

Mecánica de Medios Continuos

0302570

Fecha de actualización	Mon, 11 Aug 2014 12:25:49 -050
Usuario que realiza la actualización	Profesor
Autorización Vicedecano	No
Última versión del curso	1
Número de Acta del Consejo de Facultad	00
Fecha del Acta del Consejo de Facultad	MM/DD/CCYY
Nombre de quien modifica esta última versión	Jorge I. Zuluaga
Publica curso	No
Codigo Curso	0302570
Nombre de la Asignatura	Mecánica de Medios Continuos
Tipo de Curso	Profesional
Tipo de Asistencia	Obligatoria
Numero de Creditos	4
Horas de Docencia Directa (HDD)	64
Horas de Docencia Asistida	0
Horas de Trabajo Independiente	64
Horas teóricas semanales	4
Horas Prácticas Semanales	4
Horas Teórico-Prácticas Semanales	4
Horas teóricas semestrales	64
Horas prácticas semestrales	64
Horas teórico-prácticas semestrales	64
Número de semanas	16
Curso teórico	Si
Curso práctico	No
Curso teórico-práctico	No
Curso habilitable	Si
Curso validable	Si
Curso clasificable	No
Facultad	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Instituto	Instituto de Física
Programas académicos a los que se ofrece	Astronomía, Física
Área académica	Astronomía
Campo de formación	Fundamentación en Ciencias
Ciclo	Fundamentación

Semestre actual	2014-1
Semestre en el Plan de Formación	6
Horario de clase	MJ8-10
Prerrequisitos	(Ninguno)
Correquisitos	(Ninguno)
Sede en el que se ofrece	Ciudad Universitaria Medellín
Profesores Responsables	Jorge Zuluaga
Oficina de Profesores	6-414
Horario de los profesores	MJ16-18
Profesores que elaboran	Jorge Zuluaga
Correos electronicos de profesores que elaboran	jorge.zuluaga@udea.edu.co
Descripción general del curso	
Propósito del curso es:	
Justificación del curso	
Objetivo General	
Objetivos específicos conceptuales	
Objetivos específicos procedimentales	
Objetivos específicos actitudinales	
Estrategia metodológica	
Evaluacion General	
Actividades de Evaluación Específicas	
Actividades de asistencia obligatoria	
Contenido Resumido	
Bibliografía General del Curso	