

Costos

Inscripción

-4 UT Vigentes
 (Unidad Tributaria año 2008 Bs. F. 46,00)

Total inscripción: Bs. F. 184,00

Matrícula

Primer Período Académico
 (Septiembre /Diciembre 2008)

Asignaturas:

- Taller de Desarrollo Tecnológico I
 $2.5 \text{ UT} \times 46,00 = 115 \times 3\text{UC}= 345,00$
- Materiales y Tecnología de la Construcción
 $2.5 \text{ UT} \times 46,00 = 115 \times 3\text{UC}= 345,00$
- Introducción al Desarrollo Tecnológico de la Construcción
 $2.5 \text{ UT} \times 46,00 = 115 \times 3\text{UC}= 345,00$

Total matrícula: Bs. F. 1035,00

Inscripción y Matricula del Primer período académico

Total general: Bs. F. 1219,00

Depósito previo: Banco Provincial, Cuenta Corriente N°: 0108-0033-11-0100035278, a nombre de: IDEC - Facultad de Arquitectura - U.C.V.

Inicio de actividades

Fecha: 8 de Septiembre de 2008.

Recaudos

- Dirigir una solicitud por escrito a la Comisión de Estudios de Postgrado. Facultad de Arquitectura y Urbanismo. UCV, señalando el curso al cual aspira ingresar.
- Llenar la Planilla de Pre-Inscripción. Puede descargarla acá directamente o le será suministrada en el IDEC.
 Planilla de preinscripción
- Presentar copia fotostática (fondo negro) del título de Arquitecto, Ingeniero o afín, acreditado por una Universidad nacional o del exterior (en el caso de estudiantes extranjeros, debe ir acompañado por sus respectivas legalizaciones: certificación emitida por el organismo de educación respectivo, traducción notariada si el caso lo amerita, autenticadas por el Consulado de Venezuela de su país).
- Presentar Curriculum Vitae con sus respectivos soportes, demostrando experiencia previa en investigación en el área de estudio.
- Presentar notas de estudios de pregrado (debidamente certificadas y autenticadas en el caso de estudiantes extranjeros), promedio individual y puesto de la promoción.

- Presentar una exposición de motivos, de no más de una cuartilla, que incluya el tema de interés y una primera propuesta de proyecto de investigación y desarrollo tecnológico de la construcción.
- Presentar una carta que certifique la posibilidad de costear el curso y su manutención.
- 4 fotografías recientes, tipo carné.
- Sostener una entrevista orientadora y de selección con el Comité Académico en la cual debe presentar su Portafolio de trabajo con respaldos correspondientes.

Información

Instituto de Desarrollo Experimental de la Construcción (IDEC)
 Facultad de Arquitectura y Urbanismo.
 Universidad Central de Venezuela

Dirección:

Planta Baja Facultad de Arquitectura y Urbanismo,
 Ciudad Universitaria, Los Chaguaramos,
 Caracas 1041-A, Venezuela.

Teléfono Central:

(058-0212) 605.2046

Fax: (058-0212) 605.2048

www.arq.ucv.ve/idec

www.fau.ucv.ve/idec/paginas/postgrado.html

Profesor Argenis Lugo
 Jefe del Departamento de Docencia

Teléfono:

(058-0212) 605.1917

e-mail: alugo66@gmail.com

Secretaría Departamento Docente:
 Sra. Mireya Flores

Teléfono:

(058-0212) 605.1917

e-mail: mflores@idec.arq.ucv.ve



CEP
COORDINACIÓN DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
IIDEC
INSTITUTO DE DESARROLLO EXPERIMENTAL DE LA CONSTRUCCIÓN

ESPECIALIZACIÓN

EN DESARROLLO TECNOLÓGICO
 DE LA CONSTRUCCIÓN



CONVOCATORIA

Septiembre 2008 - Julio 2009

22 años

del postgrado en Desarrollo Tecnológico de la Construcción



V Especialización en Desarrollo Tecnológico de la Construcción

Asignaturas

Título que otorga

Especialista en Desarrollo Tecnológico de la Construcción.

Dirigido a

Arquitectos, Ingenieros o afines. En casos excepcionales se podrá considerar el ingreso de Técnicos Superiores Universitarios.

Objetivos

Dotar al estudiante de una formación como profesional de alto nivel en el área del desarrollo tecnológico de la construcción. Al finalizar el curso, el egresado estará en capacidad de:

- Conocer los principales materiales y tecnologías innovadoras que existen en el área de la construcción, tanto en Venezuela como en el resto del mundo.
- Conformar espacios habitables utilizando tecnologías y materiales no tradicionales, con criterios de racionalidad, seguridad, sostenibilidad y progresividad.
- Evaluar las condiciones de habitabilidad de las edificaciones e introducir los elementos necesarios para mejorar el confort de las mismas.
- Manejar herramientas y métodos para la organización de la ejecución y la presupuestación de edificaciones con tecnologías no tradicionales.
- Los objetivos en la especialización apuntan hacia la formación profesional avanzada especializada, estando dirigida, preferentemente, hacia aquellos profesionales que se desempeñan en el sector productivo, pero que muestran interés en la utilización de tecnologías innovadoras o no tradicionales.

El estudiante obtendrá conocimientos, habilidades y destrezas que le permitan actuar en forma integral en el campo profesional del desarrollo tecnológico de la industria de la construcción, haciendo énfasis en el dominio de instrumentos, técnicas y métodos aplicables al desarrollo tecnológico en el proceso de producción de edificaciones Plan de estudios.

Modalidad mixta

Educación a Distancia en una modalidad mixta de enseñanza-aprendizaje, donde se combinan actividades presenciales y virtuales, utilizando una creciente gama de herramientas comunicacionales que giran alrededor de la Internet.

Las clases presenciales se desarrollarán en el IDEC, los días lunes, todo el día y las actividades a distancia podrán hacerse en los horarios que cada asignatura indique, utilizando los servicios de Internet y nuestra plataforma web de educación a distancia.

Período	Materia	Tipo	Nº Créditos	Hrs. seman.
I Sep-Dic / 2008	• Taller de Desarrollo Tecnológico I	Proyecto	3	6
	• Materiales y Tecnología de la Construcción	Instrumento	3	3
	• Introducción al Desarrollo Tecnológico de la Construcción	Contexto	3	3
II Ene-Mar / 2009	• Taller de Desarrollo Tecnológico II	Proyecto	3	6
	• Teoría y Métodos de Diseño	Instrumento	3	3
	• Física de las Edificaciones	Instrumento	3	3
III Abr-Jul/ 2009	• Proyecto	Proyecto	3	3
	• Economía de la Construcción	Contexto	3	3
	• Seminario de Trabajo Especial	Seminario	1	2
I - III Sep 08 - Jul 09	Créditos optativos	Optativa	5	

Aranceles (sujetos al valor de la Unidad Tributaria)

Descripción	Unidades Tributarias	Monto (BS. F.)
Preinscripción	2	92,00
Inscripción	4	184,00
Unidad de Crédito (total = 30)	$2,5 \times 30 = 75$	3.450,00
Inscripción del Proyecto	4	184,00
Inscripción de Trabajo Especial	4	184,00
Total del Postgrado sin permanencia	89	4.094,00

Nota: Unidad Tributaria (UT) actual = Bs F. 46,00

Permanencia por semestre adicional (Según la U.T. Vigente para la fecha de su cobro)	7,5	345,00
---	-----	--------

Convocatoria

Período de Preinscripción

- Fecha: Del 19 de mayo al 6 de junio del 2008
- Horario: 9:30 a.m. - 3:00 p.m.
- Costo: 2UT vigentes (Bs.F 92,00).
- Depósito previo: Banco Provincial, Cuenta Corriente N°: 0108-0033-11-0100035278, a nombre de: IDEC - Facultad de Arquitectura - U.C.V.
- Consignar recaudos en la preinscripción

Entrevista

Los aspirantes sostendrán una entrevista con miembros del Comité Académico y los profesores del programa en el lapso de la fecha indicada, requisito indispensable para su aceptación.

- Fecha: Del 09 al 13 de Junio del 2008
- Horario: Le será informado oportunamente

Notificación de aceptación

- Fecha: Del 30 de Junio al 04 de Julio de 2008.
- Cupo: 15 participantes.

Período de inscripción

Fecha: 14 al 18 de julio de 2008.
Costos Inscripción y matrícula primer periodo: