

	ESTUDIOS ESPECÍFICOS	AÑO 1				AÑO 2				AÑO 3				AÑO 4				AÑO 5							
		clase I	Hf/Hp	H	CR	clase II	Hf/Hp	H	CR	clase III	Hf/Hp	H	CR	clase IV	Hf/Hp	H	CR	clase VI	Hf/Hp	H	CR	clase VII	Hf/Hp	H	CR
EEGG	Matemática básica	4	2	6	5																				
	Investigación, desarrollo y otros	3	2	5	4																				
	Física y Química	2	2	4	3	Teorías de conservación	3	2	5	4	Interpretación y producción de leyes	3	2	5	4	Residuos sólidos y manifiestos	3	2	5	4	Desarrollo sostenible	2	2	4	3
	Ciencias Básicas	2	2	4	3	Física I	2	4	6	4	Física II	2	4	6	4	Física III	2	4	6	4	Ultrasonido	2	2	4	3
											Introducción a las ecuaciones diferenciales ordinarias					Series y transformadas									
Cátedras de Ingeniería	Fundamentos de Ingeniería Mecánica y Mecánica y Dinámica	1	4	5	3	Diseño mecánico	2	4	6	4	Diseño mecánico II	2	2	4	3	Estática	3	2	5	4	Dinámica	2	2	4	3
Cátedras de Automatización y Control	Energía eléctrica																								
Cátedras de Sistemas Técnicos - Administrativos	1. Energía Eléctrica																								
Cátedras de Especialidad	1. Estudios Generales																								
Cátedras de Especialidad	2. Sistemas mecánicos - eléctricos																								
Cátedras de Especialidad	3. Automatización Y control																								
Cátedras de Especialidad	4. Sistemas Técnicos - Administrativos																								
Cátedras de Especialidad	5. Especialidades																								
Cátedras de Especialidad	6. Especialidad																								
			</td																						