



SECUENCIAL CURRICULAR

Grado Asociado en Ciencias de Aviación en Tecnología de Piloto Profesional
Associate Degree in Aviation Science in Professional Pilot Technology

Total de créditos: 62
Efectivo: 2020

Primer Año							
Primer Semestre				Segundo Semestre			
Código	Cr.	Prerrequisito	Nota	Código	Cr.	Prerrequisito	Nota
SPGS 101*	3			BIGS 101	3		
ENGS 101*	3			INGS 101+	3	MAGS 101+	
MAGS 101+	3			ATPP 201	1	ATPP 200	
ATPP 200***	3			ATPP 202	1	ATPP 200	
SPDE 110	1			ASCT 100	2		
				ASCT 101	3		
Total	13			Total	13		
Segundo Año							
Primer Semestre				Segundo Semestre			
Código	Cr.	Prerrequisito	Nota	Código	Cr.	Prerrequisito	Nota
MATH 200	3	MAGS 101+		PHSC 208	3	MAGS 101+	
ATPP 203	1	ATPP 202		ATPP 204***	3	ATPP 203	
ASCT 102	3			ATTP 205	2	ATPP 204	
ASCT 103	3			ATTP 206	2	ATPP 204	
ASCT 104	2			ASCT 105	2		
Total	12			Total	12		
Tercer Año							
Primer Semestre				Segundo Semestre			
Código	Cr.	Prerrequisito	Nota	Código	Cr.	Prerrequisito	Nota
ATPP 207***	3	ATPP 206					
ATPP 208	2	ATPP 207					
ATPP 209	2	ATPP 207					
ATPP 210	2	ATPP 207					
ASCT 106	3						
Total	12			Total			

Notas Importantes:

- +Curso con laboratorio o taller.
- * Los estudiantes serán ubicados de acuerdo a los resultados de las Pruebas de Evaluación de Admisión Universitaria (PEAU) o del *College Board*.
- ***Curso enseñado en inglés.
- Los cursos del componente profesional y de concentración deberán ser aprobados con C o más.
- El promedio general de graduación es de 2.00.
- El promedio de concentración mínimo para graduación es de 2.30.
- Los estudiantes de segundo año en adelante deberán obtener una evaluación académica con la coordinadora del programa antes de realizar el proceso de matrícula.
- Los estudiantes que matriculan cursos de otros programas académicos deberán cumplir con los prerrequisitos correspondientes.
- Estudiantes transferidos de otras instituciones universitarias deberán cumplir con la norma de residencia del UAGM.



Contenido Curricular

Grado Asociado en Ciencias de Aviación en Tecnología de Piloto Profesional
Associate Degree in Aviation Science in Professional Pilot Technology

Total de créditos: 62
Efectivo: 2020

Educación General			
Código	Título	Créditos	Prerrequisitos
SPDE 110*	Seminario de Inducción y Desarrollo Profesional del Estudiante	1	
SPGS 101+ o SPGS 110 o SPGS 120	Español básico I: Lectura, redacción y comunicación oral Español intermedio I: Lectura, redacción y comunicación oral Español avanzado I: Lectura, redacción y comunicación oral	3	
ENGS 101+ o ENGS 110 o ENGS 120	Basic College English I Intermediate College English I Advanced College English I	3	
MAGS 101+ o MAGS 110	Matemática básica I o Fundamentos de Álgebra	3	
INGS 101	Introducción a la investigación y destrezas de información	3	
BIGS 101+	Ciencia ambiental	3	
Total		16	
Componente Profesional			
Código	Título	Créditos	Prerrequisitos
ASCT 100	Comunicación en Aviación	3	
ASCT 101	Clima en Aviación	3	
ASCT 102	Sistemas de Aviones	3	
ASCT 103	Fisiología y Psicología de Vuelo	3	
ASCT 104	Seguridad en Aviación	2	
ASCT 105	Leyes y Regulaciones de la Aviación	3	
ASCT 106	Gerencia de Aeropuerto	3	
MATH 200	Estadística Básica	3	
PHSC 208	Compendio de Física	3	MAGS 120+
Total		24	
Componente Concentración			
Código	Título	Créditos	Prerrequisitos
ATPP 200***	Teoría de Vuelo Piloto Privado	3	
ATPP 201	Private Pilot Flight I	1	ATPP 200
ATPP 202	Private Pilot Flight II	1	ATPP 200
ATPP 203	Private Pilot Flight III	1	ATPP 202
ATPP 204***	Instruments Ground School	3	ATPP 203
ATPP 205	Instrument Flight I	2	ATPP 204 - Co
ATPP 206	Instrument Flight II	2	ATPP 204 - Co
ATPP 207***	Commercial Pilot Ground School	3	ATPP 206
ATPP 208	Commercial Pilot Flight I	2	ATPP 207 - Co
ATPP 209	Commercial Pilot Flight II	2	ATPP 207 - Co
ATPP 210	Commercial Pilot Flight III	2	ATPP 207 - Co
Total		22	