



Oferta de optativas para el semestre 2020-1

Índice

- Información general
- Programa de actividades optativas de formación integral con valor en créditos
- Tronco común
- Cursos optativos abiertos a los tres PE
- Arquitectura
- Diseño Gráfico
- Diseño Industrial

Actualizado: diciembre 2019

Información general

Las unidades de aprendizaje optativas son aquellas que complementan la formación del alumno y son elegidas con la asesoría del Tutor.

El conjunto de asignaturas optativas permite la consolidación de la formación integral del estudiante, si éste elige unidades de aprendizaje optativas de las distintas áreas de conocimiento; o el reforzamiento en una determinada área, permitiéndole un aprendizaje con cierta orientación para su desarrollo en el campo profesional, o con la posibilidad de una orientación terminal de articulación entre la licenciatura y el posgrado.

CRÉDITOS OPTATIVOS REQUERIDOS POR PROGRAMA EDUCATIVO

| Programa Educativo | C RÉDITOS |
|---------------------------------|------------------|
| ARQUITECTO | 70 |
| LICENCIADO EN DISEÑO GRÁFICO | 65 |
| LICENCIADO EN DISEÑO INDUSTRIAL | 60 |

TRONCO COMÚN, PLAN 2006-2 // Optativas 2020-1

| CLAVE | CURSO | GPO. | MAESTRO | CR | HORARIO TIPO DE CURSO (práctico/teórico) | | TEMÁTICA Y OBSERVACIONES |
|-------|----------------------------------|------|-----------------------------|----|--|----------|---|
| 12370 | Ética y moral | 024 | Eleazar Cervantes | 6 | Viernes 12 – 15 hrs | Teórico | Descripción: Análisis de la ética y la moral como disciplinas de aplicación en su vida profesional y personal. |
| 12370 | Ética y moral | 025 | Alejandro Vega | 6 | Viernes 15 – 18 hrs | Teórico | Descripción: Análisis de la ética y la moral como disciplinas de aplicación en su vida profesional y personal. |
| 14800 | Dibujo técnico arquitectónico | 029 | Carmen Sánchez Merienne. | 4 | Mar y jue 9-11 hrs | Práctico | Dirigida a aspirantes arquitectura. Descripción: Aprendizaje de sistemas de representación del espacio (plantas, fachadas y cortes) mediante herramientas gráficas. |
| 14800 | Dibujo técnico arquitectónico | 030 | Santiago Ortiz | 4 | Lun y mie 19-21 hrs | Práctico | Dirigida a aspirantes arquitectura. Descripción: Aprendizaje de sistemas de representación del espacio (plantas, fachadas y cortes) mediante herramientas gráficas. |
| 14802 | Desarrollo de la creatividad | 022 | Daniel Rivera Gutiérrez | 4 | Lun 13- 17 hrs | Práctico | Dirigida a aspirantes diseño gráfico. Descripción: Realización de prácticas con diferentes materiales utilizando los sentidos para desarrollar la creatividad. |

OPTATIVAS OFERTADAS PARA LOS TRES PROGRAMAS EDUCATIVOS: ARQUITECTURA, DISEÑO GRÁFICO Y DISEÑO INDUSTRIAL, PLANES 2008-1 Y 2006-2 RESPECTIVAMENTE.

| CLAVE | CURSO | Gpo | MAESTRO | CR | HORARIO | OBSERV. | TEMÁTICA/COMPETENCIA |
|-------|--|-----|---------------------------------|----|------------------------------|---|--|
| 8316 | Diseño de exposiciones y museografía | 582 | Héctor Manuel Rubio Chavarín | 6 | Lun y Mie 4 – 6 pm. | 7º semestre en adelante | Integrar los medios gráficos adecuados a un discurso museográfico |
| 8309 | Interpretación y apreciación del arte | 572 | Ivania Jaimes | 6 | Lun y Mie 10 –11:30 horas | Cualquier semestre | Conocer conceptos, composición visual y fundamentos para apreciar e interpretar una obra artística |
| 18687 | Psicología del consumidor | 610 | Martha Salazar | 6 | Mie 11:00 – 14:00 hrs. | De preferencia para alumnos de 4to. en adelante | Proporcionar elementos que permitan la comprensión y el análisis de los procesos mentales involucrados, el efecto de las emociones, los colores y las formas por medio del diseño y la arquitectura. |

ARQUITECTURA, PLAN 2008-1 // Optativas 2020-1

| CLAVE | CURSO | GPO. | MAESTRO | CR | HORARIO | OBSERVACIONES | TEMÁTICA/COMPETENCIA |
|-------|-----------------------------------|------|-----------------------------------|----|---|---|--|
| 10173 | Topografía | 131 | Guadalupe Félix | 6 | Sábado 8:00 – 12:00 hrs | Recomendable para 3º semestre. | Realizar levantamientos físicos del |
| 10173 | Topografía | 134 | Marco Alanís | 6 | Lunes y miércoles 7:00 – 9:00 hrs | Recomendable para 3º semestre. | terreno y elaborar e interpretar planos topográficos. |
| 19743 | Taller de construcción natural | 141 | Cristina Sotelo/ Daniel Olvera | 4 | Miércoles 16:00- 19:00 hrs | Libre | Abordar de manera integral cualquier proyecto arquitectónico propuesto con materiales naturales, de forma creativa y técnicamente sólida, con base en las cualidades plásticas, térmicas y energéticas de los materiales, con la experimentación y trabajo en campo en clima cálido seco |
| 13254 | Revit básico | 151 | Mario Bañuelos A. | 4 | Lunes y miércoles de 17:00 a 18:30 hrs | Recomendable para 5º semestre en adelante. | Modelado de información de edificios utilizando Autodesk Revit Architecture© y las opciones que en 3D se ofertan, apoyándose en las librerías que en materia de componentes y materiales de construcción estandarizados existentes en el mercado |
| 22421 | Laboratorio experimental | 153 | Gonzalo Bojórquez | 8 | Martes y jueves 10:00 – 13:00 hrs | Recomendable para 4º semestre en adelante. | Recolectar, analizar e interpretar datos de variables que afectan la relación del medio ambiente y la edificación. |
| 9778 | Computación avanzada | 161 | Román Galicia | 4 | Viernes 13:00-16:00 hrs | Sólo para 6º semestre en adelante. | Expresarse en el diseño virtual de manera tridimensional (3D), apoyado con el programa de cómputo AutoCAD |

| CLAVE | CURSO | GPO. | MAESTRO | CR | HORARIO | OBSERVACIONES | TEMÁTICA/COMPETENCIA |
|-------|---|------|---------------------------------|----|--------------------------------------|---|---|
| 14266 | Nociones de arquitectura paramétrica | 161 | Aarón Onchi | 5 | Lunes y miércoles 10:30-12:00 hrs | Recomendable para 6º semestre en adelante. | Iniciarse en el conocimiento de la lógica algorítmica y su trascendencia en el ámbito del diseño mediante el uso de protocolos diagramáticos, con el manejo de herramientas para el modelado virtual y paramétrico |
| 12346 | Edificación y energías renovables | 161 | Aníbal Luna León | 6 | Martes jueves 09:30– 11:00hrs | Recomendable para 5º semestre en adelante. | Utilizar las herramientas teórico- prácticas para el diseño de edificaciones sustentables, con el fin obtener edificios energéticamente autosuficientes y energéticamente eficientes. |
| 20354 | Seminario de arquitectura contextual | 162 | Alejandro Peimbert Duarte | 6 | Lunes y miércoles 11:30 -13:00hr | Recomendable para 6º semestre en adelante. | Comprender la importancia de la vinculación del objeto arquitectónico con el contexto, como un recurso que contribuya a ampliar la perspectiva de acción en el diseño arquitectónico a partir de la relación hombre y medio ambiente natural y edificado. |
| 13253 | Normas técnicas legales del proyecto arquitectónico | 171 | José Gpe. Rodríguez Reséndiz | 6 | Martes y jueves 20:00 -21:30 hrs | Recomendable para 7º semestre en adelante. | Conocer las Normas Técnicas jurídicas de la legislación vigente en el Estado que aplican al proyecto arquitectónico, para proyectar edificios y conjuntos de edificios de cualquier uso del suelo, ubicados en contextos predominantemente urbanos, involucrando y aplicando la legislación urbana relacionada con las condiciones físico-ambientales del sitio |

| CLAVE | CURSO | GPO. | MAESTRO | CR | HORARIO | OBSERVACIONES | TEMÁTICA/COMPETENCIA |
|-------|---|------|---------------------------------|----|--------------------------------------|---|---|
| 12348 | Introducción a la investigación en arquitectura | 171 | Ramona Romero | 6 | Martes y jueves 12:30-14:30 hrs | Recomendable para 7º semestre en adelante. | Proponer un protocolo de investigación para incidir en la solución de un problema relacionado con la Arquitectura, a través de un proceso de cuestionamiento, análisis de métodos, elaboración y presentación de la propuesta de investigación y discusión de la misma. |
| 9782 | Seminario de arquitectura contemporánea | 172 | Marcia Sañudo | 6 | Viernes 10:00-13:00 hrs | Recomendable para 6º semestre en adelante. | Fundamentar el soporte teórico que sustentan las diversas tendencias de la arquitectura contemporánea, para evaluarlas en base al análisis, la reflexión y la crítica. |
| 14267 | Seminario de Diseño urbano | 173 | Arredondo Vega Jorge Augusto | 5 | Lunes y Miércoles 10:00 – 11:30 | | Ofrecer al alumno una visión panorámica del cómo se ha practicado el diseño urbano contemporáneo y las distintas maneras en que ha evolucionado |
| 14267 | Seminario de Diseño urbano | 174 | Baeza Herrera Oswaldo | 5 | Martes y jueves de 8:00 – 9:30 hr | Recomendable para 7mo semestre en adelante | hasta nuestros días. Con esta base de referencia, el alumno tendrá suficiente información para evaluar y decidir cómo proceder a la hora de resolver proyectos y retos de escala urbana. |
| 9787 | Tecnología de la construcción | 171 | Rodrigo Inzunza | 5 | Martes y jueves 16:30-18:00 hrs | Recomendable para 7º semestre en adelante. | Resolver problemas relativos a la supervisión técnica de obra, |
| 9787 | Tecnología de la construcción | 174 | Sergio Acero | 5 | Martes y jueves 16:30-18:00 hrs | Recomendable para 7º semestre en adelante. | buscando información apoyado en los recursos de las metodologías de investigación y enseñanzas actuales, para catalogarla, discriminarla y evaluarla de forma organizada |

| CLAVE | CURSO | GPO. | MAESTRO | CR | HORARIO | OBSERVACIONES | TEMÁTICA/COMPETENCIA |
|-------|--|------|--------------------------------|----|--------------------------------------|---|---|
| 9776 | Acondicionamiento especial de sistemas complejos | 174 | Marco Vilchis | 5 | Lun y mie 12:00 – 13:30 hrs | Recomendable para 7º semestre en adelante. | Asignar equipos mecánicos de acondicionamiento ambiental en espacios complejos aplicando principios y criterios técnicoeconómicos de su operación |
| 22417 | Introducción a la elaboración de publicaciones | 175 | Ramona Alicia Romero Moreno | 5 | Viernes 12:00 – 15:00 hrs | Recomendable para 7º semestre en adelante. | Elaborar un artículo de divulgación científica resultado de un trabajo de investigación del estudiante, al comprender el proceso de síntesis o concreción sistematizada de ideas y la forma de cumplir con los requerimientos específicos indicados en las publicaciones de revistas o congresos. |
| 9773 | Arquitectura y multidisciplina | 181 | Augusto Arredondo | 6 | Lunes y miércoles 11:30-13:00 hrs | Recomendable para 7º semestre en adelante. | Identificar la relación existente entre la arquitectura y otras disciplinas, mediante el análisis metodológico del impacto que tienen diversas disciplinas a lo largo del proceso compositivo del objeto arquitectónico. |
| 9781 | Seminario de investigación arquitectónica | 181 | Francisco Mejía | 5 | Viernes 10:00-13:00 hrs | Exclusivo y recomendable para | a alumnos que presentarán |
| 9781 | Seminario de investigación arquitectónica | 184 | Laura Brown | 5 | Lunes 11:00-14:00 hrs | EXAMEN CENEVAL | |
| 13613 | Temas Selectos de Estructura Urbana | 182 | Herman Barrera Mejía | 6 | Viernes de 10:00 – 13:00 hr | Recomendada de 7º en adelante | Capacidad para analizar y evaluar los diferentes factores y actores que |

| CLAVE | CURSO | GPO. | MAESTRO | CR | HORARIO | OBSERVACIONES | TEMÁTICA/COMPETENCIA |
|-------|---|------|---|----|--------------------------------------|---|---|
| 13613 | Temas Selectos de Estructura Urbana | 185 | Alvarez de la Torre Guillermo Benjamin | 6 | Lunes y miércoles 15:30 – 17:00 | | determinan la estructura urbana de las ciudades. El alumno podrá determinar la configuración de la ciudad según el uso del suelo así como el papel que tienen los diferentes medios de producción de la vivienda en la conformación espacial de las ciudades, en especial las mexicanas fronterizas |
| 9785 | Planificación urbana | 183 | Guadalupe Lozano | 5 | Martes y jueves 12:30 - 14:00 hrs | Recomendable para 7º semestre en adelante. | Interpretar y comprender el fenómeno urbano y la gestión urbana de las ciudades, a través de los instrumentos más adecuados para la organización espacial y el aprovechamiento de los recursos naturales, materiales y humanos. |
| 15562 | Sistemas de información geográfica | 183 | Osvaldo Leyva | 6 | Martes 16:00-19:00 hrs | Recomendable para 7º semestre en adelante. | Elaboración de cartografía digitalizada en formato <i>raster</i> y vector para el análisis de los sistemas urbanos. Además de comprender la configuración espacial de las ciudades |
| 15564 | Revitalización urbano ambiental de barrios | 183 | Marco A. Vilchis | 6 | Martes y jueves 8:00-9:30 hrs | Recomendable para 6º semestre en adelante. | Conocer los principios y métodos en que se da el análisis urbano- ambiental del barrio como campo de acción del arquitecto y el urbanista |

| CLAVE | CURSO | GPO. | MAESTRO | CR | HORARIO | OBSERVACIONES | TEMÁTICA/COMPETENCIA |
|-------|-------------------------------------|------|--------------------------------|----|------------------------------------|---|--|
| 13257 | Seminario de investigación | 175 | Herman Barrera Mejía | | Lunes de 13.00 – 16:00 hr | Recomendable para 7moº Curso presencial | Desarrollo de procesos de investigación para identificar y definir los elementos rectores del proceso de diseño urbano-arquitectónico en la integración de |
| 13257 | Seminario de investigación | 184 | Romero Moreno Ramona Alicia | 6 | Martes y jueves 14:30-16:00 hrs | Recomendable para 7moº Curso presencial | propuestas a nivel de anteproyecto y/o proyecto. |
| 20355 | An introduction to building biology | 184 | Yu Jason Pei Lin | 6 | Viernes 18:00- 21:00hrs | Conocimiento del idioma inglés en la lectura y comprensión de textos. | The course gives a review of theoretical principles and trends of Building Biology (Baubilogie); the search of data base and analogies, which enables them to work both collaboratively and independently in a project with principles and search results. Encouraging the students to present the end results through speech and visual presentation in public. |

DISEÑO GRÁFICO, PLAN 2006-2 // Optativas 2020-1

| CLAVE | CURSO | GPO. | MAESTRO | CR | HORARIO | CURSO | OBSERVACIONES | TEMÁTICA |
|-------|---|------|---------------------------------|----|------------------------------------|-----------------------|-----------------------------|--|
| 12353 | Vectorización en diseño gráfico | 531 | Oscar Gutiérrez | 5 | Mar y Jue 2 – 4 pm. | Práctico | 3º a 6º semestre | Digitalización de imágenes (Introducción a la vectorización) |
| 28316 | Caligrafía y <i>Lettering</i> | 541 | Cynthia Mendoza Casanova | 4 | Lun y Mie 4 – 5:30 pm. | Práctico | Cualquier semestre | Desarrollo de caligrafía y lettering para propuestas de comunicación visual. |
| 8309 | Interpretación y apreciación del arte | 571 | Ivania Jaimes | 6 | Lun y Mie 10 –11:30 am. | Teórico | Cualquier semestre | Conocer conceptos, composición visual y fundamentos para apreciar e interpretar una obra artística. |
| 8313 | Diseño de Cartel | 551 | Cynthia Mendoza | 6 | Lun y Mie 2 – 4 pm. | Teórico- práctico | Cualquier semestre | Profundizar en el trabajo de desarrollo de proyectos de cartel. |
| 15560 | Diseño gráfico y decoración de interiores | 581 | Joaquín Castillo | 4 | Lun y Mie 11 – 13 hrs. | Teórico – práctico | Cualquier semestre | Comprensión y desarrollo de proyectos de interiorismo y decoración. |
| 16180 | Fotografía Publicitaria | 561 | Fedra Natys | 4 | Viernes 1:30 – 4:30 pm. | Práctico | 6º semestre en adelante | Producción de proyectos publicitarios apoyados en el discurso fotográfico. |
| 8316 | Diseño de exposiciones y museografía. | 582 | Héctor Manuel Rubio Chavarín | 6 | Lun y Mie 4 – 6 pm. | Teórico- práctico | 7º semestre en adelante. | Integrar los medios gráficos adecuados a un discurso museográfico. |
| 8315 | Diseño de la marca | 571 | Ramón Rodriguez | 6 | Mar y Jue 3 – 5 pm. | Teórico- práctico | 7º semestre en adelante | Desarrollo de proyectos asociados al diseño de marca. |
| 28315 | Desarrollo de estrategias sociales en comunidades digitales | 591 | Fernando Silva Boté | 4 | Mar y Jue 6 – 8 pm. | Teórico- práctico | 7º semestre en adelante | Análisis, planeación y desarrollo de estrategias eficaces en comunidades digitales y redes sociales. |
| 8317 | Retórica | 582 | Beatriz Torres | 5 | Viernes 10 – 14 hrs. VIRTUAL | Teórico/ práctico | 7º semestre en adelante. | Comunicación visual con figuras retóricas para fines publicitarios. |
| 21420 | Portafolios Profesionales | 591 | Ivannia Jaimes | 5 | Viernes 1:30–4:30pm | Teórico/ práctico | 8º Semestre en adelante | Desarrollo de portafolios y material de presentación empresarial. |

| 8312 | Multimedia avanzada | 512 | Amaury Villarreal | 6 | Mar y Jue 5 – 7 pm. | Práctico | 9º semestre en adelante | Diseño de Interfaces y aplicaciones responsivas para Web y dispositivos móviles |
|-------|--------------------------------|-----|---------------------------|---|---|----------|---------------------------------|---|
| 28317 | Seminario de diseño gráfico | 511 | Carolina Medina Zavala | 8 | Lun y Mie 13 – 15 hrs. Viernes VIR 8 – 10 hrs. | Teórico | 10º semestre. Semipresencial | Preparación general para la presentación del examen EGEL – CENEVAL. |

DISEÑO INDUSTRIAL, PLAN 2006-2 // Optativas 2020-1

| CLAVE | CURSO | GPO. | MAESTRO | CR | HORARIO | OBSERVACIONES |
|-------|--|------|-------------------|----|-------------------------------|--|
| 10817 | Introducción al taller industrial | 631 | Ariel Rubio | 4 | Mar y Jue 14:00-16:00 hrs. | Considerada como <u>obligatoria</u> para 3º semestre. |
| 10816 | Dibujo técnico industrial asistido por computadora | 631 | Arturo Ramos | 4 | Mar y Jue 16:00 – 18:00 hrs. | |
| 11317 | Maquetas y modelos | 691 | Elizabeth César | 4 | Viernes 10:00 – 14:00 hrs. | Sugerida para todos los semestres |
| 14268 | Técnicas de representación gráfica | 641 | Pedro Parra | 4 | Lun y Mie 14:00 – 16:00 hrs. | Considerada <u>obligatoria</u> para alumnos de 4o. semestre |
| 8365 | Informática IV (<i>Solidworks</i>) | 651 | Linda Machado | 5 | Mar 9:00 a 11:30 hrs. | Haber cursado <i>Informática III</i> |
| 8367 | Informática V (CATIA) | 661 | Ariel Rubio | 5 | Viernes 9:00 a 14:00 hrs. | Haber cursado <i>Informática IV</i> |
| 14793 | Bocetaje esquematizado | 651 | Vladimir Alvidrez | 4 | Mier y Vie 20:00 a 22:00 hrs. | Haber cursado Técnicas de representación gráfica. |
| 10486 | | | Alicia Gracia | 6 | Vier 9:00 a 14:00 hrs. | Sugerida para alumnos de cualquier semestre y recomendada para alumnos en etapa terminal. Se busca desarrollar las habilidades prácticas para la creación de piezas cerámicas en el torno así como la utilización de otros laboratorios para la integración de otros materiales en la elaboración de objetos |

| 11318 | Creática | 681 | Bárbara Yarza | 5 | Mar y Jue 11:00 a 13:00 hrs. | En línea. Sugerida para alumnos de cualquier semestre. Busca estimular y desarrollar capacidades creativas a estudiantes para potenciar los niveles de innovación de sus proyectos |
|-------|---|-----|-------------------|---|-------------------------------------|--|
| 14265 | Diseño artesanal II | 681 | Ariel Rubio | 4 | Lun y Mier de 16:30 a 18:30 hrs. | Obligatorio haber cursado Introducción al Taller industrial |
| 14263 | Tópicos de ingeniería I | 661 | Ariadna Rodríguez | 4 | Vie 14:00 – 17:00 hrs. | De preferencia para alumnos de 6o. semestre en adelante |
| 16181 | Infografía para diseñadores industriales | 671 | Cynthia Mendoza | 6 | Lun y Mie 8:00 – 10:00 hrs. | Curso semipresencial De preferencia para alumnos de 6o. semestre en adelante (estar cursando o haber cursado Diseño Gráfico) |
| 18687 | Psicología del consumidor | 610 | Martha Salazar | 6 | Mie 11:00 – 14:00 | De preferencia para alumnos de 4to. en adelante |