

GRADE DE HORÁRIOS 2019/1 - Programa de Pós-graduação em Engenharia Florestal – CAV/UEDESC

SEF406 – SALA DE AULA 406 - PRÉDIO ENG. FLORESTAL / SEF407 – SALA DE AULA 407 - PRÉDIO ENG. FLORESTAL / SEF408 – SALA DE AULA 408 - PRÉDIO ENG. FLORESTAL

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 – 09:00		GEPOEF – SEF407 MOCPOF – SEF408	RESTFL – SEF406	SEMEM1 – SEF408 SEMEM2 – SEF408	COFLOR – SEF406 POTSEF – SEF407 SERAEF – SEF408
09:00 – 10:00	CELUPA – SEF408	GEPOEF – SEF407 MOCPOF – SEF408	RESTFL – SEF406		COFLOR – SEF406 POTSEF – SEF407 SERAEF – SEF408
10:00 – 11:00	CELUPA – SEF408	GEPOEF – SEF407 MOCPOF – SEF408	PAREMA – SEF408 RESTFL – SEF406	MCPENF – SEF408	COFLOR – SEF406 POTSEF – SEF407 SERAEF – SEF408
11:00 – 12:00	CELUPA – SEF408	GEPOEF – SEF407 MOCPOF – SEF408	PAREMA – SEF408 RESTFL – SEF406	MCPENF – SEF408	COFLOR – SEF406 SERAEF – SEF408
14:00 – 15:00	ECOFLO – SEF408	MEGEBF – SEF407 MENFLO – SEF408	DENDRO – SEF407 ENAMIF – SEF408	MEXENF – SEF408	
15:00 – 16:00	ECOFLO – SEF408	MEGEBF – SEF407 MENFLO – SEF408	DENDRO – SEF407 ENAMIF – SEF408	MEXENF – SEF408	
16:00 – 17:00	ECOFLO – SEF408	MEGEBF – SEF407 MENFLO – SEF408	DENDRO – SEF407 ENAMIF – SEF408	MEXENF – SEF408	
17:00 – 18:00	ECOFLO – SEF408	MEGEBF – SEF407 MENFLO – SEF408	DENDRO – SEF407 ENAMIF – SEF408	MEXENF – SEF408	

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	CR	CH	PROFESSOR(ES)
CELUPA	Celulose e Papel	3	45	Polliana D´Angelo Rios
COFLOR	Colheita Florestal	4	60	Jean Alberto Sampietro
DENDRO	Dendrologia	4	60	Ana Carolina da Silva e Pedro Higuchi
ECOFLO	Economia Florestal	4	60	Philipe Ricardo Casemiro Soares
ENAMIF	Engenharia do Ambiente na Indústria Florestal	4	60	Martha Andreia Brand
EDOMEF	Estágio em Docência	2	30	Respectivo Orientador
GEPOEF	Genética de Populações de Espécies Florestais	4	60	Adelar Mantovani
MEGEBF	Melhoramento Genético e Biotecnologia Florestal	4	60	Marcio Carlos Navroski
MENFLO	Mensuração Florestal	4	60	Marcos Felipe Nicoletti
MCPENF	Metodologia Científica e da Pesquisa	2	30	Martha Andreia Brand
MEXENF	Métodos Estatísticos-Experimentais Aplicados à Engenharia Florestal	4	60	Marcio Carlos Navroski e Marcos Felipe Nicoletti
MOCPOF	Modelagem do Crescimento e Produção Florestal	4	60	André Felipe Hess
PAREMA	Painéis Reconstituídos de Madeira	2	30	Alexsandro Bayestorff da Cunha e Polliana D´Angelo Rios
POTSEF	Produção e Tecnologia de Sementes Florestais	3	45	Luciana Magda de Oliveira
RESTFL	Restauração Florestal	4	60	Maria Raquel Kanieski
*SAESIC	*Silvicultura Aplicada a Espécies de Interesse Comercial	3	45	Mário Dobner Júnior
SEMEM1	Seminários I	1	15	Luciana Magda de Oliveira
SEMEM2	Seminários II	1	15	Luciana Magda de Oliveira
SERAEF	Sensoriamento Remoto Aplicado à Engenharia Florestal	4	60	Marcos Benedito Schimalski e Veraldo Liesenberg
**TECNPT	**Tóp. Esp. em Caracterização da Madeira e Processos Industriais - Novas Perspectivas para Tratamento de Madeira	3	45	Alexsandro Bayestorff da Cunha

* O cronograma da disciplina será o seguinte: 01/07/2019 a 05/07/2019 das 08:00h às 12:00h e das 13:30 às 17:30h, e no dia 06/07/2019 das 08:00 às 13:00. (Vagas 5 alunos – limitação de espaço da empresa).

** A disciplina deverá ser ministrada no mês de abril ou maio (a definir), em função da disponibilidade dos laboratórios de Pelotas / Rio Grande do Sul.