



LICENCIATURA EN CIENCIA DE DATOS | PLAN 2022

Año	Cuat	ID.	Asignaturas para cursar	Regularizada	Carga horaria
Ingreso: Iniciación a los estudios universitarios (IEU), Curso de Articulación de Matemática (CAM)					
1	1	01	Álgebra	Aprobado IEU	120
		02	Matemática Básica	CAM	120
		03	Ciencia de Datos I		90
	2	04	Matemática Discreta	01	150
		05	Cálculo I	01* - 02*	120
		06	Ciencia de Datos II	03*	90
2	3	07	Algoritmos y Estructuras de Datos	06	90
		08	Álgebra Lineal	02	120
		09	Ciencia de datos III	06	90
		Requisito	Inglés - ACREDITACIÓN		
	4	10	Análisis Matricial	08	90
		11	Cálculo II	05 - 08	120
12		Bases de Datos	06	90	
3	5	13	Probabilidad	09 - 11	90
		14	Métodos Numéricos I	06 - 11	90
		15	Optimización y Aprendizaje Automático I	09 - 10 - 11* - 12*	90
	6	16	Estadística	10 - 13	120
		17	Métodos numéricos II	10 - 14*	90
		18	Optimización y Aprendizaje Automático II	15*	90
4	7	19	Optativa de Programación **		90
		20	Optativa de Fundamentos de Estadística **		90
	8	21	Optativa de Métodos para el Análisis y Proc. de Datos **		90
		22	Optativa de Métodos para el Análisis y Proc. de Datos **		90
5	9	23	Trabajo Final ***		240
		24	Optativa **		90
		25	Optativa **		90
	10	26	Optativa **		90
		27	Optativa **		90

* Para poder cursar una materia se requiere regularizadas las correlativas pautadas y para rendirla se requiere tenerlas aprobadas.

** Requiere la aprobación de 2do año completo más las correlatividades específicas según la asignatura escogida.

*** Requiere la aprobación de todas las demás asignaturas de la carrera.

Última fecha de modificación: Noviembre 2023