

ANEXO I
ESTRUTURA CURRICULAR DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
ENTOMOLOGIA DA UFLA

I – DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS

DISCIPLINA	CR	CHT	CHP	SEM	ANO
PEN 501 - SEMINÁRIO I (para MS)*	1	15	0	1 e 2	TODOS
PEN 502 - SEMINÁRIO II (para MS)*	1	15	0	1 e 2	TODOS
PEN 801 - SEMINÁRIO I (para DS)*	1	15	0	1 e 2	TODOS
PEN 802 - SEMINÁRIO II (para DS)*	1	15	0	1 e 2	TODOS
PEN 803 - SEMINÁRIO III (para DS)*	1	15	0	1 e 2	TODOS
PCH 501 - INGLÊS INSTRUMENTAL*	2	15	15	1 e 2	TODOS
PEN 518 - ESTÁGIO DOCÊNCIA OBRIGATÓRIO I* (para MS)	4	0	60	1 e 2	TODOS
PEN 815 - ESTÁGIO DOCÊNCIA OBRIGATÓRIO I* (para DS)	4	0	60	1 e 2	TODOS
PEN 816 - ESTÁGIO DOCÊNCIA OBRIGATÓRIO II* (para DS)	4	0	60	1 e 2	TODOS
PEN 525 - PESQUISA BIBLIOGRÁFICA E COMUNICAÇÃO CIENTÍFICA*	1	10	5	1	TODOS
PEN 505 - DISSERTAÇÃO	2	0	30	1 e 2	TODOS
PEN 819 – DEFESA DE PROJETO DE DOUTORADO	1	0	15	1 e 2	TODOS
PEN 805 – TESE	4	0	60	1 e 2	TODOS
PEN 519 - EXAME DE QUALIFICAÇÃO (para MS)*	1	15	0	1 e 2	TODOS
PEN 813 - EXAME DE QUALIFICAÇÃO (para DS)*	1	15	0	1 e 2	TODOS
PQI 527 – SEGURANÇA EM LABORATÓRIO*	1	15	0	1	TODOS

* Disciplinas não computadas na contabilização de créditos

II - DISCIPLINAS DA ÁREA DE CONCENTRAÇÃO

DISCIPLINA	CR	CHT	CHP	SEM	ANO
PEN 521 – TAXONOMIA DE INSETOS DE IMPORTÂNCIA AGRÍCOLA	4	30	30	2	TODOS
PEN 523 – TÓPICOS ESPECIAIS EM ENTOMOLOGIA	3	45	0	1 e 2	TODOS
PEN 528 – TÓPICOS ESPECIAIS EM ENTOMOLOGIA I	1	0	15	1 e 2	TODOS
PEN 530 – TÓPICOS ESPECIAIS EM ENTOMOLOGIA II	2	0	30	1 e 2	TODOS

PEN 531 – TÓPICOS ESPECIAIS EM ENTOMOLOGIA III	3	0	45	1 e 2	TODOS
PEN 510 – RESISTÊNCIA DE PLANTAS A INSETOS	4	30	30	2	ÍMPARES
PEN 511 – MANEJO INTEGRADO DE PRAGAS FLORESTAIS	4	30	30	1	TODOS
PEN 512 – PATOLOGIA DE INSETOS	4	30	30	1	TODOS
PEN 513 – BIOLOGIA DE INSETOS	4	30	30	2	TODOS
PEN 517 – CONTROLE BIOLÓGICO DE PRAGAS COM AGENTES ENTOMÓFAGOS	4	30	30	1	TODOS
PEN 514 – MANEJO INTEGRADO DE PRAGAS	4	30	30	2	PARES
PEN 515 – ACAROLOGIA AGRÍCOLA	4	30	30	1	TODOS
PEN 516 – TOXICOLOGIA DE PESTICIDAS	4	30	30	2	TODOS
PEN 526 – ECOLOGIA QUÍMICA DE INSETOS	4	30	30	2	TODOS
PEN 810 – CONTROLE BIOLÓGICO DE PRAGAS EM CULTURAS PROTEGIDAS (PEN 513 como pré-requisito)	4	30	30	2	TODOS
PEN 507 – FISIOLOGIA DE INSETOS	4	30	30	1	TODOS
PEN 506 – MORFOLOGIA DE INSETOS	4	30	30	1	TODOS
PEN 812 – SEMIOQUÍMICOS NO CONTROLE DE PRAGAS	4	30	30	2	TODOS
PEN 508 – TAXONOMIA DE INSETOS	4	30	30	2	TODOS
PEN 522 – CONTROLE BIOLÓGICO CONSERVATIVO	4	30	30	2	TODOS
PEN 532 – AMOSTRAGEM DE INSETOS APLICADA AO MANEJO INTEGRADO DE PRAGAS	2	15	15	2	TODOS
PEN 533 – ESTATÍSTICA EXPERIMENTAL APLICADA À ENTOMOLOGIA	2	15	15	1	TODOS
PEC 519 – AVALIAÇÃO E MONITORAMENTO AMBIENTAL COM USO DE BIOINDICADORES	3	45	0	1	TODOS
PEC 535 – PRINCÍPIOS E CONCEITOS EM ECOLOGIA DE POPULAÇÕES	2	30	0	1	TODOS

PEC 534 – ECOLOGIA TEÓRICA E MODELAGEM MATEMÁTICA POPULACIONAL	2	30	0	2	ÍMPARES
PEC 536 – PADRÕES ESPACIAIS DE DISTRIBUIÇÃO DA DIVERSIDADE	1	15	0	2	TODOS
PEC 537 – ECOLOGIA DE REDES TRÓFICAS	2	30	0	2	PARES
PEC 533 – PUBLICAÇÃO CIENTÍFICA EM ECOLOGIA	4	30	30	1 e 2	TODOS
PEC 539 – DESCRIÇÃO QUANTITATIVA DE COMUNIDADES BIÓTICAS	2	30	0	1	TODOS
PEC 544 – ANÁLISE MULTIVARIADA DE COMUNIDADES BIÓTICAS	2	30	0	2	TODOS
PEC 546 – FUNDAMENTOS DE SISTEMÁTICA FILOGENÉTICA	2	30	0	2	TODOS

III - DISCIPLINAS DE DOMÍNIO CONEXO E OPTATIVAS

Todas as disciplinas oferecidas pelos programas de pós-graduação “*stricto sensu*” da UFLA, consideradas relevantes para a formação discente, desde que solicitadas pelos orientadores e aprovadas pelo Colegiado do Programa.