













<div>   <div> Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal </div> </div> <div> <div>HORÁRIO DAS UNIDADES CURRICULARES</div> <div>Semestre 2024/1 (04/03/2024 a 13/07/2024)</div> <div>Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal - CEFLO</div> </div>					
<div>1º PERÍODO</div> <div> <div>□ Disciplina Semestral</div> <div>□ Disciplina Anual</div> </div>					
HORARIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8:00-8:55	DESENHO TÉCNICO DIGITAL Prof. Édio Costa (Sala 1.14)	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DO SOLO Prof. Samuel Petraccone (Sala 2.12)	CÁLCULO I Profª. Adélia (Sala C1/NIA)	ECOLOGIA GERAL Prof. Anderson Latini (Sala C1/NIA)	
8:55-9:50	DESENHO TÉCNICO DIGITAL Prof. Édio Costa (Sala 1.14)	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DO SOLO Prof. Samuel Petraccone (Sala 2.12)	CÁLCULO I Profª. Adélia (Sala C1/NIA)	ECOLOGIA GERAL Prof. Anderson Latini (Sala C1/NIA)	
10:00-10:55	DESENHO TÉCNICO DIGITAL Prof. Édio Costa (Sala 1.14)	QUÍMICA GERAL Prof. Amauri (Lab. Geral I)	CÁLCULO I Profª. Adélia (Sala C1/NIA)		
10:55-11:50					
11:50-12:40	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço
13:15-14:10	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA FLORESTAL Prof. João Guimarães (Lab. de Manejo sala 4.16)	CÁLCULO I Profª. Adélia (Sala C1 NIA)	ECOLOGIA GERAL Prof. Anderson Latini (Sala C1/NIA)		
14:10-15:05	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA FLORESTAL Prof. João Guimarães (Lab. de Manejo sala 4.16)	CÁLCULO I Profª. Adélia (Sala C1 NIA)	ECOLOGIA GERAL Prof. Anderson Latini (Sala C1/NIA)		
15:15-16:10	QUÍMICA GERAL Prof. Amauri (Sala 1.9) *CITOLOGIA (turma veteranos) Profª. Mariana Saka (Sala 2.1)	CITOLOGIA Prof. Leonardo Dias (Lab. de Citologia ou sala 2.9)	CITOLOGIA Prof. Leonardo Dias (Lab. de Citologia)		
16:10-17:05	QUÍMICA GERAL Prof. Amauri (Sala 1.9) *CITOLOGIA (turma veteranos) Profª. Mariana Saka (Sala 2.1)	CITOLOGIA Prof. Leonardo Dias (Lab. de Citologia ou sala 2.9)			



<div>   <div> Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal </div> </div> <div> HORÁRIO DAS UNIDADES CURRICULARES Semestre 2024/1 (04/03/2024 a 13/07/2024) Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal - CEFLO </div>					
<div> <div>2º PERÍODO</div> <div> <input type="checkbox"/> Disciplina Semestral <input type="checkbox"/> Disciplina Anual </div> </div>					
HORARIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8:00-8:55		ZOOLOGIA GERAL Profª. Cidália (Sala 1.9)	ANATOMIA VEGETAL Prof. Cléber (Lab. de Microscopia DECEB)	ZOOLOGIA GERAL Profª. Cidália (Lab. de Microscopia DCIAG)	
8:55-9:50		ZOOLOGIA GERAL Profª. Cidália (Sala 1.9)	ANATOMIA VEGETAL Prof. Cléber (Lab. de Microscopia DECEB)	ZOOLOGIA GERAL Profª. Cidália (Lab. de Microscopia DCIAG)	
10:00-10:55	QUÍMICA ORGÂNICA Prof. Júlio Onésio (Sala 1.12)	SISTEMÁTICA E ORGANOGRAFIA VEGETAL Profa. Mariana Saka (Sala 2.9)	ANATOMIA VEGETAL Prof. Cléber (Lab. de Anatomia Vegetal DECEB)	FÍSICA I Prof. Leandro (Sala C1/NIA)	
10:55-11:50	QUÍMICA ORGÂNICA Prof. Júlio Onésio (Sala 1.12)	SISTEMÁTICA E ORGANOGRAFIA VEGETAL Profa. Mariana Saka (Sala 2.9)	ANATOMIA VEGETAL Prof. Cléber (Lab. de Anatomia Vegetal DECEB)	FÍSICA I Prof. Leandro (Sala C1/NIA)	QUÍMICA ANALÍTICA Prof. Eric (Lab. Geral I)
11:50-12:40	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço
13:15-14:10	ESTATÍSTICA BÁSICA Profª. Ana Paula (Sala 2.3)	QUÍMICA ANALÍTICA Prof. Eric (Sala 2.1)	ESTATÍSTICA BÁSICA Profª. Ana Paula (Sala 2.3)	SISTEMÁTICA E ORGANOGRAFIA VEGETAL Profa. Mariana Saka (Lab. de Microscopia DCIAG)	
14:10-15:05	ESTATÍSTICA BÁSICA Profª. Ana Paula (Sala 2.3)	QUÍMICA ANALÍTICA Prof. Eric (Sala 2.1)	ESTATÍSTICA BÁSICA Profª. Ana Paula (Sala 2.3)	SISTEMÁTICA E ORGANOGRAFIA VEGETAL Profa. Mariana Saka (Lab. de Microscopia DCIAG)	
15:15-16:10		QUÍMICA ANALÍTICA Prof. Eric (Sala 2.1)	FÍSICA I Prof. Leandro (Sala C1/NIA)		
16:10-17:05		QUÍMICA ORGÂNICA Prof. Júlio Onésio (Lab. Geral I)	FÍSICA I Prof. Leandro (Sala C1/NIA)		



<div>   <div> Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal </div> </div> <div> HORÁRIO DAS UNIDADES CURRICULARES Semestre 2024/1 (04/03/2024 a 13/07/2024) Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal - CEFLO </div>					
3º PERÍODO					
<input type="checkbox"/> Disciplina Semestral <input type="checkbox"/> Disciplina Anual					
HORARIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8:00-8:55	PEDOLOGIA Prof. André Thomazini (Sala C1 NIA)				
8:55-9:50	PEDOLOGIA Prof. André Thomazini (Sala C1 NIA)	COMPONENTES ANATÔMICOS E QUÍMICOS DA MADEIRA Profª. Ana Flávia (Sala 1.21)	METODOLOGIA DA PESQUISA E REDAÇÃO CIENTÍFICA Profª. Elaine (Sala 1.3)		
10:00-10:55		COMPONENTES ANATÔMICOS E QUÍMICOS DA MADEIRA Profª. Ana Flávia (Sala 1.21)	METODOLOGIA DA PESQUISA E REDAÇÃO CIENTÍFICA Profª. Elaine (Sala 1.3)	PEDOLOGIA (P) Prof. André Thomazini (Sala 1.19)	
		MICROBIOLOGIA GERAL (P) Profª. Cristiane (Lab. de Microbiologia DECEB)			
10:55-11:50			METODOLOGIA DA PESQUISA E REDAÇÃO CIENTÍFICA Profª. Elaine (Sala 1.3)	PEDOLOGIA (P) Prof. André Thomazini (Sala 1.19)	
11:50-12:40	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço
13:15-14:10	COMPONENTES ANATÔMICOS E QUÍMICOS DA MADEIRA Profª. Ana Flávia (Sala 1.21)	GENÉTICA MOLECULAR E BIOQUÍMICA GERAL Profª. Evânia (Sala 2.7)	BASES À BIOMETRIA FLORESTAL Prof. Renato Castro (Lab. de Biometria e Geoprocessamento sala 4.7)		
14:10-15:05	COMPONENTES ANATÔMICOS E QUÍMICOS DA MADEIRA Profª. Ana Flávia (Sala 1.21)	GENÉTICA MOLECULAR E BIOQUÍMICA GERAL Profª. Evânia (Sala 2.7)	BASES À BIOMETRIA FLORESTAL Prof. Renato Castro (Lab. de Biometria e Geoprocessamento sala 4.7)	MICROBIOLOGIA GERAL Profª. Cristiane (Sala C2 NIA)	
15:15-16:10		GENÉTICA MOLECULAR E BIOQUÍMICA GERAL Profª. Evânia (Sala 2.7) POLÍTICA E LEGISLAÇÃO FLORESTAL Prof. João Guimarães (Sala 2.18)	BASES À BIOMETRIA FLORESTAL Prof. Renato Castro (Lab. de Biometria e Geoprocessamento sala 4.7)	MICROBIOLOGIA GERAL Profª. Cristiane (Sala C2 NIA)	
16:10-17:05		GENÉTICA MOLECULAR E BIOQUÍMICA GERAL Profª. Evânia (Sala 2.7) POLÍTICA E LEGISLAÇÃO FLORESTAL Prof. João Guimarães (Sala 2.18)	BASES À BIOMETRIA FLORESTAL Prof. Renato Castro (Lab. de Biometria e Geoprocessamento sala 4.7)	MICROBIOLOGIA GERAL Profª. Cristiane (Sala C2 NIA)	



<div>   <div> Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal </div> </div> <div> HORÁRIO DAS UNIDADES CURRICULARES Semestre 2024/1 (04/03/2024 a 13/07/2024) Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal - CEFLO </div>					
4º PERÍODO <input type="checkbox"/> Disciplina Semestral <input type="checkbox"/> Disciplina Anual					
HORARIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8:00-8:55					
8:55-9:50		COMPONENTES ANATÔMICOS E QUÍMICOS DA MADEIRA Profª. Ana Flávia (Sala 1.21) MANEJO E GESTÃO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO Profª. Patrícia (Sala 1.7)			
10:00-10:55		COMPONENTES ANATÔMICOS E QUÍMICOS DA MADEIRA Profª. Ana Flávia (Sala 1.21) MANEJO E GESTÃO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO Profª. Patrícia (Sala 1.7)	ENTOMOLOGIA GERAL (P) Profª. Cidália e Fadini (Lab. de Microscopia)	MÁQUINAS E MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA Prof. Édio e Silvestre (Sala 1.14)	
10:55-11:50		MANEJO E GESTÃO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO Profª. Patrícia (Sala 1.7)	ENTOMOLOGIA GERAL (P) Profª. Cidália e Fadini (Lab. de Microscopia)	MÁQUINAS E MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA Prof. Édio e Silvestre (Sala 1.14)	
11:50-12:40	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço
13:15-14:10	COMPONENTES ANATÔMICOS E QUÍMICOS DA MADEIRA Profª. Ana Flávia (Sala 1.21)	MÁQUINAS E MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA Prof. Édio e Silvestre (Sala 1.14)	ENTOMOLOGIA GERAL Profª. Cidália e Fadini (Sala 1.9)		
		GENÉTICA MOLECULAR E BIOQUÍMICA GERAL Profª. Evânia (Sala 2.7)	BASES À BIOMETRIA FLORESTAL Prof. Renato Castro (Lab. de Biometria e Geoprocessamento sala 4.7)		
14:10-15:05	COMPONENTES ANATÔMICOS E QUÍMICOS DA MADEIRA Profª. Ana Flávia (Sala 1.21)	MÁQUINAS E MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA Prof. Édio e Silvestre (Sala 1.14)	ENTOMOLOGIA GERAL Profª. Cidália e Fadini (Sala 1.9)		
		GENÉTICA MOLECULAR E BIOQUÍMICA GERAL Profª. Evânia (Sala 2.7)	BASES À BIOMETRIA FLORESTAL Prof. Renato Castro (Lab. de Biometria e Geoprocessamento sala 4.7)		
15:15-16:10		POLÍTICA E LEGISLAÇÃO FLORESTAL Prof. João Guimarães (Sala 2.18) GENÉTICA MOLECULAR E BIOQUÍMICA GERAL Profª. Evânia (Sala 2.7)	BASES À BIOMETRIA FLORESTAL Prof. Renato Castro (Lab. de Biometria e Geoprocessamento sala 4.7)		
16:10-17:05		POLÍTICA E LEGISLAÇÃO FLORESTAL Prof. João Guimarães (Sala 2.18) GENÉTICA MOLECULAR E BIOQUÍMICA GERAL Profª. Evânia (Sala 2.7)	BASES À BIOMETRIA FLORESTAL Prof. Renato Castro (Lab. de Biometria e Geoprocessamento sala 4.7)		

<div>   <div> Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal </div> </div> <div> HORÁRIO DAS UNIDADES CURRICULARES Semestre 2024/1 (04/03/2024 a 13/07/2024) Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal - CEFLO </div>					
5º PERÍODO					
<div> <input type="checkbox"/> Disciplina Semestral <input type="checkbox"/> Disciplina Anual </div>					
HORARIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8:00-8:55		ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMPUTACIONAL Prof. Gustavo Marcatti (Lab. de Biometria e Geoprocessamento sala 4.7)	QUÍMICA, FERTILIDADE DO SOLO E NUTRIÇÃO DE PLANTAS (P) Prof. Luiz Fernando Sala 2.5	ECOLOGIA FLORESTAL Prof. Aderbal (Sala 2.18)	SEMENTES E VIVEIROS FLORESTAIS Profª. Glauciana (Lab. de Sementes - sala 4.15)
			SEMENTES E VIVEIROS FLORESTAIS Profª. Glauciana (Sala 2.18)		
8:55-9:50		ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMPUTACIONAL Prof. Gustavo Marcatti (Lab. de Biometria e Geoprocessamento sala 4.7)	QUÍMICA, FERTILIDADE DO SOLO E NUTRIÇÃO DE PLANTAS (P) Prof. Luiz Fernando (Sala 2.5)	ECOLOGIA FLORESTAL Prof. Aderbal (Sala 2.18)	SEMENTES E VIVEIROS FLORESTAIS Profª. Glauciana (Lab. de Sementes - sala 4.15)
			SEMENTES E VIVEIROS FLORESTAIS Profª. Glauciana (Sala 2.18)		
10:00-10:55		ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMPUTACIONAL Prof. Gustavo Marcatti (Lab. de Biometria e Geoprocessamento sala 4.7)	SEMENTES E VIVEIROS FLORESTAIS Profª. Glauciana (Sala 2.18)	ECOLOGIA FLORESTAL Prof. Aderbal (Sala 2.18)	
10:55-11:50		ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMPUTACIONAL Prof. Gustavo Marcatti (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)		ECOLOGIA FLORESTAL Prof. Aderbal (Sala 2.18)	
11:50-12:40	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço
13:15-14:10	QUÍMICA, FERTILIDADE DO SOLO E NUTRIÇÃO DE PLANTAS Prof. Luiz Fernando (Sala 1.3)	FISIOLOGIA VEGETAL (T) Prof. Leonardo Dias (Sala 1.9)	TECNOLOGIA DA MADEIRA Profª. Marina (Sala 1.3)	DENDROMETRIA Profª. Mayra (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	ESTRUTURAS E CONSTRUÇÕES DE MADEIRA Profª. Bruna (Sala 1.9)
14:10-15:05	QUÍMICA, FERTILIDADE DO SOLO E NUTRIÇÃO DE PLANTAS Prof. Luiz Fernando (Sala 1.3)	FISIOLOGIA VEGETAL (T) Prof. Leonardo Dias (Sala 1.9)	TECNOLOGIA DA MADEIRA Profª. Marina (Sala 1.3)	DENDROMETRIA Profª. Mayra (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	ESTRUTURAS E CONSTRUÇÕES DE MADEIRA Profª. Bruna (Sala 1.9)
15:15-16:10	QUÍMICA, FERTILIDADE DO SOLO E NUTRIÇÃO DE PLANTAS Prof. Luiz Fernando (Sala 1.3)		TECNOLOGIA DA MADEIRA Profa. Marina (Sala 1.3)	FISIOLOGIA VEGETAL (T) Prof. Leonardo Dias (Sala 1.21)	ESTRUTURAS E CONSTRUÇÕES DE MADEIRA Profª. Bruna (Sala 1.9)
				DENDROMETRIA Profª. Mayra (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	
16:10-17:05			TECNOLOGIA DA MADEIRA Profa. Marina (Sala 1.3)	FISIOLOGIA VEGETAL (T) Prof. Leonardo Dias (Sala 1.21)	ESTRUTURAS E CONSTRUÇÕES DE MADEIRA Profª. Bruna (Sala 1.9)
				DENDROMETRIA Profª. Mayra (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	

<div>   <div> Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal </div> </div> <div> HORÁRIO DAS UNIDADES CURRICULARES Semestre 2024/1 (04/03/2024 a 13/07/2024) Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal - CEFLO </div>					
6º PERÍODO <div> <input type="checkbox"/> Disciplina Semestral <input type="checkbox"/> Disciplina Anual </div>					
HORARIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8:00-8:55	AGROMETEOROLOGIA Prof. Silvestre (Sala 1.17)	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMPUTACIONAL Prof. Gustavo Marcatti (Lab. de Biometria e Geoprocessamento sala 4.7)	SEMENTES E VIVEIROS FLORESTAIS Profª. Glauciana (Sala 2.18)	ECOLOGIA FLORESTAL Prof. Aderbal (Sala 2.18)	SEMENTES E VIVEIROS FLORESTAIS Profª. Glauciana (Lab. de Sementes - sala 4.15)
8:55-9:50	AGROMETEOROLOGIA Prof. Silvestre (Sala 1.17)	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMPUTACIONAL Prof. Gustavo Marcatti (Lab. de Biometria e Geoprocessamento sala 4.7)	SEMENTES E VIVEIROS FLORESTAIS Profª. Glauciana (Sala 2.18)	ECOLOGIA FLORESTAL Prof. Aderbal (Sala 2.18)	SEMENTES E VIVEIROS FLORESTAIS Profª. Glauciana (Lab. de Sementes - sala 4.15)
10:00-10:55	AGROMETEOROLOGIA Prof. Silvestre (Sala 1.17)	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMPUTACIONAL Prof. Gustavo Marcatti (Lab. de Biometria e Geoprocessamento sala 4.7)	SEMENTES E VIVEIROS FLORESTAIS Profª. Glauciana (Sala 2.18)	ECOLOGIA FLORESTAL Prof. Aderbal (Sala 2.18)	
10:55-11:50		ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMPUTACIONAL Prof. Gustavo Marcatti (Lab. de Biometria e Geoprocessamento sala 4.7)		ECOLOGIA FLORESTAL Prof. Aderbal (Sala 2.18)	
11:50-12:40	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço
13:15-14:10			TECNOLOGIA DA MADEIRA Profª. Marina (Sala 1.3)	DENDROMETRIA Profª. Mayra (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	
14:10-15:05	ENTOMOLOGIA FLORESTAL Profª. Cidália (Lab. de Microscopia)		TECNOLOGIA DA MADEIRA Profª. Marina (Sala 1.3)	DENDROMETRIA Profª. Mayra (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	
15:15-16:10	ENTOMOLOGIA FLORESTAL Profª. Cidália (Lab. de Microscopia)		TECNOLOGIA DA MADEIRA Profª. Marina (Sala 1.3)	DENDROMETRIA Profª. Mayra (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	
16:10-17:05	ENTOMOLOGIA FLORESTAL Profª. Cidália (Lab. de Microscopia)		TECNOLOGIA DA MADEIRA Profª. Marina (Sala 1.3)	DENDROMETRIA Profª. Mayra (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	

<div> <div>  <div> <div>UFSJ</div> <div>Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal</div> </div> </div> <div>  </div> <div> <div>HORÁRIO DAS UNIDADES CURRICULARES</div> <div>Semestre 2024/1 (04/03/2024 a 13/07/2024)</div> <div>Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal - CEFLO</div> </div> </div>					
7º PERÍODO					
			<input type="checkbox"/> Disciplina Semestral	<input type="checkbox"/> Disciplina Anual	
HORARIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8:00-8:55				INVENTÁRIO FLORESTAL Profª. Mayra (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	
8:55-9:50				PRINCÍPIOS DE ADMINISTRAÇÃO Prof. Daniel Calbino (C2 NIA)	
				INVENTÁRIO FLORESTAL Profª. Mayra (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	
10:00-10:55				PRINCÍPIOS DE ADMINISTRAÇÃO Prof. Daniel Calbino (C2 NIA)	
				INVENTÁRIO FLORESTAL Profª. Mayra (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	
10:55-11:50				PRINCÍPIOS DE ADMINISTRAÇÃO Prof. Daniel Calbino (C2 NIA)	
				INVENTÁRIO FLORESTAL Profª. Mayra (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	
11:50-12:40	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço
13:15-14:10	PATOLOGIA FLORESTAL Profª. Evânia (Sala 2.20)	INCÊNDIOS FLORESTAIS Prof. Gustavo Marcatti (Sala 2.9)	PRINCÍPIOS E MÉTODOS SILVICULTURAIS Profª. Glauciana (Sala 2.12)	INDUSTRIALIZAÇÃO DA MADEIRA Profª. Bruna (Sala 2.1)	
14:10-15:05	PATOLOGIA FLORESTAL Profª. Evânia (Sala 2.20)	INCÊNDIOS FLORESTAIS Prof. Gustavo Marcatti (Sala 2.9)	PRINCÍPIOS E MÉTODOS SILVICULTURAIS Profª. Glauciana (Sala 2.12)	INDUSTRIALIZAÇÃO DA MADEIRA Profª. Bruna (Sala 2.1)	
15:15-16:10	PATOLOGIA FLORESTAL Profa. Evânia (Sala 2.20)	FÍSICA DO SOLO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E DA ÁGUA Prof. Samuel Petraccone (Sala 1.9)	PRINCÍPIOS E MÉTODOS SILVICULTURAIS Profa. Glauciana (Sala 2.12)	FÍSICA DO SOLO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E DA ÁGUA Prof. Samuel Petraccone (Sala 1.9)	
				INDUSTRIALIZAÇÃO DA MADEIRA Profª. Bruna (Sala 2.1)	
16:10-17:05	PATOLOGIA FLORESTAL Profa. Evânia (Sala 2.20)	FÍSICA DO SOLO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E DA ÁGUA Prof. Samuel Petraccone (Sala 1.9)	PRINCÍPIOS E MÉTODOS SILVICULTURAIS Profa. Glauciana (Sala 2.12)	FÍSICA DO SOLO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E DA ÁGUA Prof. Samuel Petraccone (Sala 1.9)	
				INDUSTRIALIZAÇÃO DA MADEIRA Profª. Bruna (Sala 2.1)	

<div>   <div> Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal </div> </div> <div> HORÁRIO DAS UNIDADES CURRICULARES Semestre 2024/1 (04/03/2024 a 13/07/2024) Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal - CEFLO </div>					
<div>8º PERÍODO</div> <div> <input type="checkbox"/> Disciplina Semestral <input type="checkbox"/> Disciplina Anual </div>					
HORARIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8:00-8:55			MANEJO DE FLORESTAS PLANTADAS Prof. Renato Castro (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	INVENTÁRIO FLORESTAL Profª. Mayra (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	MANEJO DE FLORESTAS NATIVAS Profs. Mayra/Ana Flávia/Renato (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)
8:55-9:50			MANEJO DE FLORESTAS PLANTADAS Prof. Renato Castro (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	INVENTÁRIO FLORESTAL Profª. Mayra (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	MANEJO DE FLORESTAS NATIVAS Profs. Mayra/Ana Flávia/Renato (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)
10:00-10:55			MANEJO DE FLORESTAS PLANTADAS Prof. Renato Castro (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	INVENTÁRIO FLORESTAL Profª. Mayra (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	MANEJO DE FLORESTAS NATIVAS Profs. Mayra/Ana Flávia/Renato (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)
10:55-11:50			MANEJO DE FLORESTAS PLANTADAS Prof. Renato Castro (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	INVENTÁRIO FLORESTAL Profª. Mayra (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	MANEJO DE FLORESTAS NATIVAS Profs. Mayra/Ana Flávia/Renato (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)
11:50-12:40	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço
13:15-14:10		INCÊNDIOS FLORESTAIS Prof. Gustavo Marcatti (Sala 2.9)	PRINCÍPIOS E MÉTODOS SILVICULTURAIS Profª. Glauciana (Sala 2.12)	INDUSTRIALIZAÇÃO DA MADEIRA Profª. Bruna (Sala 2.1)	
14:10-15:05		INCÊNDIOS FLORESTAIS Prof. Gustavo Marcatti (Sala 2.9)	PRINCÍPIOS E MÉTODOS SILVICULTURAIS Profª. Glauciana (Sala 2.12)	INDUSTRIALIZAÇÃO DA MADEIRA Profª. Bruna (Sala 2.1)	
15:15-16:10			PRINCÍPIOS E MÉTODOS SILVICULTURAIS Profª. Glauciana (Sala 2.12)	INDUSTRIALIZAÇÃO DA MADEIRA Profª. Bruna (Sala 2.1)	
16:10-17:05			PRINCÍPIOS E MÉTODOS SILVICULTURAIS Profª. Glauciana (Sala 2.12)	INDUSTRIALIZAÇÃO DA MADEIRA Profª. Bruna (Sala 2.1)	

<div>   <div> Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal </div> </div> <div> HORÁRIO DAS UNIDADES CURRICULARES Semestre 2024/1 (04/03/2024 a 13/07/2024) Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal - CEFLO </div>					
9º PERÍODO					
			☐ Disciplina Semestral	☐ Disciplina Anual	
HORARIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8:00-8:55		RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS Prof. João Guimarães Lab. de Manejo (sala 4.16)	MANEJO DE FLORESTAS PLANTADAS Prof. Renato Castro (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)		MANEJO DE FLORESTAS NATIVAS Profs. Mayra/Ana Flávia/Renato (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)
8:55-9:50		RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS Prof. João Guimarães Lab. de Manejo (sala 4.16)	MANEJO DE FLORESTAS PLANTADAS Prof. Renato Castro (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)		MANEJO DE FLORESTAS NATIVAS Profs. Mayra/Ana Flávia/Renato (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)
10:00-10:55		RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS Prof. João Guimarães Lab. de Manejo (sala 4.16)	MANEJO DE FLORESTAS PLANTADAS Prof. Renato Castro (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)		MANEJO DE FLORESTAS NATIVAS Profs. Mayra/Ana Flávia/Renato (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)
10:55-11:50		RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS Prof. João Guimarães Lab. de Manejo (sala 4.16)	MANEJO DE FLORESTAS PLANTADAS Prof. Renato Castro (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)		MANEJO DE FLORESTAS NATIVAS Profs. Mayra/Ana Flávia/Renato (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)
11:50-12:40	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço
13:15-14:10	SOCIOLOGIA E EXTENSÃO RURAL Prof. Daniel Calbino (Sala C2 NIA)				
14:10-15:05	SOCIOLOGIA E EXTENSÃO RURAL Prof. Daniel Calbino (Sala C2 NIA)				
	AGROSSILVICULTURA Profª. Patrícia e Elaine (Sala 2.18)				
15:15-16:10	SOCIOLOGIA E EXTENSÃO RURAL Prof. Daniel Calbino (Sala C2 NIA)				
	AGROSSILVICULTURA Profª. Patrícia e Elaine (Sala 2.18)				
16:10-17:05	SOCIOLOGIA E EXTENSÃO RURAL Prof. Daniel Calbino (Sala C2 NIA)				
	AGROSSILVICULTURA Profª. Patrícia e Elaine (Sala 2.18)				



Coordenadoria do Curso
de Engenharia Florestal

HORÁRIO DAS UNIDADES CURRICULARES
Semestre 2024/1 (04/03/2024 a 13/07/2024)
Coordenadoria do Curso de Engenharia Florestal - CEFLO

DISCIPLINAS OPTATIVAS					
HORARIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8:00-8:55		BIOLOGIA E MANEJO DE DANINHAS Prof. Amilton (sala 2.3)	FITOPATOLOGIA GERAL Profª. Leila (sala 2.7) PROPAGAÇÃO DE PLANTAS Prof. Rufini (sala 2.20)	SENSORIAMENTO REMOTO Prof. André Hirsh (Lab. de Informática II) TÓPICOS ESPECIAIS EM SILVICULTURA II: SISTEMAS AGROSSILVIPASTORIS DE BAIXO CARBONO Profª. Elaine (Sala 2.1)	
8:55-9:50		BIOLOGIA E MANEJO DE DANINHAS Prof. Amilton (sala 2.3)	FITOPATOLOGIA GERAL Profª. Leila (sala 2.7) PROPAGAÇÃO DE PLANTAS Prof. Rufini (sala 2.20)	SENSORIAMENTO REMOTO Prof. André Hirsh (Lab. de Informática II) TÓPICOS ESPECIAIS EM SILVICULTURA II: SISTEMAS AGROSSILVIPASTORIS DE BAIXO CARBONO Profª. Elaine (Sala 2.1)	
10:00-10:55	BIOLOGIA E MANEJO DE DANINHAS Prof. Amilton (sala 2.18)	CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO(T) Prof. André Hirsh (sala 2.18) HIDRÁULICA Prof. João Carlos (sala 2.3)	PROPAGAÇÃO DE PLANTAS Prof. Rufini (sala 2.20)	SENSORIAMENTO REMOTO Prof. André Hirsh (Lab. de Informática II) TÓPICOS ESPECIAIS EM SILVICULTURA II: SISTEMAS AGROSSILVIPASTORIS DE BAIXO CARBONO Profª. Elaine (Sala 2.1)	HIDRÁULICA Prof. João Carlos (sala 2.3)
10:55-11:50	BIOLOGIA E MANEJO DE DANINHAS Prof. Amilton (sala 2.18)	CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO(T) Prof. André Hirsh (sala 2.18) HIDRÁULICA Prof. João Carlos (sala 2.3)		TÓPICOS ESPECIAIS EM SILVICULTURA II: SISTEMAS AGROSSILVIPASTORIS DE BAIXO CARBONO Profª. Elaine (Sala 2.1)	HIDRÁULICA Prof. João Carlos (sala 2.3)
11:50-12:40	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço

DISCIPLINAS OPTATIVAS					
HORARIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:15-14:10		MICROBIOLOGIA DO SOLO Prof. André Thomazini (sala 2.18) TECNOLOGIA DE PAPEL E CELULOSE Profa. Ana Flávia (Sala 2.3)	CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO(P) Prof. André Hirsh (Lab. de Informática II) TÓPICOS ESPECIAIS EM MANEJO FLORESTAL I: INGLÊS INSTRUMENTAL I Profa. Rúbia (Sala 1.7)	FITOPATOLOGIA GERAL (T) Turma 1 e 2 Profª. Leila (sala 2.20) TÓPICOS ESPECIAIS EM MANEJO FLORESTAL I: FILOSOFIA APLICADA ÀS ENGENHARIAS Profa. Rúbia (Sala 2.14) TECNOLOGIA DE PAPEL E CELULOSE Profa. Ana Flávia (Sala 2.3)	UTILIZAÇÃO INDUSTRIAL DO CARVÃO VEGETAL Profa. Marina (Sala 1.7)
14:10-15:05	MANEJO DE PRECISÃO Prof. Gustavo Marcatti (Lab. de Biometria e Geoprocessamento sala 4.7)	MICROBIOLOGIA DO SOLO Prof. André Thomazini (sala 2.18) TECNOLOGIA DE PAPEL E CELULOSE Profa. Ana Flávia (Sala 2.3)	CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO(P) Prof. André Hirsh (Lab. de Informática II) TÓPICOS ESPECIAIS EM MANEJO FLORESTAL I: INGLÊS INSTRUMENTAL I Profa. Rúbia (Sala 1.7)	FITOPATOLOGIA GERAL (P) Turma 1 Profª. Leila (sala 2.20) TÓPICOS ESPECIAIS EM MANEJO FLORESTAL I: FILOSOFIA APLICADA ÀS ENGENHARIAS Profa. Rúbia (Sala 2.14) TECNOLOGIA DE PAPEL E CELULOSE Profa. Ana Flávia (Sala 2.3)	UTILIZAÇÃO INDUSTRIAL DO CARVÃO VEGETAL Profa. Marina (Sala 1.7)
15:15-16:10	MANEJO DE PRECISÃO Prof. Gustavo Marcatti (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	TOPOGRAFIA GEOPROCESSADA Prof. André Hirsch (sala 1.21)	TOPOGRAFIA GEOPROCESSADA Prof. André Hirsch (sala 1.21) TÓPICOS ESPECIAIS EM MANEJO FLORESTAL I: INGLÊS INSTRUMENTAL I Profa. Rúbia (Sala 1.7)	TÓPICOS ESPECIAIS EM MANEJO FLORESTAL I: FILOSOFIA APLICADA ÀS ENGENHARIAS Profa. Rúbia (Sala 2.14)	UTILIZAÇÃO INDUSTRIAL DO CARVÃO VEGETAL Profa. Marina (Sala 1.7)
16:10-17:05	MANEJO DE PRECISÃO Prof. Gustavo Marcatti (Lab. de Biometria e Geoprocessamento - sala 4.7)	TOPOGRAFIA GEOPROCESSADA Prof. André Hirsch (sala 1.21)	TOPOGRAFIA GEOPROCESSADA Prof. André Hirsch (sala 1.21) TÓPICOS ESPECIAIS EM MANEJO FLORESTAL I: INGLÊS INSTRUMENTAL I Profa. Rúbia (Sala 1.7)	TÓPICOS ESPECIAIS EM MANEJO FLORESTAL I: FILOSOFIA APLICADA ÀS ENGENHARIAS Profa. Rúbia (Sala 2.14)	UTILIZAÇÃO INDUSTRIAL DO CARVÃO VEGETAL Profa. Marina (Sala 1.7)