

A los 29 días del mes de Noviembre del 2018 se levanta la presente acta a fin de determinar a los candidatos ganadores de la asignación como profesor hora clase publicada en la convocatoria 2018-2019-2

Después de revisar los expedientes y teniendo en cuenta las necesidades de la Facultad, la asignación de las siguientes materias se declaró desierta:

ENERGÍAS RENOVABLES, LUNES Y MIÉRCOLES 12:00-14:00 VIERNES 12:00-13:00

ECUACIONES DIFERENCIALES, LUNES Y MIÉRCOLES 08:00-10:00, VIERNES 09:00-10:00

ESTADÍSTICA APLICADA, LUNES Y MIÉRCOLES 08:00-10:00 VIERNES 08:00-09:00

SISTEMAS DE CALIDAD, MARTES Y JUEVES 16:00-18:00 VIERNES 16:00-17:00

BIOLOGÍA DE PROCARIONTES, MARTES Y VIERNES 16:00-18:00 MIÉRCOLES 17:00-18:00

MODELADO BIOLÓGICO BÁSICO, MARTES Y VIERNES 14:00-16:00 MIÉRCOLES 14:00-15:00

ONDAS Y TERMODINÁMICA, LUNES A VIERNES 11:00-12:00

ONDAS Y TERMODINÁMICA, LUNES A VIERNES 11:00-12:00

SISTEMAS DE CALIDAD, LUNES A VIERNES 14:00-15:00

SISTEMAS DE CALIDAD, LUNES A VIERNES 14:00-15:00

LA EMPRESA Y SU MEDIO, LUNES A VIERNES 17:00-18:00

Una vez revisada la documentación y tomando en cuenta el cumplimiento de los requisitos académicos mínimos, así como las características adicionales preferentes y el perfil, la comisión asignada determinó por **unanimidad de votos** proponer para su contratación a los candidatos cuyo nombre aparece en el listado de **Resultados de la convocatoria para profesores asignatura 2018-2019-2**.

  
"Descubrir lo creado, crear la Ciencia"

FACULTAD DE CIENCIAS  
DIRECCIÓN

Director de la Facultad

Dr. Daniel Ulises Campos Delgado

"95 años como primera universidad autónoma de México"

  
29/11/18



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ  
FACULTAD DE CIENCIAS



RESULTADOS DE LA CONVOCATORIA PARA PROFESORES ASIGNATURA  
2018-2019-II

Núm.	Materia	Carrera	Horario	Nombre del Ganador
1.	ONDAS Y TERMODINÁMICA	ING. EN ENERGÍAS RENOVABLES	Lunes Y Miércoles 12:00-14:00 Viernes 12:00-13:00 Campus Pedregal	COMPEAN JASSO CLIFFOR BENJAMÍN
2.	LABORATORIO DE FÍSICA	ING. EN ENERGÍAS RENOVABLES	Martes Y Jueves 12:00-14:00 Viernes 13:00-14:00 Campus Pedregal	COMPEAN JASSO CLIFFOR BENJAMIN
3.	ENERGÍAS RENOVABLES	ING. EN ENERGÍAS RENOVABLES	Martes Y Jueves 10:00-12:00 Viernes 11:00-12:00 Campus Pedregal	DESIERTA
4.	TÓPICOS DE CONCENTRADORES DE CALOR	ING. EN ENERGÍAS RENOVABLES	Martes Y Jueves 12:00-14:00 Viernes 12:00-13:00 Campus Pedregal	DE LOS SANTOS GARCIA FÁTIMA MARÍA ISABEL
5.	ESTRUCTURA Y OPERACIÓN DE PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS (PYMES)	ING. EN ENERGÍAS RENOVABLES	Lunes Y Miércoles 12:00-14:00, Viernes 13:00-14:00 Campus Pedregal	DE LOS SANTOS GARCÍA FÁTIMA MARÍA ISABEL
6.	BIOLOGÍA GENERAL	INGENIERÍA BIOMÉDICA	Lunes Y Miércoles 08:00-10:00 Viernes 09:00-10:00 Campus Pedregal	SALAZAR GARCÍA SAMUEL
7.	CÁLCULO INTEGRAL	INGENIERÍA BIOMÉDICA	Lunes Y Miércoles 08:00-10:00 Viernes 08:00-09:00 Campus Pedregal	REYES MALANCHE JOSUE AGUSTO
8.	BIOLOGÍA GENERAL	INGENIERÍA BIOMÉDICA	Lunes Y Miércoles 10:00-12:00 Viernes 10:00-11:00 Campus Pedregal	RAMIREZ RODRIGUEZ ANGÉLICA ELIZABETH
9.	ONDAS Y TERMODINÁMICA	INGENIERÍA BIOMÉDICA	Lunes Y Miércoles 12:00-14:00 Viernes 12:00-13:00 Campus Pedregal	GILARDI VELAZQUEZ HÉCTOR EDUARDO
10.	ÁLGEBRA MATRICIAL	INGENIERÍA BIOMÉDICA	Martes Y Jueves 08:00-10:00 Viernes 09:00-10:00 Campus Pedregal	GILARDI VELAZQUEZ HÉCTOR EDUARDO
11.	PROGRAMACIÓN BÁSICA	INGENIERÍA BIOMÉDICA	Martes Y Jueves 10:00-12:00 Viernes 11:00-12:00 Campus Pedregal	ACOSTA ESPINOZA JUAN JOSÉ
12.	DESARROLLO SUSTENTABLE	INGENIERÍA BIOMÉDICA	Lunes Y Miércoles 12:00-14:00, Viernes 12:00-13:00 Campus Pedregal	URBANO PEÑA MARÍA DE LOS ANGELES
13.	ECUACIONES DIFERENCIALES	INGENIERÍA BIOMÉDICA	Lunes Y Miércoles 08:00-10:00, Viernes 09:00-10:00 Campus Pedregal	DESIERTA
14.	PROGRAMACIÓN NUMÉRICA	INGENIERÍA BIOMÉDICA	Martes Y Jueves 10:00-12:00, Viernes 11:00-12:00 Campus Pedregal	VELAZQUEZ DURÁN MIGUEL DE JESÚS
15.	DESARROLLO SUSTENTABLE	INGENIERÍA BIOMÉDICA	Martes Y Jueves 12:00-14:00, Viernes 12:00-13:00 Campus Pedregal	URBANO PEÑA MARÍA DE LOS ANGELES
16.	ECUACIONES DIFERENCIALES	INGENIERÍA BIOMÉDICA	Lunes Y Miércoles 08:00-10:00, Viernes 09:00-10:00. Campus Pedregal	MONTELONGO BAHENA ALDO EMMANUEL
17.	ESTADÍSTICA APLICADA	INGENIERÍA BIOMÉDICA	Lunes Y Miércoles 08:00-10:00 Viernes 08:00-09:00 Campus Pedregal	DESIERTA
18.	FUNDAMENTOS DE ELECTRONICA DIGITAL	INGENIERÍA BIOMÉDICA	Lunes Y Miércoles 10:00-12:00 Viernes 10:00-11:00 Campus Pedregal	VELAZQUEZ DURAN MIGUEL DE JESÚS

29/11/18