



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



HORÁRIO 2020.2

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA	1º PERÍODO	TURNO : TARDE	TURMA: SP3 – SALA 5 BLOCO 02	PERFIL: BEP-01-1
-----------------------------------	-------------------	-------------------------	-------------------------------------	-------------------------

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	PROFESSOR	E-mail
SCOL5004	Fundamentos de Sociologia Rural	45h	Manoel Sotero Caio	sotcaio@gmail.com
MATM5004	Matemática I	75h	Demácio Costa	demacio.oliveira@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	tmsmuniz@gmail.com
QUIM5004	Introdução a Análise Química	60h	Andrea Monteiro	andreamss@gmail.com

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13h00min	Introdução a Análise Química	Matemática I	Fundamentos de Sociologia Rural	Introdução a Análise Química	Química Biológica I
14h00min	Introdução a Análise Química	Matemática I	Fundamentos de Sociologia Rural	Química Biológica I	Química Biológica I
15h00min	Introdução a Análise Química	Matemática I	Fundamentos de Sociologia Rural	Zoologia Aquática	Química Biológica I



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



16h00min	Matemática I	Zoologia Aquática	Botânica Aquática	Zoologia Aquática	Botânica Aquática
17h00min	Matemática I	Zoologia Aquática	Botânica Aquática	Zoologia Aquática	Botânica Aquática

HORÁRIO 2020.2

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

CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	PROFESSOR	E-mail
MATM5005	Matemática II	75h	Antônio Viana	antonio.silvafilho@ufrpe.br
FISC5004	Física 11	75h	Mario Henrique	mario.oliviera@ufrpe.br
QUIM5002	Análise Química	60h	Andrea Monteiro	andreamss@gmail.com
BIOQ5001	Bioquímica I	60h	Diego Buarque	diego.buarque@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
07h30min	Análise Química	Análise Química	Física 11	Ecologia Básica S	Bioquímica I



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



08h30min	Análise Química	Análise Química	Física 11	Ecologia Básica S	Bioquímica I
09h30min	Física 11	Matemática II	Matemática II	Ecologia Básica S	Bioquímica I
10h30min	Física 11	Matemática II	Matemática II	Introdução a Computação	Introdução a Computação
11h30min	Física 11	Matemática II	Bioquímica I	Introdução a Computação	Introdução a Computação

HORÁRIO 2020.2

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA	3º PERÍODO	TURNOS : TARDE	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	Renato Augusto	renato.augustos@ufrpe.br
MICR5002	Microbiologia	60h	Cynthia Maria	cynthia.costa@ufrpe.br
DPRJ5001	Desenho Técnico Aplicado	90h	Araci	aracigeo@gmail.com
PRBE5002	Métodos Estatísticos Aplicados à Pesca	60h	Vicente Teixeira	vicente.imbroisi@ufrpe.br



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



HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13h00min	Matemática III	Matemática III	Desenho Técnico Aplicado	Desenho Técnico Aplicado	Microbiologia
14h00min	Matemática III	Matemática III	Desenho Técnico Aplicado	Desenho Técnico Aplicado	Microbiologia
15h00min	Matemática III	Matemática III	Física 12	Desenho Técnico Aplicado	Microbiologia
16h00min	Física 12	Métodos Estatísticos Aplicados à Pesca	Física 12	Desenho Técnico Aplicado	Métodos Estatísticos Aplicados à Pesca
17h00min	Física 12	Métodos Estatísticos Aplicados à Pesca	Física 12	Microbiologia	Métodos Estatísticos Aplicados à Pesca

HORÁRIO 2020.2

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA	4º PERÍODO	TURNO: MANHÃ	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	mhbgo@gmail.com



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



FISC5008	Física 13	75h	Luis Carlos	junior_sofisica@hotmail.com
PESC5002	Tecnologia do Pescado A	60h	Juliana Vidal	julymav@yahoo.com.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
07h30min	Tecnologia do Pescado A	Mecânica Aplicada a Pesca	Malacologia	Mecânica Aplicada a Pesca	Física 13
08h30min	Tecnologia do Pescado A	Mecânica Aplicada a Pesca	Malacologia	Mecânica Aplicada a Pesca	Física 13
09h30min	Tecnologia do Pescado A	Tecnologia do Pescado A	Malacologia	Malacologia	Física 13
10h30min	Topografia A	Topografia A	Limnologia Abiótica	Física 13	Limnologia Abiótica
11h30min	Topografia A	Topografia A	Limnologia Abiótica	Física 13	Limnologia Abiótica



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



HORÁRIO 2020.2

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA	5º PERÍODO	TURNOS: TARDE	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
13h00min	Ictiologia	Geologia de Ambientes. Aquáticos	Ictiologia	Geologia de Ambientes. Aquáticos	Fisioecologia de animais aquáticos
14h00min	Ictiologia	Geologia de Ambientes. Aquáticos	Ictiologia	Geologia de Ambientes. Aquáticos	Fisioecologia de animais aquáticos
15h00min	Ictiologia	Meteorologia Física e Sinótica	Ictiologia	Geologia de Ambientes. Aquáticos	Fisioecologia de animais aquáticos
16h00min	Meteorologia Física e Sinótica	Meteorologia Física e Sinótica	Fisioecologia de animais aquáticos	Topografia B	Topografia B



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



17h00min	Meteorologia Física e Sinótica	Meteorologia Física e Sinótica	Fisioecologia de animais aquáticos	Topografia B	Topografia B
----------	--------------------------------	--------------------------------	------------------------------------	--------------	--------------

HORÁRIO 2020.2

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA	6º PERÍODO	TURNO: MANHÃ	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	pachecodive@hotmail.com
PESC5008	Tecnologia do Pescado B	60h	Juliana Aderaldo	julymav@yahoo.com.br
PESC5009	Eng. para Aquicultura	75h	Ugo Lima	ugolimas@gmail.com
PESC5010	Aquicultura Geral	75h	Carlos Henrique	carloshenriqueufc@gmail.com

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07h30min	Limnologia Biótica	Tecnologia do Pescado B	Limnologia Biótica	Eng.para Aquicultura	Oceanografia Abiótica
08h30min	Limnologia Biótica	Tecnologia do Pescado B	Limnologia Biótica	Eng.para Aquicultura	Oceanografia Abiótica



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



09h30min		Aquicultura Geral	Eng.para Aquicultura	Eng.para Aquicultura	Oceanografia Abiótica
10h30min	Tecnologia do Pescado B	Aquicultura Geral	Eng.para Aquicultura	Oceanografia Abiótica	Aquicultura Geral
11h30min	Tecnologia do Pescado B	Aquicultura Geral			Aquicultura Geral

HORÁRIO 2020.2

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA	7º PERÍODO	TURNO: TARDE	TURMA: SP1 – 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 Véras	drausioveras@hotmail.com
PESC5011	Técnicas de Pesca I	60h	José Carlos Pacheco	pachecodive@hotmail.com
AGRI5015	Fotogrametria e Fotointerpretação	45h	Araci	aracigeo@gmail.com
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	Diogo Nunes	diogoidnunes@gmail.com

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
----------------	----------------	--------------	---------------	---------------	--------------



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



13h00min	Navegação I	Carcinologia	Oceanografia Biótica	Carcinologia	Oceanografia Biótica
14h00min	Navegação I	Carcinologia	Oceanografia Biótica	Carcinologia	Oceanografia Biótica
15h00min	Navegação I	Dinâmica de Populações	Fotogrametria e Fotointerpretação	Aspectos da Pesca Brasileira	Técnicas de Pesca I
16h00min	Dinâmica de Populações	Dinâmica de Populações	Fotogrametria e Fotointerpretação	Aspectos da Pesca Brasileira	Técnicas de Pesca I
17h00min	Dinâmica de Populações	Técnicas de Pesca I	Fotogrametria e Fotointerpretação	Aspectos da Pesca Brasileira	Técnicas de Pesca I

HORÁRIO 2020.2

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA	8º PERÍODO	TURNO: MANHÃ	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



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



PESC5019	Piscicultura	75h	Carlos Henrique	carloshenriqueufc@gmail.com
----------	--------------	-----	-----------------	-----------------------------

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07h30min	Navegação II	Avaliação de Recursos Pesqueiros	Piscicultura	Piscicultura	Extensão Pesqueira
08h30min	Navegação II	Avaliação de Recursos Pesqueiros	Piscicultura	Piscicultura	Extensão Pesqueira
09h30min	Navegação II	Navegação II	Piscicultura	Técnicas de Pesca II	Técnicas de Pesca II
10h30min	Avaliação de Recursos Pesqueiros	Introdução a Economia	Introdução a Economia	Extensão Pesqueira	Técnicas de Pesca II
11h30min	Avaliação de Recursos Pesqueiros	Introdução a Economia	Introdução a Economia	Extensão pesqueira	Técnicas de Pesca II

HORÁRIO 2020.2

CURSO: ENGENHARIA DE PESCA	9º PERÍODO	TURNOS: TARDE	TURMA: SP1 – 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



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



PESEC5020	Técnicas de Pesca III	75h	Diogo Nunes (60h) e José Carlos Pacheco (15h)	diogoidnunes@gmail.com; pachecodive@hotmail.com
PESEC5021	Carcinocultura	60h	Luis Otávio Brito da Silva	luis.obsilva@ufrpe.br
ADMT5008	Administração e Leg. Pesqueira	60h	Dráusio Vêras	drausioveras@hotmail.com
PESEC5022	Aquicultura Especial	60h	Ugo Lima	ugolimas@gmail.com

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13h00min	Aquicultura Especial	Carcinocultura	Técnicas de Pesca III	Carcinocultura	Técnicas de Pesca III
14h00min	Aquicultura Especial	Carcinocultura	Técnicas de Pesca III	Carcinocultura	Técnicas de Pesca III
15h00min	Aquicultura Especial	Aquicultura Especial	Técnicas de Pesca III	Máquinas e Motores	Máquinas e Motores
16h00min	Economia Pesqueira	Economia Pesqueira	Máquinas e Motores	Administração e Leg. Pesqueira	Administração e Leg. Pesqueira
17h00min	Economia Pesqueira	Economia Pesqueira	Máquinas e Motores	Administração e Leg. Pesqueira	Administração e Leg. Pesqueira



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



HORÁRIO 2020.2

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	Biotechnology Aplicada à Organismos Aquáticos	45h	Nivaldo Ferreira	nivaldotec@yahoo.com.br
PESC5034	Introdução à Engenharia de Pesca	45h	José Carlos Pacheco	pachecodive@hotmail.com
DIRT5005	Legislação Ambiental	45h	Elisiane Alba	elisiane.alba@ufrpe.br

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07h30min				Introdução à Engenharia de Pesca	
08h30min			Legislação Ambiental	Introdução à Engenharia de Pesca	
09h30min			Legislação Ambiental	Introdução à Engenharia de Pesca	
10h30min			Legislação Ambiental		
11h30min					



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



13h00min			Genética Aplicada a Pesca e Aquicultura	Genética Aplicada a Pesca e Aquicultura	
14h00min			Genética Aplicada a Pesca e Aquicultura	Genética Aplicada a Pesca e Aquicultura	
15h00min		Biotechnology Aplicada à Organismos Aquáticos	Genética Aplicada a Pesca e Aquicultura		
16h00min		Biotechnology Aplicada à Organismos Aquáticos			
17h00min		Biotechnology Aplicada à Organismos Aquáticos			



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



HORÁRIO 2020.2

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