

OBJETOS DE CONOCIMIENTO			ÁREA DE FORMACIÓN Y COMPONENTES	PARTE 1						PARTE 2								
OBJETOS DE ESTUDIO	OBJETOS DE APRENDIZAJE			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX						
Transformación Espacial del Territorio	Materiales y Procesos	Innovación y emprendimiento	BÁSICA	ÁREA COMÚN	LENGUA EXTRANJERA 3 CR LEI4004	LENGUA EXTRANJERA 3 CR LEI4005												
		Construcción y fabricación			ARTE Y MATEMÁTICAS 2 CR AM0031													
		Técnicas, sistemas y procesos																
	Paisajes y Cultura	Comprensión de expresiones artísticas de las culturas		PROFESIONAL	TEORÍA E INVESTIGACIÓN			METODOLOGÍAS COMPRENSIVAS DEL DISEÑO 4 CR AR21200	TEORÍA AMBIENTAL 2 CR AR21205	TEORÍA URBANA 2 CR AR21210	TEORÍA DE ARQUITECTURA 2 CR AR21215		TALLER DE FORMULACIÓN DE PROYECTOS 4 CR AR21220		TALLER DE ARGUMENTACIÓN GRÁFICA Y ESCRITA 2 CR AR21230			
		Interpretación mundo-lugar					TALLER PROYECTO DE DISEÑO I 4 CR FA22220	TALLER PROYECTO DE DISEÑO II 4 CR FA23300	TALLER PROYECTO DE DISEÑO III 6 CR AR23305	TALLER IV POR OBJETOS OPCIONES 6 CR AR23310	TALLER V POR OBJETOS OPCIONES 6 CR AR23315	TALLER VI POR OBJETOS OPCIONES 6 CR AR23320	TALLER DE SISTEMAS DE COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA 4 CR AR23325	TALLER DE DISEÑO URBANO POR OBJETOS OPCIONES 6 CR AR23330	TALLER DE ARGUMENTACIÓN GRÁFICA Y ORAL 2 CR AR21225	TALLER DE ARGUMENTACIÓN GRÁFICA Y ORAL 2 CR AR21225		
	Ambiente y Sostenibilidad	Equilibrio socio-ecológico desde la arquitectura			DISEÑO	URBANISMO E HISTORIA	ESTUDIOS DEL ARTE DEL MUNDO I 3 CR FA21130	ESTUDIOS DEL ARTE DEL MUNDO II 3 CR FA21135	PENSAMIENTO Y CIUDAD 3 CR AR21340	PENSAMIENTO MODERNO Y HÁBITAD 3 CR AR21340	POSTMODERNIDAD, CONTINUIDAD O RUPTURA 3 CR AR21350	PLANEACIÓN TERRITORIAL 3 CR AR21335	PRÁCTICA PROFESIONAL 12 CR AR23390	GESTIÓN DE PROYECTOS URBANOS TECNOLÓGICOS 4 CR AR21395	PROYECTO DE GRADO POR OBJETOS OPCIONES 8 CR AR23335	PROYECTO DE GRADO POR OBJETOS OPCIONES 8 CR AR23335		
		Diseño Sostenible y ciclo de vida																
	Ambiente y Sostenibilidad	Arquitectura bioclimática y calidad ambiental			TECNOLOGÍA	REPRESENTACIÓN	PRINCIPIOS TECNOLÓGICOS CONSTRUCTIVOS 3 CR FA21360	PRINCIPIOS DE LA MATERIALIDAD CONSTRUCTIVA 3 CR AR21365	SISTEMAS ESTRUCTURALES Y DETALLES 3 CR AR21370	ESTANDARIZACIÓN TÉCNICAS Y MATERIALIDAD 3 CR AR21375	TECNOLOGÍA E IMAGEN 3 CR AR21380	SOSTENIBILIDAD, PRESUPUESTO Y PROGRAMACIÓN 3 CR AR21385		ENTREGA PORTAFOLIO I A X (Requisito para optar a grado profesional)				
							GEOMETRÍA DESCRIPTIVA 3 CR FA22120	REPRESENTACIÓN DEL ESPACIO 2 CR FA21400	PERSPECTIVA 2 CR AR21405									
	Prácticas Sociales y Territorio	Comprensión socio-espacial			COMPLEMENTARIA	ELECTIVA DE COMUNICACIÓN				ELECTIVA I 3 CR FA		ELECTIVA II 3 CR FA						
Reconocimiento Socio-Cultural																		
Proyecto y Obra de Arquitectura	Cultura arquitectónica	FORMACIÓN SOCIO-HUMANÍSTICA	ELECTIVA PROFUNDIZACIÓN															
	Representación y argumentación proyectual																	
	Creación Arquitectónica																	
			CR	16 CR	17 CR	18 CR	19 CR	18 CR	17 CR	19 CR	16 CR	18 CR		158 CR				

TOTAL CREDITOS: 158 CR

PARA OPTAR A GRADO ES REQUISITO CERTIFICAR NIVEL B1 EN UNA LENGUA EXTRANJERA

PARA CURSAR LAS ASIGNATURAS CORRESPONDIENTES A LA PARTE II DEL PROGRAMA ES INDISPENSABLE HABER APROBADO EL 100% DE LAS ASIGNATURAS DE LA PARTE I