



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DE ALIMENTOS

DOUTORADO EM CIÊNCIA DE ALIMENTOS (PGALI) – D120201

Carga horária		
Optativa mínima:	442 h	
Prazo para conclusão (em meses)		
Mínimo:	24	
Máximo:	48	
Componentes (Disciplinas do currículo)		Status
FARA04	Tópicos em ciência de alimentos - 34 h	Obrigatória
FARA05	Seminários - 34h	Obrigatória
FARA06	Metodologia da pesquisa científica - 34h	Obrigatória
FARA17	Tirocínio docente orientado - 17h	Obrigatória
PGALI000000002	Projeto de pesquisa - 17h	Obrigatória
PGALI000000003	Redação de artigos científicos - 17h	Obrigatória
PGALI000000004	Tirocínio docente orientado II - 17h	Obrigatória
PGALI000000005	Qualificação I - 0h	Obrigatória
PGALI000000006	Qualificação II - 0h	Obrigatória
FARA03	Cromatografia instrumental - 34h	Optativa
FARA07	Alimentos funcionais - 34h	Optativa
FARA08	Análise sensorial - 85h	Optativa
FARA09	Bioquímica de alimentos - 51h	Optativa
FARA10	Métodos físicos em análises de alimentos - 85h	Optativa
FARA11	Microbiologia de alimentos - 85h	Optativa
FARA12	Higiene de alimentos - 34h	Optativa
FARA13	Tecnologia de alimentos - 34h	Optativa
FARA14	Tópicos em contaminantes químicos de alimentos - 34h	Optativa
FARA15	Sistemas de qualidade em alimentos (ISO, BPF E APPCC) - 51h	Optativa
FARA35	Química de alimentos - 34h	Optativa
FARA45	Bioestatística - 34h	Optativa
FARA53	Bioquímica de lipídios - 34h	Optativa
FARB66	Propriedade intelectual e inovação - 51h	Optativa
FARB78	Biopolímeros - 34h	Optativa
NUT528	Vigilância sanitária e epidemiologia de alimentos - 34h	Optativa
PGALI000000007	Embalagens e inovações - 34h	Optativa
PGALI000000008	Análise físico química e de compostos bioativos de alimentos - 51h	Optativa
PGALI000000009	Biotecnologia de alimentos - 34h	Optativa
PGALI000000010	Desenvolvimento e controle de produtos de origem animal - 51h	Optativa
Atividades		
FARA16	Pesquisa orientada - 51h	Obrigatória
PGALI000000011	Seminários de pesquisa - 17h	Obrigatória
PGALI000000012	Tutoria de iniciação científica I - 51h	Obrigatória
PGALI000000013	Tutoria de iniciação científica II - 51h	Obrigatória