



Suplemento especial

**PROGRAMA DE FORMACIÓN
DE PROFESORES
CURSOS INTERSEMESTRALES**



Órgano informativo del Colegio de Ciencias y Humanidades

aceta
CCH

Número 8
22 de
noviembre
de 2010

CURSOS INTERSEMESTRALES DEL PROGRAMA DE FORMACIÓN DE PROFESORES

La Dirección General del Colegio de Ciencias y Humanidades, a través del Departamento de Formación de Profesores, invita a los docentes adscritos a la institución a participar en los cursos del periodo intersemestral 2010-2011, en las fechas, sedes y turnos que se señalan.

Propósitos:

- Retomar los espacios académicos para que los docentes promuevan nuevas formas pedagógicas que incidan en el proceso de aprendizaje de los alumnos.
- Socializar las experiencias que permitan promover una docencia de calidad y, por ende, una mejor enseñanza para los alumnos.
- Intercambiar experiencias docentes entre profesores de carrera y de asignatura en un ambiente multidisciplinario.

Curso-taller: Jornada de Planeación Académica I (6 al 10 de diciembre, 2010)

Dirigido principalmente a profesores del Colegio; recomendable sobre todo para docentes con antigüedad de hasta cinco años, que no se han inscrito o se inscribieron y no lo presentaron

<i>Área o asignatura</i>	<i>Curso-taller</i>	<i>Sede</i>	<i>Turno</i>
Todas las áreas, multidisciplinario	Jornada de Planeación Académica I	Todos los planteles	Matutino / Vespertino

Curso-taller: Jornada de Planeación Académica II (6 al 10 de diciembre, 2010)

Dirigido principalmente a profesores del Colegio que acreditaron la Jornada de Planeación Académica I

<i>Área o asignatura</i>	<i>Curso-taller</i>	<i>Sede</i>	<i>Turno</i>
Todas las áreas, multidisciplinario	Jornada de Planeación Académica II	Todos los planteles	Matutino / Vespertino

Propósito:

- Analizar las distintas experiencias de planeación que pusieron en práctica los profesores, para valorar el manejo de los aspectos conceptuales previstos, sus adecuaciones y estilos docentes.

Instrucciones para llevar a cabo la inscripción a los cursos

- Inscripciones del 8 de noviembre al 2 de diciembre de 2010 en la dirección electrónica www.cch.unam.mx/tacur
- Podrán acceder a esta dirección aplicando como nombre del usuario su RFC (sin homoclave) y como contraseña su primer apellido, todo con minúsculas y sin preposiciones.
- De no tener acceso a la red, podrán acudir a las Secretarías Docentes, Jefaturas de Sección o de Área en los planteles del Colegio para efectuar su inscripción.
- La apertura de los cursos estará supeditada a un mínimo de (8) ocho profesores inscritos vía Internet.
- Deberán verificar la apertura del curso seleccionado a partir del 2 de diciembre en la misma dirección electrónica. En caso de que el curso haya sido cancelado podrán seleccionar otro y presentarse el día de inicio del curso.
- De no inscribirse en las fechas señaladas deberán reproducir por cuenta propia los materiales.
- Acreditarán el curso cuando asistan y permanezcan el 100% de las sesiones, cumplan con los criterios de evaluación que se establezcan en cada curso y contesten, vía Internet, el cuestionario de evaluación.
- Los impartidores no deberán inscribirse como asistentes ya que quedarán registrados como impartidores.
- Cupo limitado a veinte personas por grupo.
- Se otorgará constancia con valor curricular.
-

Cualquier duda o aclaración favor de comunicarse al número 56 22 23 71 ó al correo electrónico:
formaciondeprofesores@cch.unam.mx

La Dirección General del Colegio de Ciencias y Humanidades, a través del Departamento de Formación de Profesores, invita a los docentes adscritos a la institución a participar en los cursos del periodo intersemestral 2010-2011, en las fechas, sedes, y turnos que se señalan.

Cursos intersemestrales 2010-2011 del Programa de formación de profesores

Actualización Disciplinaria (Departamentos)

Nombre del curso	Áreas	Sede	Turno	Periodo
Análisis de la versión preliminar del Primer acercamiento a los programas de Francés II y IV.	Francés	Universidad 3,000	Matutino	29 de noviembre al 3 de diciembre de 2010
Análisis de la versión preliminar del Primer acercamiento a los programas de Francés II y IV.	Francés	Universidad 3,000	Vespertino	29 de noviembre al 3 de diciembre de 2010
Obesidad y sobrepeso en la adolescencia.	Educación Física	San Francisco 400	Matutino	22 al 26 de noviembre de 2010
Taller revisión de las propuestas para los programas de Inglés II	Inglés	Azcapotzalco	Vespertino	29 de noviembre al 3 de diciembre de 2010
		Naucalpan	Matutino	
		Vallejo	Matutino	
		Oriente	Vespertino	
		Sur	Vespertino	
Taller revisión de las propuestas para los programas de Inglés IV	Inglés	Azcapotzalco	Matutino	29 de noviembre al 3 de diciembre de 2010
		Naucalpan	Vespertino	
		Vallejo	Vespertino	
		Oriente	Matutino	
		Sur	Matutino	

Instrucciones para llevar a cabo la inscripción a los cursos:

- Inscripciones en la dirección electrónica www.cch.unam.mx/tacur
- Inscripciones para Educación Física del 18 al 23 de noviembre de 2010.
- Inscripciones para Idiomas del 18 al 25 de noviembre de 2010.
- Podrán acceder a esta dirección aplicando como nombre del usuario su RFC (sin homoclave) y como contraseña su primer apellido, todo con minúsculas y sin preposiciones.
- De no tener acceso a la red, podrán acudir a las Secretarías Docentes, Jefaturas de Sección o de Área en los planteles del Colegio para efectuar su inscripción.
- La apertura de los cursos estará supeditada a un mínimo de (8) ocho profesores inscritos vía Internet.
- Deberán verificar la apertura del curso seleccionado a partir del 27 de noviembre en la misma dirección electrónica. En caso de que el curso haya sido cancelado podrán seleccionar otro y presentarse el día de inicio del curso.
- De no inscribirse en las fechas señaladas deberán reproducir por cuenta propia los materiales.
- Acreditarán el curso cuando asistan y permanezcan el 100% de las sesiones, cumplan con los criterios de evaluación que se establezcan en cada curso y contesten, vía Internet, el cuestionario de evaluación. Se otorgará constancia con valor curricular.
- Los impartidores no deberán inscribirse como asistentes ya que quedarán registrados como impartidores.
- Cupo limitado a veinte personas por grupo.

Cualquier duda o aclaración favor de comunicarse al número 56 22 23 71 ó al correo electrónico:
formaciondeprofesores@cch.unam.mx

CURSOS DGAPA

13 al 17 de diciembre 2010

<i>Nombre del Curso</i>	<i>Áreas</i>	<i>Sede</i>	<i>Turno</i>
Taller de geometría analítica utilizando el programa <i>Geolab</i>	Área de las Ciencias Físico Matemáticas y de las Ingenierías	Naucalpan	Vespertino
Como elaborar estrategias de enseñanza	Área de las Ciencias Biológicas y de la Salud	Av. Universidad 3,000	Matutino
Didáctica de una lengua extranjera	Área de las Humanidades y de las Artes	Naucalpan	Vespertino
Diversos encuentros entre la literatura y la filosofía	Área de las Humanidades y de las Artes	DGCCH	Matutino
La inteligencia emocional aplicada a las competencias	Área de las Ciencias Biológicas y de la Salud	Av. Universidad 3,000	Vespertino
Nuevas Tecnologías Aplicadas a las Ciencias Experimentales: Uso del Video <i>Tracker</i> , como herramienta de laboratorio y uso de sensores	Área de las Ciencias Físico Matemáticas y de las Ingenierías	Naucalpan	Vespertino
Elaboración de Multimedia como apoyo a la docencia del Nivel Medio Superior	Área de las Ciencias Sociales	Naucalpan	Matutino
Introducción a MAPLE	Área de las Ciencias Físico Matemáticas y de las Ingenierías	Naucalpan	Matutino
Ciencias Sociales y Humanidades en la cultura	Área de las Ciencias Sociales	Naucalpan	Matutino

Turno Matutino: 10 a 14 hrs.

Turno Vespertino: 16 a 20 hrs.

Inscripciones del 29 de noviembre al 8 de diciembre de 2010. Mínimo 15 inscritos

<http://zafiro.dgapa.unam.mx/actacad/difusion> o

<http://dgapa.unam.mx> en la sección "Fortalecimiento a la docencia"

CURSOS INTERSEMESTRALES DEL PROGRAMA DE FORMACIÓN DE PROFESORES

La Dirección General del Colegio de Ciencias y Humanidades, a través del Departamento de Formación de Profesores, invita a los docentes adscritos a la institución a participar en los cursos del periodo intersemestral 2010-2011, en las fechas, sedes, y turnos que se señalan.

Curso para Tutores						
<i>Nombre del curso</i>	<i>Área</i>	<i>Plantel</i>	<i>Impartidores</i>	<i>Turno</i>	<i>Periodo</i>	<i>Lugar</i>
La Tutoría en el marco del Programa de Seguimiento Integral	Todas las áreas	Vallejo	Martha Treviño Camacho Judith Díaz Rivera	Matutino	13 al 17 de diciembre de 2010	Por confirmar
		Oriente	Maximiano Espino Miranda Elvia Luisa Alfaro Bravo	Matutino		Sala de Juntas 2° piso
		San Francisco 400	Guadalupe Florido Araujo Elba María López Delgado	Matutino Vespertino		

Actualización disciplinaria						
Nombre del Curso	Área	Plantel	Impartidores	Turno	Periodo	Lugar
Modelos y predicción	Matemáticas	Oriente	Eulogio Aquino Vásquez Claudia Verónica Morales Montaño	Vespertino	13 al 17 de diciembre de 2010	Por confirmar
Análisis del aprendizaje y materiales didácticos en el Área de Matemáticas	Matemáticas	Oriente	Francisco Javier Rodríguez Pérez Jaime Martínez Gutiérrez	Matutino		
Análisis del aprendizaje y materiales didácticos en el área de Matemáticas	Matemáticas	Oriente	Guillermo Luisillo Ramírez Javier Bustos Rosas	Vespertino		
Programando con <i>Delphi</i>	Matemáticas	Oriente	Rafael Ramírez García Juan Gutiérrez Quiroz	Vespertino		
Orientaciones didácticas para el curso de Química IV	Ciencias Experimentales	Oriente	Francisco Álvarez Herrera	Matutino		
Planeación de actividades teórico-experimentales para Física II	Ciencias Experimentales	Oriente	María Esther Rodríguez Vite Ana Laura Ibarra Mercado	Matutino		
La enseñanza de la Física ante la próxima actualización de los programas y la situación de los Laboratorios de Ciencias para el Bachillerato	Ciencias Experimentales	Oriente	Felipe Santander Patiño Agustín Mercado Rejón	Vespertino		
Diseño de materiales teórico-didácticos para la materia de Ciencias Políticas y Sociales II	Historia	Oriente	Humberto Ruíz Ocampo Jesús Nolasco Nájera	Matutino		
Didáctica de la antropología y la interdisciplina II	Historia	Oriente	Miguel Ángel Cecilio Rodríguez María Esther Piña Salazar	Matutino		
Filósofos, escritores y compositores musicales del siglo XX	Historia	Oriente	José Alfonso Lazcano Martínez	Matutino		
El encumbramiento de China como potencia mundial y su avance en América Latina.	Historia	Oriente	Odilón González Huerta Ernesto Vázquez Cardona	Matutino		
A 100 años de la Revolución Mexicana: perspectiva histórica del país	Historia	Oriente	Francisco González Gómez	Matutino		
Filosofía para científicos	Historia	Oriente	Pablo Emilio Ávila Bustamante	Matutino		
Movimientos artísticos de Europa en la Edad Media	Talleres	Oriente	Alejandro Ortíz López	Vespertino		
El dibujo tridimensional como herramienta didáctica para el docente	Talleres	Oriente	Ramón Mateos Cruz.	Matutino		
Contribución ambiental para el Colegio de Ciencias y Humanidades a través de la arquitectura del paisaje	Todas las áreas	Sur	María Guadalupe Soria Juárez Rosa Ilescas Vela	Matutino		

Actualización disciplinaria (departamentos)						
Nombre del Curso	Área	Plantel	Impartidores	Turno	Periodo	Lugar
Curso-Taller: Inducción al uso del Laboratorio de Idiomas	Departamento de Inglés	Naucalpan	Rosa Laura Díaz Serrano Elia Edith Zamora Paniagua Claudia Ramírez Cárdenas	Matutino 9-13 horas Vespertino 16-20 horas	13 al 17 de diciembre de 2010	Lab. 1 del Edificio E
Curso-Taller <i>Tell Me More</i> y <i>HP Digital Classroom</i>		Azcapotzalco	Carlos Pedro Curiel García	Vespertino		Por confirmar

Fortalecimiento de estrategias pedagógicas

<i>Nombre del Curso</i>	<i>Área</i>	<i>Plantel</i>	<i>Impartidores</i>	<i>Turno</i>	<i>Periodo</i>	<i>Lugar</i>
Hidroponia, una alternativa más	Ciencias Experimentales	Azcapotzalco	Martha Elba González Salgado Lysset Minerva Núñez Álvarez	Vespertino	13 al 17 de diciembre de 2010	Por confirmar
Curso-Taller Diseño de estrategias para la enseñanza de la ciencia experimental	Ciencias Experimentales	Azcapotzalco	Patricia Emma Díaz González	Vespertino		
Efectos socio-históricos y culturales de la Revolución Mexicana	Historia	Azcapotzalco	Josefina María de Lourdes Pirod Posada Susana Huerta González	Mixto (40 horas)		CCH Naucalpan (D-18)
Curso-Taller de Microenseñanza	Todas las áreas	Naucalpan	Salvador Rangel Esparza Humberto Serrano Tronco	Vespertino		Salón D-19
El folleto como recurso didáctico, con apoyo multimedia		Naucalpan	Marina Rosalba Torres Vallecillo Silvia Esther Castillo Hernández	Matutino		Sala Telmex
Curso-Taller para la elaboración de pruebas de concurso		Naucalpan	Vicente Ballesteros Linares Juan Carlos Pérez Vertti	Matutino		Salón D-17
Resolviendo problemas de Matemáticas IV con Geogebra		Matemáticas	Oriente	Martín Mejía Espinosa		Matutino
Pensamiento contemporáneo: hermenéutica y educación	Histórico-Social Talleres	Sur	Mauricio Ruiz Muñoz Sonia Rangel Espinosa	Matutino		
Diseño de estrategias didácticas con enfoques constructivistas y resolución de problemas aplicados a la enseñanza (40 horas)	Todas las áreas	Sur	Bertha Medina Flores Dulce Ma. Peralta González Rubio	Mixto	13 de diciembre de 2010 al 29 de abril de 2011	Por confirmar
Administración para no administradores II : Como crear y administrar un negocio	Histórico-Social	Azcapotzalco	Lorenzo Hermoso González	Matutino	13 al 17 de diciembre de 2010	

Uso de nuevas tecnologías

<i>Nombre del curso</i>	<i>Área</i>	<i>Plantel</i>	<i>Impartidores</i>	<i>Turno</i>	<i>Periodo</i>	<i>Lugar</i>
Programación con <i>Excel</i> , creación de macros y su desarrollo a través de <i>Visual Basic</i> para aplicaciones	Matemáticas Ciencias Experimentales	Azcapotzalco	Dulce Patricia Domínguez Arias	Matutino	13 al 17 de diciembre de 2010	Por confirmar
Situaciones de aprendizaje en los Laboratorios de Ciencias	Ciencias Experimentales	Naucalpan	Víctor Manuel Fabián Farías	Matutino 9-14 horas	13 al 16 de diciembre de 2010	Lab. 26 B
Biología hoy	Ciencias Experimentales	Naucalpan	Beatriz Rodríguez Rico E. Adair Isla Rodríguez	Matutino	13 al 17 de diciembre de 2010	D-19
Curso-Taller: introducción a <i>Office 2007</i>	Historia	Naucalpan	Karen Malagón Calderón Carlos Medina Caracheo	Vespertino 14-18 horas		Sala Telmex
Curso-Taller: Elaboración de <i>Podcast</i> con fines educativos	Todas las áreas	Naucalpan	Silvia Elena Arriaga Franco	Matutino 9-14 horas	13 al 16 de diciembre de 2010	Sala de Conferencias
Con TIC's y sin TIC's		Naucalpan	Rosalinda Rojano Rodríguez	Matutino 9-14 horas		Sala de Maestros
Curso-Taller en el marco de las habilidades digitales		Naucalpan	Gabriela Saraith Ramírez Granados José Eduardo Sánchez Granados	Matutino 10-14 horas	13 al 17 de diciembre de 2010	Salón D-16

Uso de nuevas tecnologías

Curso-Taller: <i>Word 2007</i>	Todas las Áreas	Naucalpan	Carolina Almazán Arroyo	Vespertino 15-19 horas	13 al 17 de diciembre de 2010	Sala de Maestros
Presentaciones didácticas para el apoyo a la docencia utilizando <i>Power Point 2007</i>	Matemáticas	Oriente	Alejandro Vela Bustamante. Roberto Domínguez Hernández	Matutino		Por confirmar
Desarrollo de tareas docentes con apoyo de Excel 2007	Matemáticas	Oriente	José Luis Sánchez López Carmen Lina Rivera Pozos	Matutino		
Introducción al uso de los recursos informáticos para la enseñanza.	Matemáticas	Oriente	José Luis Ortíz Vallejo Rogelio Argonza Moreno	Matutino		Lab. Prototipo S-23
El uso del procesador de texto para apoyo a la docencia (<i>Word 2007</i>)	Matemáticas	Oriente	María del Socorro Ávila Nicolás Alejandro Muñoz Navarrete	Matutino		
El modelado y la simulación de fenómenos mecánicos con <i>Modellus 4.0</i>	Ciencias Experimentales	Oriente	Ramón Pérez Vega Javier Ramos Salamanca	Vespertino		Lab. de Ciencias S-23 ó B-3
Obtención de videgrabaciones a alta velocidad y su análisis matemático con <i>Logger Pro</i>	Ciencias Experimentales	Oriente	Virginia Astudillo Reyes Ramón Pérez Vega	Matutino		
Proyectos editoriales con <i>Photoshop e Indesign</i>	Todas	Sur	Rocío Angélica Hernández Rodríguez	Matutino		Por confirmar

Conocimiento del Colegio

Nombre del Curso	Área	Plantel	Impartidores	Turno	Periodo	Lugar
Diagnóstico y revisión del Programa de Taller de Comunicación I	Talleres	Azcapotzalco	Leticia Elisabeth Santa María Gallegos Silvia Edith Segura Nava	Matutino	13 al 17 de diciembre de 2010	Av. Universidad 3,000
El sentido y orientación del área de Ciencias Experimentales	Ciencias Experimentales	Oriente	Adolfo Portilla González María Cristina Martínez Mercado	Vespertino		Por confirmar

Instrucciones para llevar a cabo la inscripción a los cursos

- Inscripciones del 22 de noviembre al 1º de diciembre de 2010 en la dirección electrónica www.cch.unam.mx/tacur
- Podrán acceder a esta dirección aplicando como nombre del usuario su RFC (sin homoclave) y como contraseña su primer apellido, todo con minúsculas y sin preposiciones.
- De no tener acceso a la red, podrán acudir a las Secretarías Docentes, Jefaturas de Sección o de Área en los planteles del Colegio para efectuar su inscripción.
- La apertura de los cursos estará supeditada a un mínimo de (8) ocho profesores inscritos vía Internet.
- Deberán verificar la apertura del curso seleccionado a partir del 7 de diciembre en la misma dirección electrónica. En caso de que el curso haya sido cancelado podrán seleccionar otro y presentarse el día de inicio del curso.
- De no inscribirse en las fechas señaladas deberán reproducir por cuenta propia los materiales.
- Acreditarán el curso cuando asistan y permanezcan el 100% de las sesiones, cumplan con los criterios de evaluación que se establezcan en cada curso y contesten, vía Internet, el cuestionario de evaluación. Se otorgará constancia con valor curricular.
- Los impartidores no deberán inscribirse como asistentes ya que quedarán registrados como impartidores.
- Cupo limitado a veinte personas por grupo.

Cualquier duda o aclaración favor de comunicarse al número 56 22 23 71 ó al correo electrónico:
formaciondeprofesores@cch.unam.mx

Para los siguientes cursos la inscripción se llevará a cabo en el plantel correspondiente.

Plantel Naucalpan					
Curso	Área	Impartidor(es)	Turno	Fecha	Lugar
Situaciones de aprendizaje en los Laboratorios de Ciencias.	Ciencias Experimentales	Víctor Manuel Fabián Farías	Matutino 9 a 14 horas	6 al 9 de diciembre de 2010	Lab. 26 B
Introducción al uso del <i>HP Classroom</i> y a los Laboratorios de Ciencias	Ciencias Experimentales	Marco Antonio Lagarde Torres José Lizarde Sandoval	Vespertino 16 a 20 horas	6 al 10 de diciembre de 2010	Lab. 26 B
Diplomado de Matemáticas. Módulo IV	Matemáticas	Martín Mejía Víctor Manuel Pérez Torres	Vespertino 16 a 20 horas	29 y 30 de noviembre; y 1º, 2 y 3 de diciembre	Sala Telmex
Diplomado de Matemáticas. Módulo V	Matemáticas	Eliseo Landa Orozco Carlos Hernández Saavedra	Vespertino 16 a 20 horas	6 al 10 de diciembre de 2010	Sala de Seminarios del Edificio Ñ
El manejo de la voz y el habla en el aula	Todas las áreas	Silvia Elena Arriaga Franco	Matutino 10 a 14 horas	29 de noviembre al 3 de diciembre de 2010	Sala de Conferencias

