



HORARIO	MARTES 17	MIÉRCOLES 18	JUEVES 19	VIERNES 20
9:00	INUAGURACIÓN	"SIMULACIÓN MOLECULAR: DESDE LUÍQUIDOS SIMPLES HASTA ESTRUCTURAS NANO-ORGANIZADAS EN MATERIA SUAVE" DR. GERARDO C.		"DISEÑO DE PROCESOS INCLUYENDO CRITERIOS DE SUSTENTABILIDAD" DR. ARTURO J.
10:00	"INTENSIFICACIÓN DE PROCESOS: COLUMNAS DE DESTILACIÓN DE PARED DIVISORA" DR. SALVADOR H.		"LA QUÍMICA Y EL MEDIO AMBIENTE EN EL PROCESO DE CURTIDO" MTRA. YOLANDA N.	"LIMPIEZA DE MEMBRANAS DE ÓSMOSIS INVERSA UTILIZADAS EN LA PURIFICACIÓN DE AGUA POTABLE" DRA. LILIANA V.
11:00	"LA INGENIERÍA MOLECULAR CARACTERIZA Y EXPLICA PROCESOS QUE DERIVAN EN DESARROLLO TECNOLÓGICO, INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO" DR. OSCAR J.	"NUEVAS TECNOLOGÍAS EN EL PROCESAMIENTO DE POLÍMEROS SUSTENTABLES" DR. RUBÉN G.		"LA VERSATILIDAD DE LA QUÍMICA Y HABILIDADES BLANDAS" MTR. DANIELA C.
12:00	"BIOPOLÍMEROS PARA PROBLEMÁTICAS AMBIENTALES" DR. FRANCISCO L.	"DESARROLLO SUSTENTABLE Y FORMACIÓN PROFESIONAL EN LA UNIVERSIDAD" MTRA. LUZ N.	"EL PAPEL DE LA INGENIERÍA QUÍMICA EN LA CIENCIA DE LOS MATERIALES" VLADIMIR E.	"EMPRENDIMIENTO" LIC. JORGE C. *ACTIVIDAD POR CONFIRMAR*
13:00	"PROCESO INTENSIFICADO PARA LA PURIFICACIÓN DE ÁCIDO LÁCTICO OBTENIDO A PARTIR DE BIOMASA" DR. GABRIEL S.	"EL IMPACTO DE LA NANOCIENCIA Y LA NANOTECNOLOGÍA EN LA MEDICINA DEL SIGLO XXI" DR. JUVENCIO R.	"LA CURTIDURÍA CON VISIÓN A FUTURO" SABINO R.	"QUÍMICA VERDE APLICADA EN LA CIENCIA DE POLÍMEROS: POLIMERIZACIONES POR RADICALES LIBRES DE ACRILATOS EN DISOLVENTES EUTÉCTICOS" DR. JOSUÉ MOTA
14:00		"ECONOMÍA CIRCULAR: UN NUEVO MODELO DE HACER NEGOCIO" MTRO. SERGIO P.	"EL COLOR EN LA INDUSTRIA" MTRO. MARTÍN C.	"¿QUÉ ES LA INDUSTRIA 4.0? RETOS Y OPORTUNIDADES PARA MÉXICO" ADRIANA M.
15:00	"ODS 2: HAMBRE CERO" MTRA. BEATRIZ O.	"APLICACIÓN DE NANOPARTÍCULAS DE RODIO EN CATÁLISIS SOSTENIBLE" DRA. ITZEL G.		CLAUSURA
16:00	"EL PERFIL DEL INGENIERO QUÍMICO PARA LA INOVACIÓN Y EL EMPRENDEDURISMO" DR. CIPRIANO C.			
17:00		"GESTIÓN DE PROYECTOS: UNA HABILIDAD DE VIDA" ING. LUIS P.		
18:00	ENCUENTRO DE EGRESADOS	FORO DE EMPLEADORES		



17-20 de noviembre

▶ Acceso libre ◀



Campus León | División de Ciencias e Ingenierías

