

HORÁRIO ENGENHARIA FLORESTAL

QUADRIMESTRE 2022.2

Aprovado em reunião de colegiado no dia 27/05/2022

Turmas: T2 (Entrada direta SISU 2019.3); T4 (Entrada direta SISU 2020.2); T5 (Migração 2020.3); T6 (Entrada direta SISU 2021.2); T7 (Migração 2021.3); T8 (Entrada direta SISU 2022.2)

Prof. Ricardo Gabriel de Almeida Mesquita
Coordenador

Prof. Andrei Caíque Pires Nunes
Vice Coordenador

ITABUNA

2022

Turma Migração 2021.3 (T7)						
Dia	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
8:00-9:00		Desdobro, secagem e acabamento	Sistemas de informação geográfica	Melhoramento e biotecnologia florestal	Dendrometria	
9:00-10:00		Desdobro, secagem e acabamento	Sistemas de informação geográfica	Melhoramento e biotecnologia florestal	Dendrometria	
10:00-11:00	Melhoramento e biotecnologia florestal	Desdobro, secagem e acabamento	Sistemas de informação geográfica	Melhoramento e biotecnologia florestal	Dendrometria	
11:00-12:00		Desdobro, secagem e acabamento	Sistemas de informação geográfica	Melhoramento e biotecnologia florestal	Dendrometria	
13:00-14:00						
14:00-15:00	Ecologia florestal	Entomologia florestal				
15:00-16:00	Ecologia florestal	Entomologia florestal				
16:00-17:00	Ecologia florestal	Entomologia florestal				
17:00-18:00	Ecologia florestal	Entomologia florestal				

Componente	Docente	CH	Sala	Pré-requisito	Observações
Dendrometria	Luiz Fernando Silva Magnago (30);Daniel Piotto (30)	60		Consultar tabela	
Desdobro, secagem e acabamento	Ricardo Gabriel de Almeida Mesquita	60			
Ecologia florestal	Luiz Fernando Silva Magnago	60			
Entomologia florestal	Alexandre Arnhold	60			
Melhoramento e biotecnologia florestal	Andrei Caique Pires Nunes	75			
Sistema de informações geográficas	Alexandre Arnhold	60			

Turma	Migração 2020.3 (T5)
-------	-----------------------

Dia	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
8:00-9:00	Gestão e Conservação de Recursos Hídricos	Estruturas e Tecnologias Construtivas com Madeira	Produtos Florestais não Madeireiros	Comunicação e Extensão Florestal	Colheita e Transporte Florestal	
9:00-10:00	Gestão e Conservação de Recursos Hídricos	Estruturas e Tecnologias Construtivas com Madeira	Produtos Florestais não Madeireiros	Comunicação e Extensão Florestal	Colheita e Transporte Florestal	
10:00-11:00	Gestão e Conservação de Recursos Hídricos	Estruturas e Tecnologias Construtivas com Madeira	Produtos Florestais não Madeireiros	Comunicação e Extensão Florestal	Colheita e Transporte Florestal	
11:00-12:00	Gestão e Conservação de Recursos Hídricos	Estruturas e Tecnologias Construtivas com Madeira	Produtos Florestais não Madeireiros	Comunicação e Extensão Florestal	Colheita e Transporte Florestal	
13:00-14:00						
14:00-15:00	Optativa: Plantas ornamentais e arborização urbana	Manejo de florestas nativas e da cabruca	TEEF: Biologia e Controle de Formigas Cortadeiras			
15:00-16:00	Plantas ornamentais e arborização urbana	Manejo de florestas nativas e da cabruca	TEEF: Biologia e Controle de Formigas Cortadeiras			
16:00-17:00	Plantas ornamentais e arborização urbana	Manejo de florestas nativas e da cabruca	TEEF: Biologia e Controle de Formigas Cortadeiras			
17:00-18:00	Plantas ornamentais e arborização urbana	Manejo de florestas nativas e da cabruca	TEEF: Biologia e Controle de Formigas Cortadeiras			
18:30-19:30						

Componente	Docente	CH	Sala	Pré-requisito	Observações
Colheita e Transporte Florestal	Rafael Henrique de Freitas Noronha (60) Andrei Caique (15)	60		Consultar tabela	
Comunicação e Extensão Florestal	Lyvia Julienne Sousa Rêgo (30) Alex Mota dos Santos (30)	60			
Estruturas e Tecnologias Construtivas com Madeira	Mara Lúcia Agostini Valle	60			
Gestão e Conservação de Recursos Hídricos	Nadson Ressayé Simões da Silva	60			
Manejo de florestas nativas e da cabruca	Daniel Piotto	60			
Produtos Florestais não Madeireiros	Ricardo Gabriel de Almeida Mesquita	60			
TEEF: Biologia e Controle de Formigas Cortadeiras	Alexandre Arnhold	30		Entomologia	Concentrado 1º do quadrimestre
Optativa: Plantas ornamentais e arborização urbana	Jannaína	60			

Turma	Sisu 2019.3 (direta) (T2)
-------	----------------------------

Dia	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
8:00-9:00		Desdobro, secagem e acabamento	Sistemas agroflorestais	Mecanização florestal		
9:00-10:00		Desdobro, secagem e acabamento	Sistemas agroflorestais	Mecanização florestal		
10:00-11:00		Desdobro, secagem e acabamento	Sistemas agroflorestais	Mecanização florestal		
11:00-12:00		Desdobro, secagem e acabamento	Sistemas agroflorestais	Mecanização florestal		
13:00-14:00						
14:00-15:00	Optativa: Plantas ornamentais e arborização urbana					
15:00-16:00	Plantas ornamentais e arborização urbana					
16:00-17:00	Plantas ornamentais e arborização urbana					
17:00-18:00	Plantas ornamentais e arborização urbana					

Componente	CH	Professores	Sala	Observações
Sistemas agroflorestais	60	Lyvia Julienne		
Mecanização florestal	60	Rafael Noronha		
Desdobro, secagem e acabamento	60	Ricardo Gabriel de Almeida Mesquita		
Optativa: Plantas ornamentais e arborização urbana	60	Jannaína		
Inventário Florestal	60	Luiz Fernando; Daniel Piotto		Cancelado

Turma		Sisu 2020.2 (direta) (T4)				
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
8:00-9:00				Componentes químicos e anatômicos da madeira		
9:00-10:00				Componentes químicos e anatômicos da madeira		
10:00-11:00				Componentes químicos e anatômicos da madeira		
11:00-12:00				Componentes químicos e anatômicos da madeira		
13:00-14:00						
14:00-15:00	Ecologia florestal	Entomologia geral	Técnicas e análises experimentais para engenharia florestal			
15:00-16:00	Ecologia florestal	Entomologia geral	Técnicas e análises experimentais para engenharia florestal			
16:00-17:00	Ecologia florestal	Entomologia geral	Técnicas e análises experimentais para engenharia florestal			
17:00-18:00	Ecologia florestal	Entomologia geral	Técnicas e análises experimentais para engenharia florestal			

Componente	Docente	CH	Sala	Pré-requisito	Observações
Componentes químicos e anatômicos da madeira	Mara Lúcia	60		Consultar tabela	
Técnicas e análises experimentais para engenharia florestal	Andrei Cáique	60			
Ecologia florestal	Luiz Fernando Silva Magnago	60			
Entomologia geral	Rosane	60			BI

Turma	Sisu 2021.2 (direta) (T6)
-------	---------------------------

Dia	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
8:00-9:00				Manejo e conservação do solo e da água	Anatomia vegetal	
9:00-10:00				Manejo e conservação do solo e da água	Anatomia vegetal	
10:00-11:00				Manejo e conservação do solo e da água	Anatomia vegetal	
11:00-12:00				Manejo e conservação do solo e da água	Anatomia vegetal	
13:00-14:00						
14:00-15:00	Serviços ecossistêmicos		Álgebra linear aplicada à ciência e tecnologia	Cálculo univariado: processos de integração	Bioquímica	
15:00-16:00	Serviços ecossistêmicos		Álgebra linear aplicada à ciência e tecnologia	Cálculo univariado: processos de integração	Bioquímica	
16:00-17:00	Serviços ecossistêmicos		Álgebra linear aplicada à ciência e tecnologia	Cálculo univariado: processos de integração	Bioquímica	
17:00-18:00	Serviços ecossistêmicos		Álgebra linear aplicada à ciência e tecnologia	Cálculo univariado: processos de integração	Bioquímica	

Componente	Docente	CH	Sala	Pré-requisito	Observações
Anatomia vegetal	Ândrea Carla Dalmolin	60		Consultar tabela abaixo	
Álgebra linear aplicada à ciência e tecnologia	Fabício	60			
Bioquímica	Edison Rogério Cansi	60			
Serviços ecossistêmicos	Danusa Oiveira Campus	60			
Manejo e conservação do solo e da água	Jaqueline Dalla Rosa	60			
Empreendedorismo de base científica e tecnológica		30			Cancelado
Cálculo univariado: processos de integração	Rafael Nardi	60			
Geometria analítica	CANCELADO	60			Cancelado

Turma	Sisu 2022.2 (entrada direta) (T8)
-------	------------------------------------

Dia	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
8:00-9:00						
9:00-10:00			Introdução à engenharia florestal			
10:00-11:00			Introdução à engenharia florestal			
11:00-12:00						
13:00-14:00						
14:00-15:00						
15:00-16:00						
16:00-17:00						
17:00-18:00						

Componente	CH	Professores	Sala	Observações
Introdução à engenharia florestal	30	Mara Lúcia		
FG Eixo Matemática e Computação: MATEMÁTICA E ESPAÇO	60			Não definido ainda
FG Eixo Produções textuais acadêmicas: OFICINA DE TEXTOS ACADÊMICOS	60			Não definido ainda
FG Eixo Línguas Estrangeiras: ESTRATÉGIAS DE LEITURA EM LÍNGUA INGLESA	60			Não definido ainda
FG Eixo Artes e Humanidades na Formação Cidadã: UNIVERSIDADE E SOCIEDADE	60			Não definido ainda
FG Eixo Ciências na Formação Cidadã: SAÚDE ÚNICA	60			Não definido ainda
FG – Várias turmas e horários				

Turma: SEM TURMA	Avulso/CCs de outros cursos/Optativas de outros cursos/CCs fora de oferta do fluxo/outros
------------------	---

Dia	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
8:00-9:00		Física do Solo	Estatística para ciências	Irrigação		
9:00-10:00		Física do Solo	Estatística para ciências	Irrigação		
10:00-11:00		Física do Solo	Estatística para ciências	Irrigação		
11:00-12:00		Física do Solo	Estatística para ciências	Irrigação		
13:00-14:00						
14:00-15:00		Sensoriamento remoto	Cálculo Univariado: funções e variações Genética básica		Microbiologia	
15:00-16:00		Sensoriamento remoto	Cálculo Univariado: funções e variações Genética básica		Microbiologia	
16:00-17:00		Sensoriamento remoto	Cálculo Univariado: funções e variações Genética básica		Microbiologia	
17:00-18:00		Sensoriamento remoto	Cálculo Univariado: funções e variações Genética básica		Microbiologia	

Componente	CH	Professores	Sala	Observações
Irrigação	60	Narcísio		*Optativa ofertada pela Eng. Agrícola
Física do Solo	60	João Carlos Medeiros		*Optativa ofertada pela Eng. Agrícola
	60			
Cálculo Univariado: funções e variações	60	Rafael Nardi		BI
Estatística para ciências	60			BI
	60			BI
Microbiologia	60	Fernando Soares		BI
*BI = Bacharelado Interdisciplinar em Ciências				