



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO  
ESCUELA SUPERIOR DE HUEJUTLA**



***P.E. CIENCIAS COMPUTACIONALES***

**CURSO DE HOMOLOGACIÓN**  
***JULIO DICIEMBRE 2018***

**DEL 23 AL 27 DE JULIO DE 2018**



# UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO ESCUELA SUPERIOR DE HUEJUTLA



Horarios para Curso de Homologación  
P.E. en Ciencias Computacionales

<b>TEMA</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>LUNES 23</b>	<b>MARTES 24</b>	<b>MIERCOLES 25</b>	<b>JUEVES 26</b>	<b>VIERNES 27</b>
Fundamentos de Programación	LIC. HECTOR GERADO LARA ZAVALA.	9-11	9-11	9-11	9-11	9-11
Razonamiento Matemático	LIC. GONZALO HERNANDEZ HERNANDEZ	11-13	11-13	11-13	11-13	11-13
Técnicas y hábitos de Estudio	LIC. LARA ZAVALA REYNA ISELA	13-15	13-15	14-15	14-15	14-15



# UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO

## ESCUELA SUPERIOR DE HUEJUTLA



TEMA	OBJETIVO	TÉCNICA DIDÁCTICA	APOYO DIDÁCTICO	RESPONSABLE	LUGAR
Matemáticas Básicas	El objetivo de esta asignatura es conseguir que los estudiantes de primer semestre apliquen los procedimientos prácticos básicos que permiten su adaptación al estudio de las matemáticas en la Universidad	Exposición del profesor y ejercicios con los alumnos	Cañón proyector, pintarrón	Lic. Gonzalo Hernández Hernández	Especializado
Técnicas y Hábitos de Estudio	Desarrollar en los alumnos las técnicas básicas para estudiar para con ello minimizar el riesgo de deserción.	Exposición del profesor y aplicación de instrumento para el desarrollo de habilidades en el estudio.	Cañón proyector, pintarrón	Lic. Lara Zavala Reyna Isela	Especializado
Fundamentos de Programación	Conocer y aplicar técnicas y métodos de Programación en un nivel básico, como una introducción a las ciencias computacionales	Exposición del profesor y ejercicios con los alumnos	Cañón proyector, pintarrón	Lic. Lara Gutiérrez Héctor Gerardo	Especializado