



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
UNIDADE ACADÊMICA DE SERRA TALHADA
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PESCA



HORÁRIO 2021.1

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA	1º PERÍODO	TURNO : MANHÃ	TURMA: SP1 – SALA 5 BLOCO 02	PERFIL: BEP-01-1
-----------------------------------	-------------------	----------------------	-------------------------------------	-------------------------

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	PROFESSOR	E-mail
SCOL5004	Fundamentos de Sociologia Rural*	45h	Manoel Sotero Caio	manoel.caio@ufrpe.br
MATM5004	Matemática I*	75h	Rafael Silva	rafael.bsilva@ufrpe.br
BOTN5006	Botânica Aquática*	60h	Wilson Treger	wtzsousa@gmail.com
ZOOL5003	Zoologia Aquática*	75h	Girlene Fábila	fabiviana@yahoo.com.br
QUIM5006	Química Biológica I*	60h	Thiago Muniz de Souza	thiago.muniz@ufrpe.br
QUIM5004	Introdução a Análise Química*	60h	Andrea Monteiro	andrea.monteiros@ufrpe.br

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07h30min	Introdução a Análise Química	Matemática I	Fundamentos de Sociologia Rural	Introdução a Análise Química	Química Biológica I
08h30min	Introdução a Análise Química	Matemática I	Fundamentos de Sociologia Rural	Química Biológica I	Química Biológica I
09h30min	Introdução a Análise Química	Matemática I	Fundamentos de Sociologia Rural	Zoologia Aquática	Química Biológica I
10h30min	Matemática I	Zoologia Aquática	Botânica Aquática	Zoologia Aquática	Botânica Aquática
11h30min	Matemática I	Zoologia Aquática	Botânica Aquática	Zoologia Aquática	Botânica Aquática

*Unidades Curriculares indicadas a retornar de forma presencial.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
UNIDADE ACADÊMICA DE SERRA TALHADA
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PESCA



HORÁRIO 2021.1

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA	2º PERÍODO	TURNOS : TARDE	TURMA: SP1 – SALA 10 BLOCO 02	PERFIL: BEP-01-1
----------------------------	------------	----------------	-------------------------------	------------------

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	PROFESSOR	E-mail
MATM5005	Matemática II*	75h	Demácio Costa	demacio.oliveira@ufrpe.br
FISC5004	Física 11*	75h	Mario Henrique	mario.oliviera@ufrpe.br
QUIM5002	Análise Química*	60h	Andrea Monteiro	andrea.monteiros@ufrpe.br
BIOQ5001	Bioquímica I*	60h	Keyla Laura	keyla.santos@ufrpe.br
CCMP5014	Introdução á Computação	60h	Sérgio Paiva	scpaiva@yahoo.com.br
ECOL5001	Ecologia Básica S*	45h	Edgar Silva	eaessilva@yahoo.com.br

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13h00min	Análise Química	Análise Química	Física 11	Ecologia Básica S	Bioquímica I
14h00min	Análise Química	Análise Química	Física 11	Ecologia Básica S	Bioquímica I
15h00min	Física 11	Matemática II	Matemática II	Ecologia Básica S	Bioquímica I
16h00min	Física 11	Matemática II	Matemática II	Introdução a Computação	Introdução a Computação
17h00min	Física 11	Matemática II	Bioquímica I	Introdução a Computação	Introdução a Computação

*Unidades Curriculares indicadas a retornar de forma presencial.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
UNIDADE ACADÊMICA DE SERRA TALHADA
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PESCA



HORÁRIO 2021.1

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA	3º PERÍODO	TURNO : MANHÃ	TURMA: SP3 – SALA 04 BLOCO 02	PERFIL: BEP-01-1
----------------------------	------------	---------------	-------------------------------	------------------

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	PROFESSOR	E-mail
FISC5005	Física 12*	75h	Luiz Carlos da Silva Junior	junior_sofisica@hotmail.com
MATM5015	Matemática III*	90h	Substituto	-
MICR5002	Microbiologia*	60h	Cynthia Maria	cynthia.costa@ufrpe.br
DPRJ5001	Desenho Técnico Aplicado	90h	Araci Farias	araci.farias@ufrpe.br
PRBE5002	Métodos Estatísticos Aplicados à Pesca*	60h	Jéssika Lima de Abreu	jessik.labreu@gmail.com

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07h30min	Matemática III	Matemática III	Física 12	Desenho Técnico Aplicado	Desenho Técnico Aplicado
08h30min	Matemática III	Matemática III	Física 12	Desenho Técnico Aplicado	Desenho Técnico Aplicado
09h30min	Matemática III	Matemática III	Física 12	Desenho Técnico Aplicado	Desenho Técnico Aplicado
10h30min	Microbiologia	Métodos Estatísticos Aplicados à Pesca	Microbiologia	Física 12	Métodos Estatísticos Aplicados à Pesca
11h30min	Microbiologia	Métodos Estatísticos Aplicados à Pesca	Microbiologia	Física 12	Métodos Estatísticos Aplicados à Pesca

*Unidades Curriculares indicadas a retornar de forma presencial.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
UNIDADE ACADÊMICA DE SERRA TALHADA
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PESCA



HORÁRIO 2021.1

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA	4º PERÍODO	TURNOS: TARDE	TURMA: SP1 – SALA 09 BLOCO 02	PERFIL: BEP-01-1
----------------------------	------------	---------------	-------------------------------	------------------

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	PROFESSOR	E-mail
PESC5001	Mecânica Aplicada a Pesca*	60h	Mário Henrique	mario.oliviera@ufrpe.br
FISC5008	Física 13*	75h	Luis Carlos	junior_sofisica@hotmail.com
PESC5002	Tecnologia do Pescado A	60h	Juliana Vidal	juliana.vidal@ufrpe.br
AGRI5022	Topografia A*	60h	Alan Cesar	alan.bezerra@ufrpe.br
PESC5003	Limnologia Abiótica*	60h	Wilson Treger	wtzsousa@gmail.com
PESC5004	Malacologia*	60h	Nivaldo Ferreira	nivaldotec@yahoo.com.br

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13h00min	Tecnologia do Pescado A	Mecânica Aplicada a Pesca	Malacologia	Mecânica Aplicada a Pesca	Física 13
14h00min	Tecnologia do Pescado A	Mecânica Aplicada a Pesca	Malacologia	Mecânica Aplicada a Pesca	Física 13
15h00min	Tecnologia do Pescado A	Tecnologia do Pescado A	Malacologia	Malacologia	Física 13
16h00min	Topografia A	Topografia A	Limnologia Abiótica	Física 13	Limnologia Abiótica
17h00min	Topografia A	Topografia A	Limnologia Abiótica	Física 13	Limnologia Abiótica

*Unidades Curriculares indicadas a retornar de forma presencial.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
UNIDADE ACADÊMICA DE SERRA TALHADA
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PESCA



HORÁRIO 2021.1

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA	5º PERÍODO	TURNOS: MANHÃ	TURMA: SP3 – SALA 03 BLOCO 02	PERFIL: BEP-01-1
----------------------------	------------	---------------	-------------------------------	------------------

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	PROFESSOR	E-mail
GEOC5005	Meteorologia Física e Sinótica*	75h	Luciana Sandra	luciana.luizabss@gmail.com
GEOC5006	Geologia de Amb.Aquáticos	75h	Maria das Graças	mgschagas@hotmail.com
PESC5005	Ictiologia*	90h	Elton França	elton.franca@ufrpe.br
PESC5001	Fisioecologia de Animais Aquáticos*	75h	Nivaldo Ferreira	nivaldotec@yahoo.com.br
AGRI5023	Topografia B*	60h	Antonio Henrique	tonyagronomia@gmail.com

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07h30min	Ictiologia	Geologia de Ambientes. Aquáticos	Ictiologia	Topografia B	Topografia B
08h30min	Ictiologia	Geologia de Ambientes. Aquáticos	Ictiologia	Topografia B	Topografia B
09h30min	Ictiologia	Meteorologia Física e Sinótica	Ictiologia	Geologia de Ambientes. Aquáticos	Fisioecologia de animais aquáticos
10h30min	Meteorologia Física e Sinótica	Meteorologia Física e Sinótica	Fisioecologia de animais aquáticos	Geologia de Ambientes. Aquáticos	Fisioecologia de animais aquáticos
11h30min	Meteorologia Física e Sinótica	Meteorologia Física e Sinótica	Fisioecologia de animais aquáticos	Geologia de Ambientes. Aquáticos	Fisioecologia de animais aquáticos

*Unidades Curriculares indicadas a retornar de forma presencial.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
UNIDADE ACADÊMICA DE SERRA TALHADA
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PESCA



HORÁRIO 2021.1

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA	6º PERÍODO	TURNOS: TARDE	TURMA: SP1 – SALA 07 BLOCO 02	PERFIL: BEP-01-1
-----------------------------------	-------------------	----------------------	--------------------------------------	-------------------------

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	PROFESSOR	E-mail
PESC5007	Limnologia Biótica	60h	Elton França	elton.franca@ufrpe.br
OCEA5001	Oceanografia Abiótica	60h	José Carlos Pacheco	jose.cpsantos@ufrpe.br
PESC5008	Tecnologia do Pescado B	60h	Juliana Aderaldo	juliana.vidal@ufrpe.br
PESC5009	Eng. para Aquicultura	75h	Ugo Lima	ugo.silva@ufrpe.br
PESC5010	Aquicultura Geral	75h	Carlos Henrique	carloshenriqueufc@gmail.com

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13h00min	Limnologia Biótica	Tecnologia do Pescado B	Limnologia Biótica	Eng.para Aquicultura	Oceanografia Abiótica
14h00min	Limnologia Biótica	Tecnologia do Pescado B	Limnologia Biótica	Eng.para Aquicultura	Oceanografia Abiótica
15h00min	Eng.para Aquicultura	Aquicultura Geral		Eng.para Aquicultura	Oceanografia Abiótica
16h00min	Tecnologia do Pescado B	Aquicultura Geral		Eng.para Aquicultura	Aquicultura Geral
17h00min	Tecnologia do Pescado B	Aquicultura Geral		Oceanografia Abiótica	Aquicultura Geral



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
UNIDADE ACADÊMICA DE SERRA TALHADA
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PESCA



HORÁRIO 2021.1

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA	7º PERÍODO	TURNO: MANHÃ	TURMA: SP3 – SALA 02 BLOCO 02	PERFIL: BEP-01-1
-----------------------------------	-------------------	---------------------	--------------------------------------	-------------------------

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	PROFESSOR	E-mail
NAVL5001	Navegação I	45h	Renata Akemi	renataasm@gmail.com
OCEA5002	Oceanografia Biótica	60h	Dráusio Vêras	drausioveras@hotmail.com
PESC5011	Técnicas de Pesca I	60h	José Carlos Pacheco	jose.cpsantos@ufrpe.br
AGRI5015	Fotogrametria e Fotointerpretação	45h	Araci Farias	araci.farias@ufrpe.br
PESC5013	Dinâmica de Populações	60h	Francisco Marcante	francisco.ssilva@ufrpe.br
PESC5014	Carcinologia	60h	Girlene Fábila	fabiaviana@yahoo.com.br
PESC5015	Aspectos da Pesca Brasileira	45h	Jéssika Lima de Abreu	jessik.labreu@gmail.com

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07h30min	Navegação I	Carcinologia	Oceanografia Biótica	Carcinologia	Oceanografia Biótica
08h30min	Navegação I	Carcinologia	Oceanografia Biótica	Carcinologia	Oceanografia Biótica
09h30min	Navegação I	Dinâmica de Populações	Fotogrametria e Fotointerpretação	Aspectos da Pesca Brasileira	Técnicas de Pesca I
10h30min	Dinâmica de Populações	Dinâmica de Populações	Fotogrametria e Fotointerpretação	Aspectos da Pesca Brasileira	Técnicas de Pesca I
11h30min	Dinâmica de Populações	Técnicas de Pesca I	Fotogrametria e Fotointerpretação	Aspectos da Pesca Brasileira	Técnicas de Pesca I



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
UNIDADE ACADÊMICA DE SERRA TALHADA
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PESCA



HORÁRIO 2021.1

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA	8º PERÍODO	TURNO: TARDE	TURMA: SP1 – SALA 06 BLOCO 02	PERFIL: BEP-01-1
----------------------------	------------	--------------	-------------------------------	------------------

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	PROFESSOR	E-mail
NAVL5002	Navegação II*	60h	Renata Akemi	renataasm@gmail.com
ECON5001	Introdução a Economia	60h	Filipe Reis	felipe.alves.reis@hotmail.com
PESC5016	Técnicas de Pesca II*	60h	Diogo Nunes	diogoidnunes@gmail.com
PESC5017	Extensão Pesqueira*	60h	Diogo Nunes	diogoidnunes@gmail.com
PESC5018	Avaliação de Recursos Pesqueiros*	60h	Francisco Marcante	francisco.ssilva@ufrpe.br
PESC5019	Piscicultura*	75h	Carlos Henrique	carloshenriqueufc@gmail.com

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13h00min	Navegação II	Avaliação de Recursos Pesqueiros	Piscicultura	Piscicultura	Extensão Pesqueira
14h00min	Navegação II	Avaliação de Recursos Pesqueiros	Piscicultura	Piscicultura	Extensão Pesqueira
15h00min	Navegação II	Navegação II	Piscicultura	Técnicas de Pesca II	Técnicas de Pesca II
16h00min	Avaliação de Recursos Pesqueiros	Introdução a Economia	Introdução a Economia	Extensão Pesqueira	Técnicas de Pesca II
17h00min	Avaliação de Recursos Pesqueiros	Introdução a Economia	Introdução a Economia	Extensão pesqueira	Técnicas de Pesca II

*Unidades Curriculares indicadas a retornar de forma presencial.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
UNIDADE ACADÊMICA DE SERRA TALHADA
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PESCA



HORÁRIO 2021.1

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA	9º PERÍODO	TURNO: MANHÃ	TURMA: SP3 – SALA 01 BLOCO 02	PERFIL: BEP-01-1
----------------------------	------------	--------------	-------------------------------	------------------

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	PROFESSOR	E-mail
NAVL5003	Máquinas e Motores Utilizados na Pesca*	60h	Dráusio Vêras	drausioveras@hotmail.com
ECON5022	Economia Pesqueira	60h	Arley Bezerra	arleyrb@hotmail.com
PESC5020	Técnicas de Pesca III*	75h	Diogo Nunes (60h) e José Carlos Pacheco (15h)	diogoidnunes@gmail.com
PESC5021	Carcinocultura*	60h	Jéssika Lima de Abreu	jessik.labreu@gmail.com
ADMT5008	Administração e Leg. Pesqueira*	60h	Dráusio Vêras	drausioveras@hotmail.com
PESC5022	Aquicultura Especial*	60h	Ugo Lima	ugo.silva@ufrpe.br

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07h30min	Carcinocultura	Economia Pesqueira	Técnicas de Pesca III	Carcinocultura	Técnicas de Pesca III
08h30min	Carcinocultura	Economia Pesqueira	Técnicas de Pesca III	Carcinocultura	Técnicas de Pesca III
09h30min	Aquicultura Especial	Aquicultura Especial	Técnicas de Pesca III	Máquinas e Motores	Máquinas e Motores
10h30min	Economia Pesqueira	Aquicultura Especial	Máquinas e Motores	Administração e Leg. Pesqueira	Administração e Leg. Pesqueira
11h30min	Economia Pesqueira	Aquicultura Especial	Máquinas e Motores	Administração e Leg. Pesqueira	Administração e Leg. Pesqueira

*Unidades Curriculares indicadas a retornar de forma presencial.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
UNIDADE ACADÊMICA DE SERRA TALHADA
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PESCA



HORÁRIO 2021.1

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA		9º PERÍODO	TURNO: M e T		TURMA: SP1		PERFIL: BEP-01-1
CÓDIGO	DISCIPLINA		CARGA HORÁRIA	PROFESSOR	E-mail		
GENT5011	Genética Aplicada a Pesca e Aquicultura		75h	Carlos Henrique	carloshenriqueufc@gmail.com		
PESC5029	Biotecnologia Aplicada à Organismos Aquáticos		45h	Nivaldo Ferreira	nivaldotec@yahoo.com.br		
PESC5034	Introdução à Engenharia de Pesca		45h	Renata Akemi (15h), José Carlos Pacheco (15h) e Ugo Lima (15h)	renataasm@gmail.com; jose.cpsantos@ufrpe.br; ugo.silva@ufrpe.br		
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA		QUINTA	SEXTA	
07h30min			Genética Aplicada a Pesca e Aquicultura		Genética Aplicada a Pesca e Aquicultura		
08h30min			Genética Aplicada a Pesca e Aquicultura		Genética Aplicada a Pesca e Aquicultura		
09h30min		Biotecnologia Aplicada à Organismos Aquáticos	Genética Aplicada a Pesca e Aquicultura				
10h30min		Biotecnologia Aplicada à Organismos Aquáticos					
11h30min		Biotecnologia Aplicada à Organismos Aquáticos					
13h00min			Introdução à Engenharia de Pesca				
14h00min			Introdução à Engenharia de Pesca				



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
UNIDADE ACADÊMICA DE SERRA TALHADA
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PESCA



15h00min			Introdução à Engenharia de Pesca		
----------	--	--	----------------------------------	--	--

HORÁRIO 2021.1

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA	10º PERÍODO	TURNO:	TURMA: SP1	PERFIL: BEP-01-1
-----------------------------------	--------------------	---------------	-------------------	-------------------------

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	PROFESSOR	E-mail
PESC5024	Estágio Supervisionado Obrigatório	300h	Ugo Lima	ugo.silva@ufrpe.br

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	PROFESSOR	E-mail
PESC5028	Trabalho de Conclusão de Curso	75h	Ugo Lima	ugo.silva@ufrpe.br