Ingeniería

	CARRERA		LUGAR DE FORMACIÓN				Grado que se ofrece	
		1	2	5	21	32	MS	Dr
1	Ingeniería	Х	Х					Х
2	Ingeniería Civil	Х					Х	
	Ingeniería Civil con énfasis en: Estructuras y en	Х					X	
	Geotecnia	X					X	
	Ingeniería de Transporte y Vías	X						
	Ingeniería Geotécnica	X		0			X	
	Administración e Ingeniería de la Construcción						X	
	Ingeniería de Transporte y Vías	Х	4				X	
	Ingeniería Hidráulica	X					X	
	Ingeniería Vial		Х					
	Gerencia de Proyectos en Ingeniería de la Construcción				х		×	
3	Ingeniería Electrónica con énfasis en: diseño VLSI, Procesamiento digital de señales, Sistemas empotrados y en Sistemas Microelectromecánicos		X				Х	
4	Gerencia de Proyectos		X				X	
5	Ingeniería Eléctrica	Χ					X	
	Ingeniería en Sistemas de Baja y Mediana Tensión	Χ					X	
	Ing. Eléctrica con énfasis en Comunicaciones Digitales	Х					X	
	Ing. Eléctrica con énfasis en Sistemas de Potencia	Х					Х	
	Ing. Eléctrica con énfasis en Sistemas Digitales	Х					Х	
6	Ing. Industrial	Х		Х			Х	
	Ing. Industrial con énfasis en Administración Industrial	Χ					Х	
	Ing. Industrial con énfasis en Gestión Ambiental	Χ					Х	
	Ing. Industrial con énfasis en Manufactura y Calidad	Х					Х	
	Ing. Industrial con énfasis en Gestión de la Calidad					Х	Х	
	Sistemas Modernos de Manufactura		Х					
7	Ing. Mecánica con énfasis en Sistemas de Manufactura y Materiales	X					х	
	Ing. Mecánica con énfasis en Sistemas Térmicos y de Energía	Х					Х	
8	Ing. Química con énfasis en Ingeniería Ambiental	X					X	
	Ing. Química con énfasis en Procesamiento de Materiales	X					X	
	Ing. Química con énfasis en Procesos Industriales	Х					X	
9	Ingeniería en Dispositivos Médicos		Х				X	
10	Arquitectura /Vivienda y Equipamiento Social	Х					X	
	Arquitectura Tropical	Х					X	
	Arquitectura y Construcción	Х					Х	

Arquitectura/ Diseño Urbano	Х			Х	
Arquitectura/Paisajismo y Diseño de Sitio	X			Х	

Lugares	de	forma	ción
Lugares	ue	1011116	

Sitios Web

1	Universidad de Costa Rica	www.ucr.ac.cr
2	Instituto Tecnológico de Costa Rica	www.tec.ac.cr
5	Universidad Latina	www.ulatina.ac.cr
21	Universidad Fidélitas	www.ufidelitas.ac.cr
32	Universidad Internacional de las Américas	www.uia.ac.cr

NOTA: En el caso de ingeniería en Seguridad Laboral e Higiene Ambiental, esta se ubica en Salud. Además en el ámbito Numérico Natural, se encuentran otras ingenierías que pueden ser de interés.