



Universidad de Puerto Rico
Recinto Universitario de Mayagüez
Senado Académico

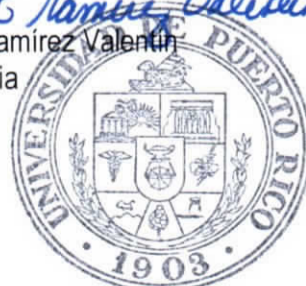
CERTIFICACION NUMERO 16-10

La que suscribe, Secretaria del Senado Académico del Recinto Universitario de Mayagüez de la Universidad de Puerto Rico, **CERTIFICA** que en la reunión ordinaria celebrada en la sesión del martes, 23 de febrero de 2016, este organismo **APROBÓ** el **Informe de Cursos 15-16-09** del Comité de Cursos, el cual contiene las recomendaciones del Colegio de Ingeniería, Departamento de Ingeniería Química, para la Inactivación y la Eliminación de Cursos de los siguientes cursos electivos: **INQU 6006. SIMULACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS, INQU 6007. OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS, INQU 6008. TÉCNICAS AVANZADAS DE DISEÑO DE PROCESOS, INQU 6017 ANÁLISIS DE PROCESOS DE SEPARACIÓN, INQU 6018. CURSO AVANZADO DE TRANSFERENCIA DE CALOR, INQU 6606. INGENIERÍA ELECTROQUÍMICA, INQU 8005. ELEMENTOS FINITOS EN FENÓMENOS DE TRANSPORTE, INQU 8006. FENÓMENO DE TRANSPORTE ATMOSFÉRICO, INQU 8015. MODELOS DE SISTEMAS DE FLUJO EN REACTORES, INQU 4016. TECNOLOGÍA DE POLÍMEROS, INQU 4028. TECNOLOGÍA DE PETRÓLEO, INQU 4045. PROCESAMIENTO DE POLÍMEROS, INQU 5008. SIMULACIONES POR COMPUTADORAS DE PROCESOS Y UNIDADES, INQU 5045. FENÓMENOS DE TRANSPORTE, INQU 5009. APLICACIONES DE LA INGENIERÍA QUÍMICA A SISTEMAS BIOMÉDICOS, INQU 5027. PROCESOS POR ETAPAS EN EQUILIBRIO, INQU 5028. AVANCES EN INGENIERÍA QUÍMICA, INQU 5037. PROCESOS DE SEPARACIÓN POR MEMBRANAS E INQU 5047. SEGURIDAD DE PROCESOS QUÍMICOS Y RIESGO AMBIENTAL.**

El informe se hace formar parte de la certificación.

Y para que así conste expido y remito la presente certificación a las autoridades universitarias correspondientes, bajo el Sello de la Universidad de Puerto Rico a los veinticinco días del mes de febrero del año dos mil dieciséis, en Mayagüez, Puerto Rico.

Judith Ramirez Valentin
Judith Ramirez Valentin
Secretaria





Certificación número

16-10

*Pendiente Cont. reunión
martes, 23/febrero/2016*
Aprobado 23/febrero/2016

A : Miembros del Senado Académico

Antonio A. González

**DE : Dr. Antonio A. González-Quevedo
Presidente, Comité de Cursos
Decano Interino de Asuntos Académicos**

FECHA : 5 de febrero de 2016

ASUNTO : Informe de Cursos 15-16-09

De acuerdo con lo dispuesto por el Reglamento Interno del Senado Académico del Recinto Universitario de Mayagüez, el Comité de Cursos del Senado consideró las recomendaciones de los siguientes cursos del Colegio de Ingeniería, Departamento de Ingeniería Química, el cual solicitó la inactivación de los siguientes cursos electivos y le recomienda al Senado Académico que apruebe los mismos:

INQU 6006. SIMULACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS

INQU 6007. OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS

INQU 6008. TÉCNICAS AVANZADAS DE DISEÑO DE PROCESOS

INQU 6017. ANÁLISIS DE PROCESOS DE SEPARACIÓN

INQU 6018. CURSO AVANZADO DE TRANSFERENCIA DE CALOR

INQU 6606. INGENIERÍA ELECTROQUÍMICA

INQU 8005. ELEMENTOS FINITOS EN FENÓMENOS DE TRANSPORTE

INQU 8006. FENÓMENO DE TRANSPORTE ATMOSFÉRICO

INQU 8015. MODELOS DE SISTEMAS DE FLUJO EN REACTORES

INQU 4016. TECNOLOGÍA DE POLÍMEROS

INQU 4028. TECNOLOGÍA DE PETRÓLEO

INQU 4045. PROCESAMIENTO DE POLÍMEROS

INQU 5008. SIMULACIONES POR COMPUTADORAS DE PROCESOS Y UNIDADES

INQU 5045. FENÓMENOS DE TRANSPORTE

INQU 5009. APLICACIONES DE LA INGENIERÍA QUÍMICA A SISTEMAS BIOMÉDICOS

INQU 5027. PROCESOS POR ETAPAS EN EQUILIBRIO

INQU 5028. AVANCES EN INGENIERÍA QUÍMICA

INQU 5037. PROCESOS DE SEPARACIÓN POR MEMBRANAS

INQU 5047. SEGURIDAD DE PROCESOS QUÍMICOS Y RIESGO AMBIENTAL

Inactivación