

## GRADE DE HORÁRIOS 2022/1 - Programa de Pós-graduação em Engenharia Florestal – CAV/UESC

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 – 09:00			DEANVE <sup>1</sup> –SEF 406 TAMAPF -	SEMEN1 - SEF408	SERAEF Lab. De Automação Topográfica
09:00 – 10:00			DEANVE <sup>1</sup> –SEF 406 TAMAPF	SEMEN2 - SEF408	SERAEF Lab. De Automação Topográfica
10:00 – 11:00			DEANVE <sup>1</sup> –SEF 406 PAREMA - Laboratório de Painéis de Madeira	MCPENF - SEF408	SERAEF Lab. De Automação Topográfica
11:00 – 12:00			DEANVE <sup>1</sup> –SEF 406 PAREMA - Laboratório de Painéis de Madeira	MCPENF - SEF408	SERAEF Lab. De Automação Topográfica
14:00 – 15:00	RESTFL – SEF 406		DENDRO <sup>1</sup> –SEF 406 QMAPF1 - LABAMAD	MEXENF - SEF408	
15:00 – 16:00	RESTFL – SEF 406		DENDRO <sup>1</sup> –SEF 406 QMAPF1 – LABAMAD	MEXENF - SEF408	
16:00 – 17:00	RESTFL – SEF 406		DENDRO <sup>1</sup> –SEF 406 QMAPF1 - LABAMAD	MEXENF - SEF408	
17:00 – 18:00	RESTFL – SEF 406		DENDRO <sup>1</sup> –SEF 406	MEXENF - SEF408	
18:00 – 19:00			MESAEF - SEF 406		
19:00 – 20:00			MESAEF - SEF 406		
20:00 – 21:00			MESAEF - SEF 406		
21:00 – 22:00			MESAEF - SEF 406		

**SEF406:** SALA DE AULA 406 DO PRÉDIO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA FLORESTAL – **SEF407:** SALA DE AULA 407 DO PRÉDIO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA FLORESTAL  
**SEF408:** SALA DE AULA 408 DO PRÉDIO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA FLORESTAL -  CHOQUES DE HORÁRIO – **LABAMAD:** LABORATÓRIO DE ANATOMIA DA MADEIRA

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	CR	CH	PROFESSOR(ES)
DEANVE <sup>1</sup>	Descrição e Análise da Vegetação	4	60	Pedro Higuchi
DENDRO <sup>1</sup>	Dendrologia	4	60	Ana Carolina da Silva (2) / Pedro Higuchi (2)
EDOMEF	Estágio em Docência	2	30	Respectivo Orientador
MCPENF	Metodologia Científica e da Pesquisa	2	30	Veraldo Liesenberg
MESAEF	Mecânica dos Sólidos Aplicada à Engenharia Florestal	4	60	Rodrigo Figueiredo Terezo
MEXENF	Métodos Estatísticos-Experimentais Aplicados à Engenharia Florestal	4	60	Marcio Carlos Navroski(2) e Marcos Felipe Nicoletti(2)
PAREMA	Painéis Reconstituídos de Madeira	2	30	Alexsandro Bayestorff da Cunha (1)/ Polliana D'Angelo Rios (1).
QMAPF1	Qualidade da Madeira e Produtos Florestais I	3	45	Polliana D'Angelo Rios
RESTFL	Restauração Florestal	4	60	Maria Raquel Kanieski
SEMEN1	Seminários I	1	15	Luciana Magda de Oliveira
SEMEN2	Seminários II	1	15	Luciana Magda de Oliveira
SERAEF	Sensoriamento Remoto Aplicado à Engenharia Florestal	4	60	Marcos Benedito Schimalski (2) Veraldo Liesenberg (2)
TAMAPF	Transformação da Madeira e Produtos Florestais	2	30	Alexsandro Bayestorff da Cunha
TECCAR <sup>2</sup>	Tópicos Especiais em Crescimento e Produção de Florestas Nativas Plantadas - Computação no Ambiente R: Aplicações nas Ciências Agrárias	3	45	Marcos Felipe Nicoletti

<sup>1</sup> Nas disciplinas de Dendrologia e Descrição e Análise da Vegetação o limite de vagas é de 12 alunos.

<sup>2</sup> A disciplina de **TECCAR** - Tópicos Especiais em Crescimento e Produção de Florestas Nativas Plantadas - Computação no Ambiente R: Aplicações nas Ciências Agrárias **será concentrada** entre os dias 03 de maio até 21 de junho nas terças e quintas-feiras das 18hs às 21hs – SEF 407.