CURSOS DE VERANO 2023			
MATERIA	CARRERA	HORARIO	MAESTRO
ESTADISTICA INFERENCIAL I	INDUSTRIAL / GESTION	7:00 - 10:00	ING. JULIO CESAR CHAVARRIA ORTIZ
ESTADISTICA INFERENCIAL II	INDUSTRIAL / GESTION	10:00 - 13:00	ING. JULIO CESAR CHAVARRIA ORTIZ
INGENIERIA ECONOMICA	INDUSTRIAL	13:00 - 15:00	ING. GILBERTO GABRIEL PERALTA BARRON
PLANEACION FINANCIERA	INDUSTRIAL	11:00 - 13:00	C.P. VICTOR HUGO MONARREZ PACHECO
GESTION DE LA PRODUCCION I /ADMON DE OPERACIONES I	INDUSTRIAL / GESTION	7:00 -9:00	ING. REYES MENDEZ TARANGO
GESTION DE LA PRODUCCION II /ADMON DE OPERACIONES II	INDUSTRIAL / GESTION	11:00 - 13:00	ING. REYES MENDEZ TARANGO
PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	INDUSTRIAL	7:00 - 10:00	ING. CINTHIA ARAIZA DELGADO
CONTROL ESTADISTICO DE LA CALIDAD	INDUSTRIAL	HORA/PEND.	DOCENTE/PENDIENTE
FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	INDUSTRIAL	07:00 - 10:00	ING. GILBERTO GABRIEL PERALTA BARRON
DISEÑOS DE EXPERIMENTOS AVANZADOS	INDUSTRIAL	HORA/PEND.	DOCENTE/PENDIENTE
INVESTIGACION DE OPERACIONES	SISTEMAS	07:00 - 10:00	ING. GENARO CARRASCO ROBLES
CONTABILIDAD ORIENTADA A LOS NEGOCIOS	GESTION	8:00 - 11:00	C.P. JULIETA MARTINEZ CERECERES
MAQUINADOS Y EQUIPOS TERMICOS I	ELECTROMECANICOS	7:00 - 9:00	ING. LUIS ROBERTO MARTINEZ RODRIGUEZ
AUTOMATIZACION	ELECTROMECANICOS	10:00-13:00	ING. JAIME SANCHEZ RIVERA
MAQUINADOS CNC II	ELECTROMECANICOS	13:00-16:00	ING. ALEJANDRO CORTEZ CORTEZ
TRANSFERENCIA DE CALOR	ELECTROMECANICOS / RENOVABLES	10:00-13:00	ING. LUIS ROBERTO MARTINEZ RODRIGUEZ
TERMODINAMICA	ELECTROMECANICOS / RENOVABLES	12:00- 15:00	ING. HECTOR HASSAM VAZQUEZ ARZAGA
INSTRUMENTACION	ELECTROMECANICOS	10:00-13:00	ING. JOSE ROBERTO SANCHEZ PEREZ
ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS II	RENOVABLES	7:00 - 10:00	ING. JAIME SANCHEZ RIVERA
INSTRUMENTACION	RENOVABLES	7:00 - 10:00	ING. HECTOR HASSAM VAZQUEZ ARZAGA
DISEÑO SOLAR FOTOVOLTAICO	RENOVABLES	13:00 - 16:00	ING. JOSE ROBERTO SANCHEZ PEREZ
ECUACIONES DIFERENCIALES	ELECTROMECANICOS / RENOVABLES	10:00 - 13:00	ING. CINTHIA ARAIZA DELGADO
ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS DE CD	ELECTROMECANICOS/ RENOVABLES	13:00 - 16:00	ING. DAVID ÁLVAREZ SÁNCHEZ
ELECRICIDAD Y MAGNETISMO	ELECTROMECANICOS	07:00 - 10:00	ING. ANGEL GABRIEL ALVAREZ AVILEZ