## Licenciatura en Ingeniería en Matenimiento Aeron 'autico-Plan: 0001

5 0 2	MA0101  Matemática general  5 0 2						
CA2125	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	FI1201  Laboratorio de física general I  0 2 1	QU1106	QU1102  Laboratorio de química básica I  0 2 1	CI1106  Comunicación escrita  3 0 2	CS1502 Introducción a la técnica ciencia y tecnología 2 0 1	SE1200   Actividad deportiva I   0   2   0
MA1103     Cálculo y algebra lineal	FI1102   FI1202   Laboratorio de fi- sica general III   4   0   3   0   2   1	QU1107    Química básica II   4   0   3	QU1104  Laboratorio de química básica II  0 2 1	IEM2501	CI1107  Comunicación oral  3 0 1	CS1302    Derecho laboral   3   0   2	SE1100
III	IEM2251	FI1103  Fisica general III  4 0 3	ME2208  Ciencia e ingenieria de los materiales  3 0 2	IEM2101  Dibujo técnico asistido por computadora  4 0 3		SO2601 Fundamentos de seguridad e higiene ocupacional 2 0 1	SE1400  Actividad cultural - deportiva  0 2 0
IV   IEM2202   Análisis de circuitos 2   21   2   17   4   0   3	IEM2252   MA2105     Laboratorio de circuitos 2   Ecuaciones diferenciales		IEM2102	IEM2502		AE5121  Ingeniería económica  3 0 3	FH1000  Centros de formación humanistica  2 0 0
V         IEM2203           Sistemas analógicos         3           22         6           18         3           2         2	IEM2503  Materiales de avición y hardware  4 0 2	IEM2504  Termodinámica y transferencia de calor  4 0 3	IEM2103	IEM2155  Laboratorio de manufactura  0 4 2	IEM2107		IEM2505
VI Sistemas digitales  22 4 16 3 2 2		MT6001  Probabilidad y processos estocásticos  3 0 2	IEM2159  Laboratorio de mecánica de fluidos  0 2 1	IEM2110	IEM2507	IEM2508 Ingeniería en mantenimiento aeronáutico 4 0 3	
VII         IEM2509           Aviónica         4           20         4           18         4           0         3		CM3207           Métodos numéricos           4         0         3	IEM2511	IEM2512  Aerodinámica y dinámica de vuelo  4 0 3	IEM2513  Taller de mediciones para aeronáutica  0 4 3	IEM2112	
	IEM2301	IEM2515     Ingeniería en mante-nimiento aviónico     4   0   3	IEM2516  Fundamentos del motor de reacción  4 0 3	IEM2517  Análisis matricial de estructuras del avión  4 0 3	IEM2518		CS3404     Seminario de ética en ingeniería     5   0   2
IEM2519     Diseño eléctrico aeroportuario     25   0   18   4   0   3	IEM2306		IEM2521	IEM2522 Fundamentos de la construcción y fuerzas actuantes de las estructuras aeronáuticas  4 0 3	IEM2523	$\begin{tabular}{l l} \hline IEM2524 \\ \hline Seguridad de vuelos y del ambiente \\ \hline 3 & 0 & 2 \\ \hline \end{tabular}$	CS4402     Seminario de estudios costarricenses   3   0   2
X 24 0 14						$\begin{tabular}{ c c c c c }\hline IEM2525\\ \hline Proyecto final de graduación\\ \hline 20 & 0 & 10\\ \hline \end{tabular}$	$\begin{tabular}{c c} AE4208 \\ \hline Desarrollo de emprendedores \\ \hline 4 & 0 & 4 \\ \hline \end{tabular}$