

CURSO ENGENHARIA DE AQUICULTURA: LOCALIZAÇÃO DE SALAS/ HORÁRIO

ENGENHARIA DE AQUICULTURA - 1º PERÍODO

Sala de aula: PRÉDIO NOVO SALA 4

Horário	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
7h10min					
8h00min					
8h50min	Expressão Gráfica Cláudio			Introdução à Engenharia de Aquicultura Thiago	
10h00min	Expressão Gráfica Cláudio	Fundamentos de Química Tércio	Ecologia Geral Bruno	Introdução à Engenharia de Aquicultura Thiago	
10h50min	Expressão Gráfica Cláudio	Fundamentos de Química Tércio	Ecologia Geral Bruno	Introdução à Engenharia de Aquicultura Thiago	
12h40min	Biologia Celular Priscilla	Biologia Celular Priscilla	Fundamentos de Química (prática) Tércio / Danieli	Metodologia Científica Cláudio	Informática Substituto INF
13h30min	Biologia Celular Priscilla	Biologia Celular Priscilla	Fundamentos de Química (prática) Tércio / Danieli	Metodologia Científica Cláudio	Informática Substituto INF
14h40min	Cálculo I André	Ecologia Geral Bruno	Cálculo I André	Informática Substituto INF	Metodologia Científica Cláudio
15h30min	Cálculo I André	Ecologia Geral Bruno	Cálculo I André	Informática Substituto INF	Metodologia Científica Cláudio
16h20min					

ENGENHARIA DE AQUICULTURA - 3º PERÍODO

Sala de aula: PRÉDIO NOVO SALA 5

Horário	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
7h10min					
8h00min		Qualidade da Água para Aquicultura Thiago	Pedologia Otacilio	Física II Marcus – Lic. Sala 3	Álgebra Linear Adriano / Nailson
8h50min		Qualidade da Água para Aquicultura Thiago	Pedologia Otacilio	Física II Marcus – Lic. Sala 3	Álgebra Linear Adriano / Nailson
10h00min	Pedologia Otacilio	Física II Marcus	Qualidade da Água para Aquicultura Thiago	Álgebra Linear Adriano / Nailson	
10h50min	Pedologia Otacilio	Física II Marcus	Qualidade da Água para Aquicultura Thiago	Álgebra Linear Adriano / Nailson	
12h40min	Geoprocessamento e Georeferenciamento Jéferson	Geoprocessamento e Georeferenciamento Jéferson	Microbiologia Priscilla	Ética Johelder	
13h30min	Geoprocessamento e Georeferenciamento Jéferson	Geoprocessamento e Georeferenciamento Jéferson	Microbiologia Priscilla	Ética Johelder	
14h40min	Geoprocessamento e Georeferenciamento Jéferson	Microbiologia Priscilla	Hidrologia e Climatologia Daiani	Hidrologia e Climatologia Daiani	
15h30min	Geoprocessamento e Georeferenciamento Jéferson	Microbiologia Priscilla	Hidrologia e Climatologia Daiani	Hidrologia e Climatologia Daiani	
16h20min					

ENGENHARIA DE AQUICULTURA - 5º PERÍODO

Sala de aula: PRÉDIO NOVO SALA 6

Horário	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
7h10min					
8h00min			Piscicultura de Águas Continentais Pedro		
8h50min			Piscicultura de Águas Continentais Pedro		
10h00min			Piscicultura de Águas Continentais Pedro		
10h50min			Piscicultura de Águas Continentais Pedro		
12h40min	Biologia Marinha Atanásio	Estatística Experimental Elcio	Ranicultura Cláudio	Hidráulica Júlio	Máquinas e Motores Maurício Paiva - Sala da Mecanização
13h30min	Biologia Marinha Atanásio	Estatística Experimental Elcio	Ranicultura Cláudio	Hidráulica Júlio	Máquinas e Motores Maurício Paiva - Sala da Mecanização
14h40min		Piscicultura de Águas Continentais Pedro	Hidráulica Júlio	Estatística Experimental Elcio	Máquinas e Motores Maurício Paiva - Sala da Mecanização
15h30min		Piscicultura de Águas Continentais Pedro	Hidráulica Júlio	Estatística Experimental Elcio	Biologia Marinha Atanásio
16h20min	Ranicultura Cláudio				Biologia Marinha Atanásio
17h 10min	Ranicultura Cláudio				

ENGENHARIA DE AQUICULTURA - 7º PERÍODO

Sala de aula: PRÉDIO NOVO SALA 7

Horário	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
7h10min					
8h00min	Maricultura Thiago	Const. e Ambiência para Aquic. Júlio	Desenho Assistido por Computador Jéferson		Maricultura Thiago
8h50min	Maricultura Thiago	Const. e Ambiência para Aquic. Júlio	Desenho Assistido por Computador Jéferson		Maricultura Thiago
10h00min			Desenho Assistido por Computador Jéferson	Const. e Ambiência para Aquic. Júlio	
10h50min			Desenho Assistido por Computador Jéferson	Const. e Ambiência para Aquic. Júlio	
12h40min	Nutrição de Org. Aquáticos Pedro	Extensão e Des. Comunitário I Carolina		Tópicos de Estatística no R (OPT) Élcio - Laboratório de Informática 4	Tópicos de Estatística no R (OPT) Élcio - Laboratório de Informática 4
13h30min	Nutrição de Org. Aquáticos Pedro	Extensão e Des. Comunitário I Carolina		Tópicos de Estatística no R (OPT) Élcio - Laboratório de Informática 4	Tópicos de Estatística no R (OPT) Élcio - Laboratório de Informática 4
14h40min	Etologia (OPT) Aparecida Madella	Etologia (OPT) Aparecida Madella	Nutrição de Org. Aquáticos Pedro	Sanidade na Aquicultura Priscilla	
15h30min	Etologia (OPT) Aparecida Madella	Etologia (OPT) Aparecida Madella	Nutrição de Org. Aquáticos Pedro	Sanidade na Aquicultura Priscilla	
16h20min	Extensão e Des. Comunitário I Carolina				

ENGENHARIA DE AQUICULTURA - 9º PERÍODO

Sala de aula: PRÉDIO NOVO SALA 8

Horário	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
7h10min					
8h00min					
8h50min					
10h00min					
10h50min					
12h40min	Planejamento da Produção Carolina	Tópicos Especiais em Aquicultura Bruno	Tópicos Especiais em Aquicultura Bruno		Redação e Apresentação de Trabalhos Atanásio
13h30min	Planejamento da Produção Carolina	Tópicos Especiais em Aquicultura Bruno	Tópicos Especiais em Aquicultura Bruno		Redação e Apresentação de Trabalhos Atanásio
14h40min	Redação e Apresentação de Trabalhos Atanásio	Planejamento da Produção Carolina			
15h30min		Planejamento da Produção Carolina			
16h20min			Redação e Apresentação de Trabalhos Atanásio	Redação e Apresentação de Trabalhos Atanásio	