

UFPR- SCA - CURSO DE ENGENHARIA FLORESTAL
GRADE HORÁRIA- 2.º SEMESTRE 2018



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
AS084	FRUTICULTURA ARBÓREA	AS060	2	15	A	CIFLOMA	CONCENTRADA 23 A 27/JULHO
AS084	FRUTICULTURA ARBÓREA	AS060	2	15	A	CIFLOMA	2F 13:30-15:30
AS090	PROPAGAÇÃO VEGETATIVA DE ESPÉCIES FLORESTAIS	BB071	3	15	A	CIFLOMA	4F 13:30-16:30
AS091	RECUPERAÇÃO DE AMBIENTES CILIARES	AS052/ AS060	2	15	A	CIFLOMA	2F 17:30-19:30

MANEJO FLORESTAL

CÓDIGO	DISCIPLINA	PRÉ-REQ.	C.H.	VAGAS	TURMA	LOCAL	HORÁRIO
*AS086	MUDANÇAS CLIMÁTICAS E PROJETOS DE CRÉDITOS DE CARBONO	-	2	15	A	CIFLOMA	CONCENTRADA 13 A 17/ AGOSTO 27 A 31/ AGOSTO DAS 18:30 ÀS 21:30
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 3F 18:30-21:30
AS097	INFORMÁTICA E BANCO DE DADOS FLORESTAIS (APLICATIVOS E SOFTWARE)	-	3 3	15 15	A B	CIFLOMA CIFLOMA	6F 09:30-12:30 6F 13:30-16:30
AS098	SENSORIAMENTO REMOTO II	AS050	3	15	A	CIFLOMA	4F 08:00-11:00
AS104	APLICAÇÃO DE PLANILHA ELETRÔNICA EM ENGENHARIA FLORESTAL	AS049	2		A	CIFLOMA	3F 09:30-11:30
**AS106	INVENTÁRIO DE BIOMASSA E CARBONO EM ECOSISTEMA FLORESTAL	AS056	4	15	A	CIFLOMA	CONCENTRADA 10 A 14/SETEMBRO 24 A 28/SETEMBRO 05 A 09/NOVEMBRO 19 A 23/NOVEMBRO DAS 18:30 ÀS 21:30
***AS112	GEOESTATÍSTICA FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO PARA A ENGENHARIA FLORESTAL	AS056	3	15	A	CIFLOMA	CONCENTRADA 15 A 19/OUTUBRO 29/OUT. A 01/NOV. DAS 17:30 ÀS 22:30

AS117	PRÁTICA EM EXPERIMENTOS FLORESTAIS	AS114	2	15	A	CIFLOMA	5F 09:30-12:30
--------------	------------------------------------	-------	---	----	---	---------	----------------

OBSERVAÇÃO

A Disciplina complementar AS117 - PRÁTICA EM EXPERIMENTOS FLORESTAIS será ofertada no 2º. Semestre, sob responsabilidade do Prof. Alexandre Belhing - horário: 5a. Feira - 09:30 - 12:30h. - 15 vagas

CONSERVAÇÃO DA NATUREZA

CÓDIGO	DISCIPLINA	PRÉ-REQ.	C.H.	VAGAS	TURMA	LOCAL	HORÁRIO
AS081	ECOLOGIA DO FOGO	-	2	15	A	CIFLOMA	2F 13:30-15:30
AS083	FITOSSOCIOLOGIA FLORESTAL	AS052	3	15	A	CIFLOMA	4F 13:30-16:30
AS105	MANEJO DE ÁREAS SILVESTRES	AS100	2	10	A	CIFLOMA	6F 08:30-10:30
AS107	CONSERVAÇÃO DE ESPÉCIES AMEAÇADAS	AS101	3	15	A	CIFLOMA	6F 08:00-11:00

TECNOLOGIA E UTILIZAÇÃO DE PRODUTOS FLORESTAIS

CÓDIGO	DISCIPLINA	PRÉ-REQ.	C.H.	VAGAS	TURMA	LOCAL	HORÁRIO
AT129	FLORESTAS ENERGÉTICAS	-	2	15	A	CIFLOMA	6F 13:30-15:30
AT132	SECAGEM DA MADEIRA III	AT114/ AT115/ AT121	3	15	A	CIFLOMA	2F 13:30-16:30
AT136	TECNOLOGIA DE RECICLAGEM DE PAPEL	-	2	8	A	CIFLOMA	3F 16:30-18:30
AT128	INDUSTRIALIZAÇÃO DE PRODUTOS FLORESTAIS NÃO MADEIREIROS	ATT13	2	15	A	CIFLOMA	6F 07:30-09:30
AT140	IDENTIFICAÇÃO MACROSCÓPICA DE MADEIRAS	-	2	10	A	CIFLOMA	4F 13:30-15:30
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
AE066	INTRODUÇÃO AO EMPREENDEDORISMO NO SETOR FLORESTAL	-	3	15	A	CIFLOMA	5F 16:30-19:30
AE069	INTRODUÇÃO À POLÍTICA INDUSTRIAL E TECNOLÓGICA FLORESTAL	AE052	3	10	A	CIFLOMA	3F 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.	VAGAS	TURMA	LOCAL	HORÁRIO
AL057	FAUNA EDÁFICA	AL029	4	5	C	AGRÁRIAS	3F 08:30-12:30
			4	5	D	AGRÁRIAS	4F 13:30-17:30
BB057	PROPAGAÇÃO VEGETAL	BB071/ BB072	4	10	A	BIOLÓGICAS	4F 13:30-17:30
BB070	ECOFISIOLOGIA VEGETAL	BB071	3	10	A	BIOLÓGICAS	5F 13:30-16:30
BB085	FERRAMENTAS MORFOFISIOLÓGICAS DA PROPAGAÇÃO VEGETAL	BB071	4	10	A	BIOLÓGICAS	CONCENTRADA 19 A 27/JULHO
BP056	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL	-	10	10	A	BIOLÓGICAS	5F 07:30-09:30

Observação:

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

Junho de 2018

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