

UFPR- SCA - CURSO DE ENGENHARIA FLORESTAL
GRADE HORÁRIA- 1.º SEMESTRE 2019



DISCIPLINAS COMPLEMENTARES (OPTATIVAS) OFERTADAS POR ÁREA DE CONHECIMENTO

- As Disciplinas Complementares tem por objetivo aprofundar os temas abordados e, ou aumentar as atribuições profissionais nas áreas de atuação do Engenheiro Florestal, assim, selecione as disciplinas a cursar de acordo com seu interesse em aprofundar seu conhecimento.
- Na atual matriz curricular são necessárias no mínimo **180 horas de Disciplinas Complementares.**

SILVICULTURA

CÓDIGO	DISCIPLINA	PRÉ-REQ.	C.H.	VAGAS	TURMA	LOCAL	HORÁRIO
AS099	SILVICULTURA REGIONAL	AS058/ AS060	2	20	A	CIFLOMA	2F 13:30-15:30
AS108	SILVICULTURA DE PLANTAÇÕES FLORESTAIS II	AS058	4	12	A	CIFLOMA	5F 13:30-17:30
*AS116 Ver Obs.	BIOTECNOLOGIA APLICADA	BB071	3	12	A	CIFLOMA	CONCENTRADA DE 11 A 16/FEVEREIRO DE 2F A 6F DAS 8H ÀS 12H E DAS 13:30-17:30 E SÁBADO DAS 8H ÀS 12H
ENGF011	IMERSÃO EM ENGENHARIA FLORESTAL Programação a ser divulgada brevemente		60				MODULAR CONCENTRADA A SER DEFINIDA PELO PROF. ALESSANDRO 01 a 09 março 2019

MANEJO FLORESTAL

CÓDIGO	DISCIPLINA	PRÉ-REQ.	C.H.	VAGAS	TURMA	LOCAL	HORÁRIO
AS032	PLANEJAMENTO DE INVENTÁRIOS FLORESTAIS	AS056	4	20	A	CIFLOMA	4F 13:30-17:30
AS089	PESQUISA OPERACIONAL P/ FINS FLORESTAIS	AS062	2	15	A	CIFLOMA	6F 07:30-09:30
AS093	SIG AVANÇADO	AS054	3	15	A	CIFLOMA	5F 13:30-16:30
AS094	TÉCNICAS DE PROCESSAMENTO DE DADOS	AS049	3 3	15 15	A B	CIFLOMA CIFLOMA	2F 15:30-18:30 5F 18:30-21:30
AS097	INFORMÁTICA E BANCO DE DADOS FLORESTAIS (APLICATIVOS E SOFTWARE)	-	3	15	A	CIFLOMA	6F 13:30-16:30
AS098	SENSORIAMENTO REMOTO II	AS050	3	10	A	CIFLOMA	4F 08:00-11:00
AS104	APLICAÇÃO DE PLANILHA ELETRÔNICA EM ENGENHARIA FLORESTAL	AS049	2 2	15 15	A B	CIFLOMA CIFLOMA	3F 09:30-11:30 3F 13:30-15:30
**AS106 Ver Obs.	INVENTÁRIO DE BIOMASSA E CARBONO EM ECOSSISTEMA FLORESTAL	AS056	4	15	A	CIFLOMA	CONCENTRADA 15 A 19/ABRIL 06 A 10/MAIO 20 A 24/MAIO 03 A 07/JUNHO DAS 18:30 ÀS 21:30
AS118	ANÁLISE MULTIVARIADA APLICADA À ENGENHARIA	-	3	15	A	CIFLOMA	3F 13:30-16:30

	FLORESTAL						
*AS119 Ver Obs.	MÉTODOS EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	-	3	15	A	CIFLOMA	6F 07:30-10:30

CONSERVAÇÃO DA NATUREZA

CÓDIGO	DISCIPLINA	PRÉ-REQ.	C.H.	VAGAS	TURMA	LOCAL	HORÁRIO
AS079	COMPORTAMENTO DO FOGO	AS065	2	15	A	CIFLOMA	2F 13:30-15:30
AS082	EDUCAÇÃO AMBIENTAL	-	2	15	A	CIFLOMA	3F 09:00-11:00
AS083	FITOSSOCIOLOGIA FLORESTAL	AS052	3	15	A	CIFLOMA	4F 13:30-16:30
***AS086 Ver Obs.	MUDANÇAS CLIMÁTICAS E PROJETOS DE CRÉDITOS DE CARBONO	-	2	15	A	CIFLOMA	CONCENTRADA 11 A 15/ MARÇO 25 A 29/ MARÇO DAS 18:30 ÀS 21:30

TECNOLOGIA E UTILIZAÇÃO DE PRODUTOS FLORESTAIS

CÓDIGO	DISCIPLINA	PRÉ-REQ.	C.H.	VAGAS	TURMA	LOCAL	HORÁRIO
AT132	SECAGEM DA MADEIRA III	AT114/ AT115/ AT121	3	15	A	CIFLOMA	4F 13:30-16:30 Alterado o dia da oferta
AT138	TÉCNICAS E OPERAÇÕES EM FLORESTAS NATIVAS	-	2	15	A	CIFLOMA	4F 10:30-12:30
AT139	INFRAESTRUTURA FLORESTAL	-	4	15	A	CIFLOMA	5F 13:30-17:30
AT147	POLPA E PAPEL	AT113	3	15	A	CIFLOMA	6F 15:30-18:30

ECONOMIA, POLÍTICA E GESTÃO FLORESTAL

CÓDIGO	DISCIPLINA	PRÉ-REQ.	C.H.	VAGAS	TURMA	LOCAL	HORÁRIO
AE042	ECONOMIA DO MEIO AMBIENTE	AE052	3	15	A	CIFLOMA	6F 09:30-12:30
AE066	INTRODUÇÃO AO EMPREENDEDORISMO NO SETOR FLORESTAL	-	3	15	A	CIFLOMA	5F 16:30-19:30
AE068	CADEIAS PRODUTIVAS FLORESTAIS	AE052	3	10	A	CIFLOMA	2F 13:30-16:30
AE071	ASSOCIATIVISMO E COOPERATIVISMO	-	3	5	A	AGRÁRIAS	6F 09:30-12:30

NÚCLEO DE CONHECIMENTOS BÁSICOS DE ENG. FLORESTAL

CÓDIGO	DISCIPLINA	PRÉ-REQ.	C.H.S.	VAGAS	TURMA	LOCAL	HORÁRIO
AL057	FAUNA EDÁFICA	AL029	4 4	5 5	C D	AGRÁRIAS AGRÁRIAS	3F 08:30-12:30 4F 13:30-17:30
BB075	ESTRUTURA DA MADEIRA E PARÂMETROS UTILIZADOS NA IDENTIFICAÇÃO	BB071	4	7	A	BIOLÓGICAS	CONCENTRADA 21 A 30/JANEIRO MANHÃ E TARDE
BP056	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL	-	2	10	A	BIOLÓGICAS	5F 07:30-09:30

IMPORTANTE

Observações:

* A matrícula nas disciplinas concentradas BB075 - AS116 serão realizadas pela Coordenação do Curso. Os interessados virem se inscreverem na Coordenação do Curso, até o dia 19 de dezembro/18; a Disciplina ENGF011 - Imersão a Engenharia Florestal, terá o programa, número de vagas e seleção de interessados

determinada pelo Professor Alessandro Camargo Angelo.

** A disciplina de Inventário de Biomassa e Carbono em Ecossistema Florestal (AS106) será ministrada de forma concentrada, conforme especificado no quadro acima, entretanto, para fins de matrícula, no portal do aluno, constará o seguinte horário: 3F 18:30-22:30.

*** A disciplina de Mudanças Climáticas e Projetos de Crédito de Carbono (AS086) será ministrada de forma concentrada, conforme especificado no quadro acima, entretanto, para fins de matrícula, no portal do aluno, constará o seguinte horário: 2F 18:30-20:30.

Existindo qualquer dúvida, entre em contato com a Secretaria da Coordenação- floresta@ufpr.br

Novembro de 2018

Prof. Dr. Umberto Klock
Coordenação do Curso de Engenharia Florestal
Universidade Federal do Paraná