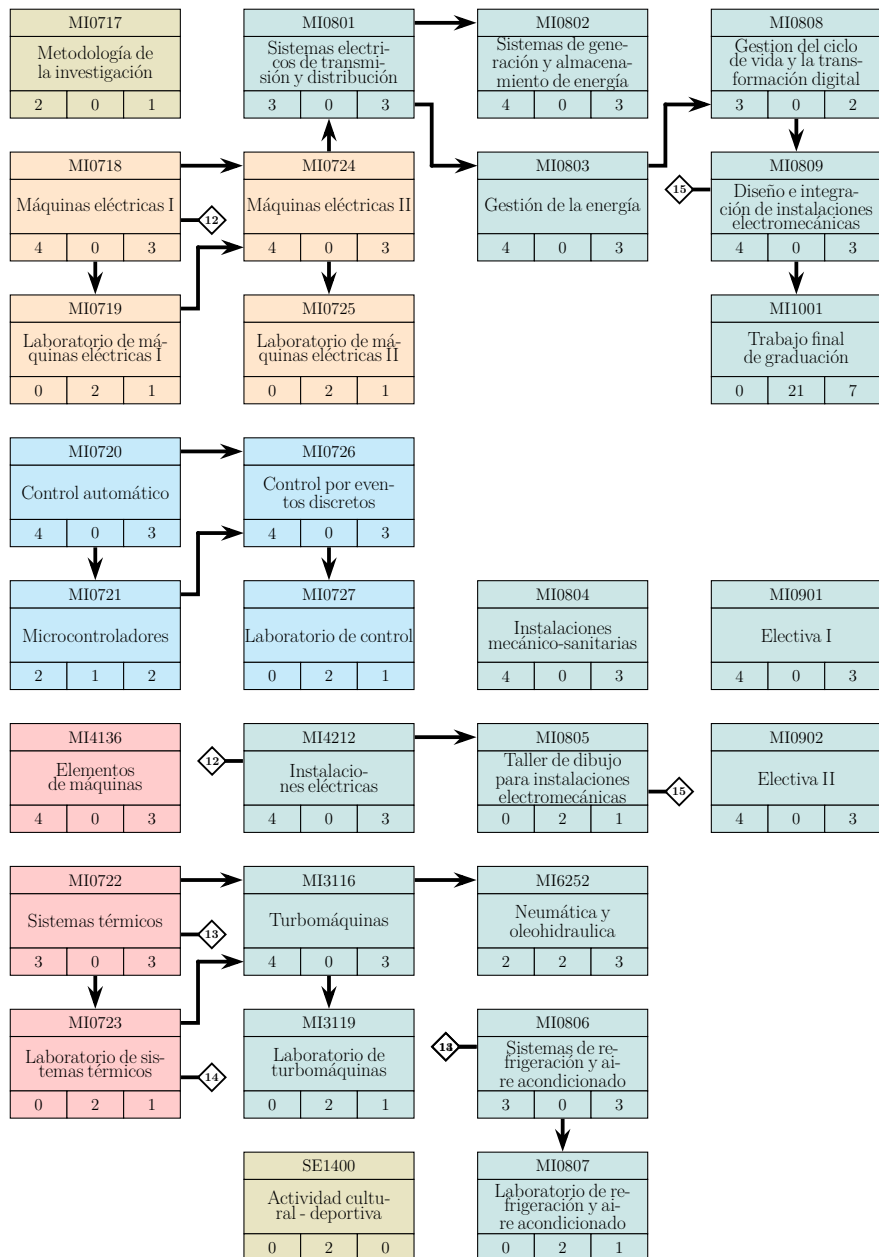


Licenciatura en Ingeniería Electromecánica con énfasis en Instalaciones (debe cursar primero tronco común)

VII			VIII			IX			X		
19	5	17	19	8	18	17	6	17	15	21	18



Licenciatura en Ingeniería Electromecánica con énfasis en Aeronáutica (debe cursar primero tronco común)

VIII		
12	0	9

IX		
24	2	18

X		
15	21	18

MI0810		
Aviónica		
4	0	3

MI0813		
Sistemas de aeronaves de ala fija y giratoria		
4	0	3

MI0821		
Control automático de vuelo y tráfico		
4	0	3

MI0811		
Máquinas y mecanismos		
4	0	3

MI0814		
Sistemas de aeronaves no tripulados y de despegue vertical		
4	0	3

MI0822		
Diseño eléctrico aeroportuario		
3	0	2

MI0815		
Aerodinámica y dinámica de vuelo		
4	0	3

MI0816		
Laboratorio de aerodinámica y dinámica de vuelo		
0	2	1

MI0817		
Materiales en aeronautica		
3	0	2

MI0901		
Electiva I		
4	0	3

MI0818		
Análisis mecánico de estructuras y mecanismos de la aeronave		
4	0	3

MI0902		
Electiva II		
4	0	3

MI0812		
Sistemas de propulsión		
4	0	3

MI0819		
Gestión del ciclo de vida de la aeronave		
3	0	2

MI0820		
Taller de metrología aeronautica		
2	0	1

MI1001		
Trabajo final de graduación		
0	21	7

Licenciatura en Ingeniería Electromecánica con énfasis en Sistemas Ciberfísicos (debe cursar primero tronco común)

VIII			IX			X							
11	2	9	20	2	18	13	23	18					
MI0823			MI0826			MI0833							
Sistemas embebidos en tiempo real			Sistemas de monitoreo e internet de las cosas			Diseño de interfases humano-máquina							
3	0	2	3	0	3	3	0	3					
MI0824			MI0827										
Laboratorio de sistemas embebidos en tiempo real			Sistemas de visión de máquina										
0	2	1	3	0	3								
MI0828			Sistema de robótica y domótica										
3	0	3	MI0829										
Laboratorio de sistemas inteligentes			Laboratorio de sistemas inteligentes										
0	2	1	MI0901										
MI0811			MI0830						Electiva I				
Máquinas y mecanismos			Tecnologías de empaquetado de semiconductores y MEMS						4			0	3
4	0	3	4	0	3				MI0902				
MI0825			MI0831						Electiva II				
Ingeniería de sistemas: requerimientos y arquitectura			Ingeniería de sistemas: integración y validación			4			0	3			
4	0	3	4	0	3	MI0834							
MI0826			MI0832			MI1001							
Laboratorio de sistemas embebidos en tiempo real			Fundamentos de ciberseguridad			Trabajo final de graduación							
0	2	1	3	0	2	0	21	7					