER CUATRIMESTRE - 2021

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
18:10 A 19:25	QUÍMICA DEL CAUCHO ESPINOSA - DANNI	ANÁLISIS DE COSTOS DRIGO(Licencia médica) BICOCCA	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE MOLDES II TOMASSINI	PLANEAM. Y CONTROL DE LA PRODUC. MARIANA CELAURO	DISEÑO CON PLÁSTICOS ANA. L. ROA
19:30 A 20:50	QUÍMICA DEL CAUCHO ESPINOSA - DANNI	ANÁLISIS DE COSTOS DRIGO(Licencia médica) BICOCCA	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE MOLDES I CUELLO	PLANEAM. Y CONTROL DE LA PRODUC. MARIANA CELAURO	DISEÑO CON PLÁSTICOS ANA. L. ROA
21:05 A 22:25	QUÍMICA DEL CAUCHO ESPINOSA - DANNI		DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE MOLDES I CUELLO	De 21.05 a 23.50 DISEÑO Y CONTROL DE SISTEMAS DE GESTION MARIANO DERMEGUERDITCHIAN	DISEÑO CON PLÁSTICOS ANA. L. ROA