

SEMESTRE 1	SEMESTRE 2	SEMESTRE 3	SEMESTRE 4	SEMESTRE 5	SEMESTRE 6	SEMESTRE 7	SEMESTRE 8
Razonamiento Matemático y Geometría Analítica 	Cálculo Integral 	Matemática Aplicada a la Ingeniería 	Sistemas de Información Geográfica 	Modelamiento de Información Geoespacial 	Sensores Remotos 	Diseño y Evaluación de Escenarios de Riesgo	Planificación y Ordenamiento Territorial para el Control de Riesgos 
Análisis Matricial 	Soluciones Matemáticas a problemas de Ingeniería 	Probabilidad y Estadística 	Biogeografía	Métodos de Evaluación de Riesgos Estructurales, no Estructurales y Funcionales	Control de Riesgos Organizacionales 	Control de Riesgos Financieros 	Sistemas Integrado de Gestión y Desarrollo Sostenible 
Física para Ingeniería 	Fundamentos de Programación 	Cartografía	Identificación y Análisis de Riesgos 	Control de Riesgos Naturales 	Control de Riesgos en Salud Pública 	Ingeniería para la Reducción a los Riesgos de Desastre 	Seminario de Integración Curricular
Introducción a Ciencias de la Tierra	Química Aplicada 	Hidrología y Meteorología	Rescate	Control de Riesgos Ambientales	Control de Riesgos de Seguridad Física de Bienes, Personas y Terrorismo 	Gestión de la Información en situaciones de Riesgos y Desastres 	Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades 
Introducción al Riesgo de Desastre 	Geología y Geomorfología	Marco Normativo del Riesgo de Desastre	Bases Administrativas para la Gestión de Riesgos	Control de Riesgos Ocupacionales 	Control de Riesgos Tecnológicos y Ciberseguridad 	Psicología de Emergencias 	Negociación y Manejo de Conflictos 
Técnicas de Comunicación 	Metodología de la Investigación 	Historia y Realidad Nacional	Ética 	Cultura Física I	Cultura Física II	Vinculación con la Sociedad	Práctica Pre-Profesional
							Unidad de Integración Curricular

Requisito de Graduación: 6 Niveles de Inglés (B2)

*Estructura sujeta a cambios

 Global Signature Courses con universidades de la red Cintana Education

¿Qué son los Global Signature Courses?

Son clases interactivas que integran actividades de co-teaching, en la que participan profesores de diferentes universidades del mundo que conforman a la red Cintana; y buscan fortalecer las capacidades y competencias de los estudiantes de la UIDE, con una visión internacional y en el marco del bilingüismo progresivo.

 Contenidos de las materias enriquecidos por Arizona State University

¿Cuál es el valor agregado de estos contenidos?

Gracias a nuestra afiliación con la universidad #1 en innovación de EEUU nuestras mallas académicas están potenciadas con recursos de ASU como contenidos académicos, cursos, literatura, certificaciones, entre otros, lo cual hace a nuestra oferta académica única en el país.