

FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA

SECRETARÍA ADMINISTRATIVA

DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR

EXAMEN EXTRAORDINARIO DICIEMBRE DE 2020		
ASIGNATURA	Sinodal	
Abastecimiento (IIL)	Dr. Javier Valencia Méndez	
Administración (Optativa IQI-QI)	M. en P. Amira Margarita Balancan Zapata	
Administracion de la Calidad (IA)	Dr. Eduardo Castañeda Pérez	
Administración de recursos humanos (Optativa IQI-QI,	MA. Ileana Camila Monsreal Barrera/M. en P. Amira	
Obligatoria IA))	Margarita Balancan Zapata	
Administración Financiera (IIL)	M. en F. Karina Sierra Romero	
Administración general (IIL)	MA. Ileana Camila Monsreal Barrera	
Algebra lineal/Algebra (IQI, QI, IIL, IA, IB)	MCM Dennis Tuyub Puc/MCM Noé Chan Chi	
Alimentos y Nutrición Humana IA	Dr. Arturo Castellanos Ruelas	
Almacenes e Inventarios (IIL)	Dr. Javier Valencia Méndez	
An áliais als piliseants a (OLIA)	M. en C. José Armando Tec Pool/Dr. David Abram	
Análisis de alimentos (QI, IA)	Betancur Ancona	
Análisia in du atrialas (OI)	M. en C. Pablo Acereto Escoffié/Dr. Alfredo Cordova	
Análisis industriales (QI)	Lizama	
Análisis instrumental (IA, IB)	Dr. Jesús Alberto Barrón Zambrano	
Balances de energía (IQI)	IIQ. Luis Alberto Flores Pren	
Delegação de Madeira (IOI)	Dr. Manuel Alejandro Estrella Gutiérrez/IQI. Carlos Iván	
Balances de Materia (IQI)	Barrera Peraza	
Balances de Materia y Energía (IA, IB)	Dr. Angel Guillermo Zitlalpopoca Soriano/Dr. Alejandro	
	Zepeda Pedreguera/Dr. Manuel Alejandro Estrella Gutierrez	
Biocatalisis (IB)	Dr. Santiago Moisés Gallegos Tintore/Dra. Mónica Noel	
blocalalisis (lb)	Sánchez González	
Bioestadística (IB)	M. en C. Delta María Sosa Cordero	
Bioética (IB)	Dr. Arturo Francisco Castellanos Ruelas	
Biología Celular (IB)	Dra. Beatriz Adriana Rodas Junco	
	Dra. Mónica Noel Sánchez Gonzalez/Dr. Rodrigo Arturo	
Biologia Molecular (IB)	Rivera Solís	
Bioquímica general (IA, QI)	Dr. David Abram Betancur Ancona	
	Dra. Mónica Noel Sánchez González/Dr. Rodrigo Arturo	
Bioquímica I (IB)	Rivera Solis/Dr. David Abram Betancur Ancona	
Rioquímica II (IR)	Dra. Mónica Noel Sánchez González/Dr. Rodrigo Arturo	
Bioquímica II (IB)	Rivera Solis	
Bioquímica Industrial (IQI)	Dr. Alejandro Zepeda Pedreguera	
Biorremediación (Optativa)	Dra. Dulce Diana Cabañas Vargas	
Bioseparaciones	Dr. Jesús Alberto Barrón Zambrano	
Calculo diferencial e integral (IA, IB)	MCM Noé Chan Chi/M. en C. Heydi Escamilla Puc	
Cálculo y Análisis vectorial (IA, IB)	MCM Noé Chan Chi/M. en C. Luis Farfán Matú	

Canales de Comercialización (IIL)	IIL. Josiel Collí Tzec
Ciencia de los Polímeros (IQI, QI)	Dr. Alejandro Avila Ortega
Ciencias del comportamiento humano (IA, IB)	M.O.C.E. Rogelio Bote Caamal
Cinética química y catálisis (IQI, QI)	Dr. Alejandro Avila Ortega
Comercio Electrónico (IIL)	M. en C. Miriam Victoria Chan Pavón
` ,	MA. Ileana Camila Monsreal Barrera/Psic. Enna Rosa
Comportamiento Organizacional (IQI, QI, IA)	Donde Espinosa
Control Estadístico de la Calidad (IIL) Control Total de la Calidad (IQI,QI, IB))	M. en C. Francisco Hernández Vázquez Mellado/Dr. Alan
	García Lira
	M. en C. Francisco Hernández Vázquez Mellado/Dr.
Creatividad (IA, IQI)	Freddy Navarro Pineda M. en C. Humberto Álvarez Uribe
Crediividad (IA, IQI)	Dra. Leydi Maribel Carrillo Cocom/Dr. Geovanny Irán Nic
Cultivo de células y tejidos (IB)	Can
Desarrollo de nuevos productos alimenticios (IA)	M. en C. José Armando Tec Pool
Desarrollo organizacional (IIL)	Dr. Jorge Lechuga Andrade
Desarrollo Sustentable (IB)	Dr. Freddy Navarro Pineda
· ·	Dra. Dulce Diana Cabañas Vargas/M. en C. Alfredo Javier
Diagnósticos Ambientales (IQI, QI)	Córdova Lizama
	Dr. Luis Enrique Vilchiz Bravo/Dr. Angel Guillermo
Dinámica y Control de Procesos (IQI)	Zitlalpopoca Soriano
Diseño de Empresas Biotecnológicas (IB)	Lic. Eduardo Bargas Durán
Diseño de Empresa Prototipo (IA)	Dr. Eduardo Castañeda Pérez
	Dr. Eduardo Castañeda Pérez/Dr. David Abram Betancur
Diseño de Plantas Procesadoras (IA)	Ancona
Diseño de procesos (IQI)	Dr. Angel Guillermo Zitlalpopoca Soriano / M. en C. Luis
	Alfredo Platas Román
Diseño, equipamiento y administración de	M. en C. Angel Trejo Irigoyen/M en C. Pablo Acereto
laboratorios (QI)	Escoffie
Diseño de Vacunas	Dra. Leydi Maribel Carrillo Cocom
Economía (IIL)	M. en F. Karina Sierra Romero
Economía y Mercado (IQI, QI)	M. en F. Karina Sierra Romero
Ecuaciones diferenciales (IIL, IA, IB)	M. en C. Delta Sosa Cordero/MCM Noé Chan Chi/MCM Heydi Escamilla Puc /MCM Dennis Tuyub Puc
Elementos para el diseño de servicios (IB)	IQI. Carlos Cervera Chin
Enzimologia de Alimentos (OPT IA)	Dr. Santiago Moisés Gallegos Tintore
Epigenética (IB)	Dr. Geovanny Nic Can
Equilibrio de fases (IA,IB))	M. en C. Elmer Ancona Aguilar/Dr. Erbin Uc Cayetano
Equilibrio Químico (IA, IB)	Dr. Rudy Almicar Trejo Tzab
Estrategias Motivacionales/Estrategias de	
Motivación/Motivación humana (IIL, IA, IQI)	M.O.C.E. Rogelio Bote Caamal
Ética Profesional (IIL, IQI, QI)	Psic. Enna Rosa Donde Espinosa/Abog. Elías de la Rosa Vergara
Evaluación Sensorial (IA)	M. en C. Virginia Manuela Pérez Flores
Fermentaciones Industriales (IQI)	Dra. Patricia Yolanda Zapata Castillo
Física I (IA, IB)	Dr. Miguel Angel Escalante Solís/IQI. Gabriel Rosado Cobos
Física II (IA-IB)	Dr. Manuel Alejandro Estrella Gutiérrez/M. en C. Juan Manuel Pérez Aviña/Dra. Yamile Pérez Padilla

	·
Flujo de Fluidos (IA-IB)	Dr. Erbin Uc Cayetano/M. en C. Carlos Iván Barrera Peraza/Dr. Carlos Martín Rubio Atoche
Fundamentos de Administración de empresas (IA)	MA. lleana Monsreal Barrera / Dr. Miguel Escalante Solís / MA. Jorge Antonio Lechuga Andrade / M. en C. Ángel Alfonso Torreblanca Roldán
Genética (IB)	Dra. Beatriz Adriana Rodas Junco
Genética molecular humana (IB)	Dra. Lizbeth González Herrera
Gestión ambiental (opt. IIL)	Dra. Dulce Diana Cabañas Vargas
Impacto ambiental (OPT QI)	Dra. Dulce Diana Cabañas Vargas
Ing. celular y metabólica (IB)	Dra. Mónica Noel Sánchez Gonzalez/Dra. Beatriz Adriana Rodas Junco
Ing. de biorreactores (IB)	Dr. Juan Enrique Ruiz Espinoza/Dr. Ángel Guillermo Zitlalpopoca Soriano
Ingeniería de Materiales	Dr. Miguel Angel Escalante Solís / Dr. Rudy Amilcar Trejo Tzab
Ingenieria Ambiental (IA,IB)	Dr. Juan Enrique Ruiz Espinoza/Dra. Dulce Diana Cabañas Vargas/M. en C. Carlos Iván Barrera Peraza
Ingeniería de procesos biológicos (optativa IQI,QI, IB)	Dr. Juan Enrique Ruiz Espinoza
Ingeniería de proyectos I (IIL)	Dr. Alan García Lira/Dr. Miguel Ángel Escalante Solis
Ingeniería de proyectos I (IQI)	Dr. Alan García Lira/Dr. Luis Fernando Morales Mendoza/
Ingeniería de Proyectos II (IIL)	Dr. René López Flores/Dr. Miguel Ángel Escalante Solis
Ingeniería de Proyectos II (IQI)	Dr. Alan García Lira/Dr. Luis Fernando Morales Mendoza
Ingeniería de Reactores (IQI)	Dr. Angel Guillermo Zitlalpopoca Soriano/Dr. Sergio Antonio Baz Rodríguez/M. en C. Carlos Iván Barrera Peraza
Ingeniería de Servicios I (IIL, IQI)	M.I.M. Juan Manuel Pérez Aviña
Ingeniería de servicios II (IQI, IIL)	IQI. Carlos Cervera Chin
Ingeniería Económica (IIL, IQI, IA, IB)	M. en C. Guillermo Conde Medina
Ingeniería industrial I (IQI, IB))	MA. Ileana Camila Monsreal Barrera
Ingeniería Industrial II (IQI)	MA. Ileana Camila Monsreal Barrera
Inocuidad Alimentaria y legislación (IA)	M. en C. Virginia Manuela Pérez Flores
Instrumentación y control industrial (Optativa IQI-QI)	Dr. Luis Enrique Vilchiz Bravo/M.I.M Juan Manuel Pérez Aviña
Introducción a la biotecnología (Optativa IQI-QI)	Dra. Leydi Maribel Carrillo Cocom
Investigación de Operaciones II (IIL)	MCM Dennis Tuyub Puc/MCC. Daniel G. Cantón Puerto
Investigación de operaciones I (IIL)	MCM Dennis Tuyub Puc
Leyes y Reglamentos	M. en C. Hugo Lara Córdova
Manejo mecánico de alimentos (IA)	Dra. lxchel Gijón Arreortúa/Dr. Eduardo Castañeda Pérez/Dra. Carla Chavez Moreno
Medio ambiente y control ambiental (QI, IQI)	Dra. Dulce Diana Cabañas Vargas
Mercadotecnia (IQI, QI, IIL,IA)	M. en F. Karina Sierra Romero
Metodología de Investigación Científica (IQI. IA)	Dra. Claudia Araceli Ruiz Mercado/Dr. Arturo Francisco Castellanos Ruelas
Métodos numéricos (IIL, IA, IB)	MCM Dennis Tuyub Puc / M. en C. Noé Chan Chi / M. en C. Alejandro Argaez García
Microbiología (IB)	M. en C. Araceli Gonzalez Burgos
Microbiología de alimentos (Optativa IQI-QI)	Dra. Beatriz Adriana Rodas Junco
Microbiología industrial IB (Optativa IQI-QI)	Dr. Alejandro Zepeda Pedreguera

Micronegocios (IIL)	M. en F. Karina Sierra Romero
Módulo de Experiencia en el Trabajo I y II (IIL)	M. en C. Miriam Victoria Chan Pavón/IQI. Roger Bargas Interián
Módulo de Servicio Social/Taller de Servicio Social (IIL, IQI, QI, IA, IB)	Lic. Susana Ceballos Vadillo/Dra. Adriana Esparza Ruiz
Planeación Estratégica y Compet. (IIL, IA)	MA. Ileana Camila Monsreal Barrera/M. en P. Amira Margarita Balancan Zapata
Planeación Programación y Control de Operaciones (IIL)	M. en P. Amira Margarita Balancan Zapata/Dr. Javier Ernesto Valencia Méndez
Probabilidad y Estadistica (IA, IB)	M. en C. Delta María Sosa Cordero/MCM Noé Chan Chi
Procesos de Fermentación en la Industria Alimentaria	Dra. Patricia Yolanda Zapata Castillo/Dr. David Abram Betancur Ancona/Dr. Juan Enrique Espinoza Díaz/Dr. Alejandro Zepeda Pedreguera
Procesos Termicos (IA)	Dra. lxchel Gijón Arreortúa
Programación (IA, IB)	Dr. Luis Fernando Morales Mendoza
Psicología Organizacional (IIL)	Psic. Enna Rosa Donde Espinosa
Química Analítica (IA, IB)	Dr. Jesús Alberto Barrón Zambrano/Dra. Yamile Pérez Padilla
Química de Alimentos (IA)	Dra. Maira Rubi Segura Campos/Dr. David Abram Betancur Ancona
Química Orgánica III (QI)	Dr. Alejandro Avila Ortega/M. en C. Pablo Acereto Escoffié
Química Orgánica (IA, IB)	M. en C. José Tec Pool/Mtro. Gilberto Canto y Burgos
Seguridad Industrial (IB)	IQI Lester Pavón Martínez/Dr. Carlos Martín Rubio Atoche
Separaciones Mecánicas (IQI)	Dr. Carlos Martín Rubio Atoche
Simulación y optimización de procesos.(IQI)	Dr. Luis Vilchiz Bravo/Dr. Angel Zitlalpopoca Soriano
Simulación y Optimización de Procs de man. Y Serv. (IIL)	M. en C. Guillermo Conde Medina/Dr. Luis Fernando Morales Mendoza
Sistemas de Calidad (IIL, QI)	M. en C. Francisco Hernández Vázquez Mellado/Dr. Freddy Navarro Pineda
Sistemas Frigorificos (IA)	M. en C. Alejandra Huerta
Taller de experiencia en el trabajo I y II(IQI)	M. en C. Miriam Victoria Chan Pavón
Taller de Habilidades Gerenciales (IIL)	MA. Ileana Camila Monsreal Barrera/Dr. Jorge Lechuga Andrade
Taller de investigación (IIL)	Dr. René López Flores/Mtro. Jesús Escalante Euán
Taller de investigación científica I (QI)	Dra. Maira Rubi Segura Campos
Taller de Investigación Científica II (QI)	Dra. Maira Rubi Segura Campos
Taller de Procesamiento de Alimentos de Origen Animal	M. en C. José Armando Tec Pool
Taller de Procesos de Fermentación (IB)	Dra. Carla Chavez Moreno
Tecnología de ADN (QI)	M. en C. Araceli Gonzalez Burgos
Tecnología enzimática (OPT QI)	Dra. Maira Rubi Segura Campos
Tecnología informática de soporte logístico (IIL)	Dr. Luis Fernando Morales Mendoza/Dr. Javier Ernesto Valencia Méndez
Temas Selectos de Ingeniería Química. Agitación y CFD	Dr. Carlos Martín Rubio Atoche
Termodinámica Química (IA, IB)	M. en C. Elmer Ancona Aguilar/Dr. Erbin Uc Cayetano
Toxicología de alimentos (IA)	Dr. Arturo Francisco Castellanos Ruelas

Transferencia de calor (IA, IB)	Dra. lxchel Gijón Arreortúa/M. en C. Carlos Iván Barrera Peraza
Transferencia de Masa (IB)/Transferencia de masa I (IA)	Dr. Manuel Alejandro Estrella Gutiérrez/Dra. lxchel Gijón Arreortúa
Transferencia de Masa II	Dr. Ángel Guillermo Zitlalpopoca Soriano/IQI. Arturo Reyes Benitez
Transferencia de Masa III (IQI)	Dr. Ángel Guillermo Zitlalpopoca Soriano/IQI. Arturo Reyes Benitez
Transporte (IIL)	IIL. Josiel Collí Tzec
Tratamiento de Aguas (IQI, QI)	Dr. Juan Enrique Ruiz Espinoza
Ventas y Servicio al cliente (IIL)	IIL. Josiel Collí Tzec