

Curso de Bacharelado em Engenharia de Aquicultura



CMAL - UFOPA

SEMESTRE - 2025.2

	COMPONENTE CURRICULAR	DOCENTE	CARGA HORÁRIA	TURMA	PERÍODO	SALA
1.	Fundamentos de Cálculo	Carlos Zarzar	60h	2025.2	1º	112
2.	Química Geral e Orgânica	Bruno Taveira	60h	2025.2	1º	112
3.	Introdução à Engenharia de Aquicultura	Gabriel Francisco	45h	2025.2/2025.1	1º	112
4.	Ecologia Básica (Turma mista com Agronomia)	A definir	60h	2025.2	1º	112
5.	Botânica Aquática	Jéssica Martins	45h	2025.2	1º	112
6.	Sociologia Rural	Geany Martins	60h	2025.2	1º	112
7.	Introdução à Engenharia de Aquicultura	Gabriel Francisco	60h	2025.2/2025.1	2º	112
8.	Cálculo Diferencial e Integral	Carlos Zarzar	60h	2025.1	2º	113
9.	Zoologia Aquática	A definir (Substituto)	60h	2025.1	2º	113
10.	Ciência do Solo, Manejo e Conservação	Marcelo Laranjeira		2025.1	2º	113
11.	Climatologia, Meteorologia e Hidrologia	Alex Sanches	60h	2025.1	2º	113
12.	Física II	Tércio Almeida	60h	2024	3º	202
13.	Limnologia	Douglas	60h	2024	3º	202
14.	Genética Aplicada à Aquicultura	Ivana Veneza	60h	2024	4º	202
15.	Fisioecologia de Organismos Aquáticos	Douglas Mattos	60h	2024	4º	202

Curso de Bacharelado em Engenharia de Aquicultura



CMAL - UFOPA

16	Microbiologia Aplicada à Aquicultura	Thaís Torres	45h	2024	4°	202
17	Resistência dos Materiais	Tércio Almeida	60h	2024/2023	4°	202
18	Fisioecologia de Organismos Aquáticos	Douglas Mattos	60h	2024/2023	4°	202
19	Resistência dos Materiais	Tércio Almeida	60h	2024/2023	4°	202
20	Topografia	Francisco de Assis (45h) e Alex Sanches (15h)	60h	2023	5°	203
21	Estatística	Carlos Zarzar	60h	2023	5°	203
22	Extensão Aplicada à Aquicultura	Geany Martins	60h	2023	5°	203
23	Piscicultura Continental	Gabriel Francisco	60h	2023	6°	203
24	Análise de Alimentos para Aquicultura	A definir	45h	2022/2023	6°	203
25	Mecanização na Aquicultura	Francisco de Assis	45h	2023	6°	203
26	Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto	Francisco de Assis	45h	2023	6°	203
27	Práticas Integradoras de Extensão I	Gabriel Francisco	45h (30h)	2023	6°	203
28	Análise de Alimentos para Aquicultura	A definir	45h	2022/2023	6°	203
29	Metodologia e Comunicação Científica	Ivana Veneza	45h	2022	7°	204
30	Carcinicultura	Douglas Mattos	60h	2022	7°	204
31	Gestão, Empreendedorismo e Marketing	Geany Martins	45h	2022	7°	204
32	Algicultura	Thaís Torres	45h	2022	7°	204
33	Práticas Integradoras de Extensão II	Ivana Veneza	45h	2022	7°	204

Curso de Bacharelado em Engenharia de Aquicultura



CMAL - UFOPA

34	Sanidade de Organismos Aquáticos	Gustavo Claudiano	60h	2022	8°	204
35	Legislação e Regularização Ambiental	Thiago Vieira	60h	2022	8°	204
36	Carcinicultura (60h)	Douglas Mattos	60h	2022/2021	7°	204
37	Tecnologia do Pescado (45h)	Thaís Torres	45h	2021	9°	112