

Oferta Acadêmica 2023.1
Engenharia de Pesca

1º período (Matriz Nova)

	Segunda-feira	terça-feira	quarta-feira	quinta-feira	sexta-feira
07:30-08:20	Ética	Introdução à Eng. de Pesca	Matemática I	Biologia Geral	
08:20-09:10	Ética	Introdução à Eng. de Pesca	Matemática I	Biologia Geral	
09:20-10:10	Ética	Química I	Matemática I	Biologia Geral	
10:10-11:00		Química I	Biologia Geral	ACE I	
11:10-12:00		Química I	Biologia Geral	ACE I	
12:00-12:50		Química I		ACE I	
13:30 - 14:20					Computação Aplicada à Eng. de Pesca
14:20 - 15:10					Computação Aplicada à Eng. de Pesca
15:20 - 16:10					Computação Aplicada à Eng. de Pesca

Docentes	Ética - Prof. José dos Anjos	Introdução à Eng. de Pesca - Prof. Diogo
	Computação Aplicada à Eng. de Pesca - Prof.	ACE I - Prof. Alfredo
	Química I - Prof. Exedito	Biologia Geral - Prof. Aline
	Matemática I - Prof. Alex	

Oferta Acadêmica 2023.1
Engenharia de Pesca

3º período (Matriz Nova)

	Segunda-feira	terça-feira	quarta-feira	quinta-feira	sexta-feira
07:30-08:20	Bioquímica	Estatística	Ecologia		
08:20-09:10	Bioquímica	Estatística	Ecologia		Matemática III
09:20-10:10	Bioquímica	Estatística	Ecologia	Topografia	Matemática III
10:10-11:00	Metodologia Científica	Estatística	Física II	Topografia	Matemática III
11:10-12:00	Metodologia Científica	Zoologia Aquática II	Física II	Topografia	
12:00-12:50	Metodologia Científica	Zoologia Aquática II	Física II		

Docentes	Estatística - Profa. Taciana	Topografia - Prof. Diogo
	Matemática III - Prof. Márcio	Zoologia Aquática II - Prof. Cláudio
	Metodologia Científica - Andréa Paiva	Ecologia - Prof. Guilherme
	Física II - Profa. Adriana	Bioquímica - Prof. Camila/Aline

Oferta Acadêmica 2023.1
Engenharia de Pesca

5º período (Matriz Nova)

	Segunda-feira	terça-feira	quarta-feira	quinta-feira	sexta-feira
07:30-08:20	Meteorologia Física e Sinóptica	Limnologia Biótica	Engenharia para Aquicultura	Engenharia para Aquicultura	
08:20-09:10	Meteorologia Física e Sinóptica	Limnologia Biótica	Engenharia para Aquicultura	Engenharia para Aquicultura	Fisioecologia de Animais Aquáticos
09:20-10:10	Meteorologia Física e Sinóptica	Carcinologia	ACE 4	Microbiologia do Pescado	Fisioecologia de Animais Aquáticos
10:10-11:00	Nutrição em Aquicultura	Carcinologia	ACE 4	Microbiologia do Pescado	Fisioecologia de Animais Aquáticos
11:10-12:00	Nutrição em Aquicultura	Carcinologia	ACE 4	Microbiologia do Pescado	
12:00-12:50	Nutrição em Aquicultura				
13:30 - 14:20					
14:20 - 15:10		Fundamentos de Mergulho Livre			
15:20 - 16:10		Fundamentos de Mergulho Livre			

Docentes	Engenharia para Aquicultura - Prof. Diogo	ACE 4 - Profa. Juliatt
	Carcinologia - Prof. Petrônio	Microbiologia do Pescado - Prof. Juliatt
	Limnologia Biótica - Prof. Petrônio	Fisioecologia de Animais Aquáticos - Prof. Taciana
	Nutrição em Aquicultura - Prof. Luciano	Meteorologia Física e Sinóptica - Prof. Igor
	Fundamentos de Mergulho Livre - Prof. Cláudio	

Oferta Acadêmica 2023.1
Engenharia de Pesca

7º período (Matriz Nova)

	Segunda-feira	terça-feira	quarta-feira	quinta-feira	sexta-feira
07:30-08:20		Tecnologia de Apararelho de Pesca			Enfermidades na Aquicultura
08:20-09:10	Tecnologia e Inspeção do Pescado	Tecnologia de Apararelho de Pesca	Oceanografia Biótica		Enfermidades na Aquicultura
09:20-10:10	Tecnologia e Inspeção do Pescado	Tecnologia de Apararelho de Pesca	Oceanografia Biótica	Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto	Enfermidades na Aquicultura
10:10-11:00	Tecnologia e Inspeção do Pescado		Oceanografia Biótica	Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto	Legislação Aplicada à Eng. de Pesca
11:10-12:00	Tecnologia e Inspeção do Pescado	ACE 6	Piscicultura Marinha	Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto	Legislação Aplicada à Eng. de Pesca
12:00-12:50		ACE 6	Piscicultura Marinha		Legislação Aplicada à Eng. de Pesca
13:30 - 14:20					
14:20 - 15:10				Sistemas de Recirculação em Aquicultura	
15:20 - 16:10				Sistemas de Recirculação em Aquicultura	

Docentes	Tecnologia de Apararelho de Pesca - Prof. Igor	Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto - Prof. Igor
	ACE 6 - Profa. Andréa Paiva	Oceanografia Biótica - Prof. Petrônio
	Legislação Aplicada à Eng Pesca - Alfredo/Irũ	Piscicultura Marinha - Prof. Luciano
	Enfermidades na Aquicultura - Prof. Irũ	Tecnologia e Inspeção do Pescado - Profa. Juliatt
	Sistemas de Recirculação em Aquicultura - Prof. Irũ	

Oferta Acadêmica 2023.1
Engenharia de Pesca

9º período (Matriz Nova)

	Segunda-feira	terça-feira	quarta-feira	quinta-feira	sexta-feira
07:30-08:20		ACE 7	Tecnologia de Captura	Ordenamento Pesqueiro	
08:20-09:10	Gestão Empresarial e Marketing	ACE 7	Tecnologia de Captura	Ordenamento Pesqueiro	
09:20-10:10	Gestão Empresarial e Marketing	ACE 7	Tecnologia de Captura	Carcinicultura	
10:10-11:00	Navegação	ACE 7	Extensão Pesqueira	Carcinicultura	Avaliação de Impactos Ambientais
11:10-12:00	Navegação	Elaboração de Projetos	Extensão Pesqueira	Carcinicultura	Avaliação de Impactos Ambientais
12:00-12:50	Navegação	Elaboração de Projetos		Carcinicultura	

Docentes	ACE 7 - Profs Igor, Alfredo, Cláudio, Andréa	Navegação - Prof. Cláudio
	Elaboração de Projetos - Prof. Diogo	Carcinicultura - Prof. Luciano
	Extensao Pesqueira - Alfredo	Ordenamento Pesqueiro - Prof. Igor
	Avaliação de Impactos Ambientais - Prof Cláudio	Gestão Empresarial e Marketing - Prof. Luciano
	Tecnologia de Captura - Prof. Alfredo	