

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AQUICULTURA E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

COD.	DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS
	NOME DA DISCIPLINA		
AQ700	IMPACTOS DA AQUICULTURA SOBRE A BIODIVERSIDADE AQUÁTICA	60	4
AQ701	BIOESTATÍSTICA APLICADA À AQUICULTURA	60	4
AQ714	ESTÁGIO DOCÊNCIA	30	2
AQ716	SEMINÁRIOS	15	1
AQ718	AQUICULTURA E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	30	2
AQ727	SEMINÁRIOS 2	15	1

COD.	DISCIPLINAS OPTATIVAS	CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS
	NOME DA DISCIPLINA E EMENTA		
AQ702	PATÓGENOS DE ORGANISMOS AQUÁTICOS	60	4
AQ703	REPRODUÇÃO E EMBRIOLOGIA APLICADAS À PISCICULTURA	45	3
AQ704	SISTEMA DE PRODUÇÃO DE TILÁPIA DO NILO	45	3
AQ705	FISIOLOGIA DE PEIXES APLICADA À AQUICULTURA	45	3
AQ706	PARASITOS DE PEIXES COMO INDICADORES DE QUALIDADE AMBIENTAL	45	2
AQ707	CULTIVO DE PEIXES CARNÍVOROS	45	3
AQ708	ANÁLISE BROMATOLÓGICA NA PRODUÇÃO DE ORGANISMOS AQUÁTICOS	45	3
AQ709	BIOQUÍMICA APLICADA À AQUICULTURA	60	4
AQ710	BIOLOGIA, TAXONOMIA E SISTEMÁTICA DE PEIXES DE ÁGUA DOCE	45	3
AQ711	CARCINICULTURA	45	3
AQ712	NUTRIÇÃO DE ORGANISMOS AQUÁTICOS	45	3
AQ713	PROCESSAMENTO TECNOLÓGICO DE PESCADO E DERIVADOS	30	2
AQ715	QUALIDADE DE ÁGUA PARA A AQUICULTURA	45	3
AQ717	METODOLOGIA CIENTÍFICA	30	2
AQ719	TÓPICOS ESPECIAIS EM AQUICULTURA 1	30	2
AQ720	MIXOSPORÍDEOS DE PEIXES DE CULTIVO	30	2
AQ721	TÉCNICAS DE PRODUÇÃO EM FITOPLÂNCTON E ZOOPLÂNCTON	60	4
AQ722	ESTUDOS EM AQUARIOLOGIA	45	3
AQ723	ESPERMATOLOGIA EM PEIXES DE ÁGUA DOCE	45	3
AQ724	PESQUISA I	15	—
AQ725	TÓPICOS ESPECIAIS EM AQUICULTURA 2	30	2
AQ726	PESQUISA II	15	—