

**INSTITUTO UNIVERSITARIO PUEBLA  
PREPARATORIA  
CLAVE BUAP: 8111**

<b>INICIO DE CURSO</b>	<b>19 de Enero de 2015</b>
<b>FIN DE CURSO</b>	<b>15 de Julio de 2015</b>

**ADMINISTRATIVOS**

<b>No.</b>	<b>NOMBRE DEL DOCENTE</b>	<b>CARGO ADMINISTRATIVO</b>
<b>1</b>	MTRA. ELIZABETH HERNANDEZ ALONSO	COORDINADORA DE PREPARATORIA
<b>2</b>	MARÍA LAURA QUÍO ROSALES	APOYO ADMISTRATIVO Y PREFECTURA

**PERIODOS DE TRABAJO ACADÉMICO**

<b>ANUAL</b>	<b>PERÍODO QUE ABARCA</b>
<b>AÑO 1</b>	DEL 17 DE AGOSTO AL 15 DE AGOSTO DE 2015

## PERIODOS DE EVALUACIÓN

BIMESTRE	EVALUACIÓN
3er. CORTE	23 AL 29 DE FEBRERO
4o. CORTE	27 AL 14 DE MAYO
5o. CORTE	22 AL 29 DE JUNIO

---

**SELLO DE LA INSTITUCIÓN**

---

**FIRMA DEL DIRECTOR  
MTRO. GUSTAVO SANTIN NIETO**

**INSTITUTO UNIVERSITARIO PUEBLA  
BACHILLERATO  
PLANTA DE DOCENTES**

**1°, 3° Y 5° SEMESTRE**

<b>No.</b>	<b>NOMBRE DEL DOCENTE</b>	<b>PERFIL</b>	<b>ASIGNATURA (S) QUE IMPARTE</b>
1	Lic. Víctor Manuel Valencia Franco	Licenciatura en Economía	Geometría y Trigonometría, Cálculo Integral, Modelos Matemáticos, Matemáticas 1 y 2, Cálculo
2	Lic. Jessica Jhoena Rodríguez Roque	Licenciatura en Lenguas Modernas	Inglés I, II Y III
3	Mtro. Esaú Percino Zacarías	Maestro en Literatura	Ciencia y Tecnología
	Lic. Emilio Er Díaz Sánchez	Licenciatura en Relaciones	Taller de Lectura y Redacción, Cap. Trab. Caso de Negocios, Economía y Sociedad Mexicana, Lenguaje, Lenguaje e

4		Internacionales	Investigación, Literatura
5	Lic. Jeanette Arianna Espinoza Hernández	Licenciatura en Estomatología	Química, Biología, Ecología y Desarrollo Sustentable, Química para Ingenierías
6	Ing. Christian Iván Rodríguez Briones	Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación	Cap. Trab. Introducción a los Sistemas Operativos y Cap. Trab. Mantenimiento Correctivo, Informática I, II, III
7	Lic. Guadalupe Zúñiga Machorro	Licenciatura en Psicología	Orientación Educativa, Form. Prop. Razonamiento Verbal, Psicología y Competencias Exitosas, Psicología y Desarrollo Humano
8	Mtro. Jesús Alarcón Salazar	Maestro en Ciencias de la Electrónica	Física II y Aplicaciones Informáticas
9	Lic. Francisco Javier Cruz Sánchez	Licenciatura en Historia	Historia Regional, Estructura Socioeconómica de México, México en el contexto Universal,

			Historia Universal Moderna, Historia de la Sociedad Mexicana,
10	Lic. Alberto Pinzón Alcalá	Licenciatura en Cultura Física	Educación Física
11	Ing. Alejandro Valencia Franco	Ingeniero Electrónico	Razonamiento Matemático y Cap. Trab. Redes, Física, Física para Ingenierías, Temas Selectos de Física
12	Lic. Oscar Alarcón García	Licenciatura en Lingüística y Literatura Hispánica	Literatura
13	Lic. Joaquín de Judá Estévez de la Rosa	Licenciatura en Filosofía	Ética y Valores, Filosofía
14	Lic. Antonio Montes Salas	Ingeniería en Mecánica	Ajedrez
15	Lic. Itzell Sánchez Martínez	Licenciatura en Actuación	Educación Artística, Arte

## DOSIFICACIÓN DEL TIEMPO

DÍAS HÁBILES	MES	SUSPENSIÓN DE LABORES	PERIODO VACACIONAL	REGRESO A CLASES	FESTIVIDADES IUP	ACTIVIDADES IMPORTANTES
29	AGOSTO/ SEPTIEMBRE	16 SEPT.			ANIVERSARIO INDEPENDENCIA NAC.	15 DE SEP. FIESTA MEXICANA
23	OCTUBRE				CONMEMORACIÓN TRADICIONAL	1 DE NOV. CONVIVIO CONCURSO OFRENDAS IUP
20	NOVIEMBRE	18 NOV.				
14	DICIEMBRE	20 DE DICIEMBRE AL 6 DE ENERO			NAVIDAD	FIESTAS DECEMBRINAS DEMOSTRACIONES DEL 9 AL 13 DE DICIEMBRE DE 2013
19	ENERO			18 ENE.		
19	FEBRERO	3 FEB.			14 AMOR Y AMISTAD	PREINSCRIPCIONES DEL 4 AL 17 DE FEBRERO CICLO ESCOLAR 2013 - 2014
20	MARZO	17 MAR.			DÍA DE LA PRIMAVERA	21 FESTIVAL, RECORRIDO, REY Y REINA

12	ABRIL		13 AL 26 DE ABRIL		30 DE ABRIL	
----	-------	--	-------------------	--	-------------	--

<b>DOSIFICACIÓN DEL TIEMPO</b>						
<b>DÍAS HÁBILES</b>	<b>MES</b>	<b>SUSPENSIÓN DE LABORES</b>	<b>PERIODO VACACIONAL</b>	<b>REGRESO A CLASES</b>	<b>FESTIVIDADES IUP</b>	<b>ACTIVIDADES IMPORTANTES</b>
19	MAYO	1, 5 Y 15			DÍA DEL MAESTRO	9 DE MAYO FESTIVAL DE LAS MADRES 17 DE MAYO DIA DEL ESTUDIANTE
21	JUNIO					
11	JULIO				14 DE JULIO CLAUSURA, <b>FIN DE CURSOS</b>	
<b>TRABAJO ACADÉMICO PARA EL CICLO ESCOLAR 2013 - 2014</b>						<b>208 DÍAS</b>

## REUNIÓN DE TRABAJO COLEGIADO

<b>LUGAR PREPARATORIA</b>	<b>DÍA Y HORA</b>	<b>ACTIVIDAD</b>
	<b>07 DE AGOSTO; 10:00 hrs.</b>	Definir el plan anual de trabajo a docentes, tocando los siguientes puntos: Funciones, Reglamento, Propuestas, Proyectos, Currículos y Material de apoyo (evaluaciones), plataforma, uso de laboratorio y distribución de salones.
	<b>23 DE AGOSTO 14:30 hrs.</b>	Avances y revisión del plan de trabajo anual.
	<b>6,13,20 DE SEPTIEMBRE 14:30 Hrs.</b>	Evaluación de las actividades y trabajos en página institucional. (Docentes), avances programáticos y plataforma.
	<b>4, 11, 18 DE OCTUBRE 14:30 Hrs.</b>	Valoraciones de grupos, avance de la planeación académica, plataforma y asuntos generales.
	<b>6,13,20 DE NOVIEMBRE 14:30 Hrs.</b>	Asuntos Generales.
	<b>4, 11,18 DE DICIEMBRE 14:30 Hrs.</b>	Replantear planes de trabajo, actividades generales y evaluaciones de lectura. Semana de Demostraciones.
	<b>10, 17, 24 DE ENERO 14:30 Hrs.</b>	Seguimiento y evaluación de actividades bimestrales 1er. al 3er. bloque. Planteamientos de Evaluación.
	<b>7, 14, 21 DE FEBRERO 14:30 Hrs.</b>	Página Institucional, plataforma y asuntos generales.
	<b>7, 14, 21 DE MARZO 14:30 Hrs.</b>	Actividades generales, avance de plataforma y página institucional.
<b>6, 13, 20 de MAYO</b>	Plantear avances del cierre del ciclo escolar 2013-2014, evaluaciones y actividades generales.	



6, 13, 20 de JUNIO

Cierre ciclo escolar, asuntos generales.

**NOTAS:** Los temas están sujetos a las necesidades que se vayan detectando durante el periodo escolar.

## ACTIVIDADES CULTURALES Y ACADÉMICAS

ACTIVIDAD	FECHA	OBJETIVO	RESPONSABLE
Enseñando valores	Septiembre	La importancia de los valores en la familia y entorno social.	MATERIA DE FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA
El medio ambiente	Octubre	Comprender el cuidado al medio ambiente para producir una vida de calidad.	MATERIA DE BIOLOGÍA Y CIENCIAS FÍSICA Y QUÍMICA
La Lectura	Noviembre	Métodos de Lectura que formulen en el alumno un hábito personal constructivo y enriquecedor.	MATERIA ESPAÑOL
La salud	Diciembre	Aplicar acciones preventivas que lleven al mejoramiento de la salud.	MATERIA DE EDUCACIÓN FÍSICA
La ciencia y tecnología	Enero	Formular prácticas donde se compagine a la ciencia y a la tecnología para orientarlos a funciones	MATERIA DE TECNOLOGÍA

		productivas.	
<b>La alimentación</b>	Marzo	Comprender que la alimentación es un elemento indispensable para la vida.	MATERIA DE BIOLOGÍA Y CIENCIAS FÍSICA Y QUÍMICA
<b>Los jóvenes en la actualidad y la familia</b>	Abril	Orientación Educativa de objetivos y metas personales.	MATERIAS DE ORIENTACIÓN Y TUTORÍA. Y PATRIMONIO
<b>Exposición de Arte</b>	Mayo	Proyectar a través de la pintura situaciones o sentimientos	MATERIAS DE ARTES VISUALES Y PATRIMONIO
<b>Perfil del estudiante</b>	Junio	Mostrar la importancia de la familia.	MATERIA DE ORIENTACIÓN Y TUTORÍA