

CRONOGRAMA DE DISCIPLINAS - PRODUÇÃO E SANIDADE ANIMAL 2023/1

Disciplina	Créditos	Professor	Cronograma	Tipo	Vagas	Local
AVS3 - ASPECTOS DE IMPORTÂNCIA NA SANIDADE EM SUÍNOS	4	JALUSA DEON KICH e JANICE REIS CIACCI ZANELLA	09 e 10/02/2023; 02 e 03/03/2023; 13 e 14/04/2023; 04 e 05/05/2023.	100% presencial (condicionado a situação da pandemia).	15	Embrapa Suínos e Aves
GRA5 - COLHEITA E ANÁLISE DE MATERIAL BIOLÓGICO NO CAMPO E LABORATÓRIO	2	SORAYA REGINA SACCO e ELIZABETH SCHWEGLER	14 e 15/04/2023; 16 e 17/06/2023.	100% presencial (condicionado a situação da pandemia - multicampi (Concórdia e Araquari).	15	Campi Araquari e Concórdia
BAS7 - LABORATÓRIO DE PRÁTICAS DE MICROBIOLOGIA	2	ALESSANDRA FARIAS MILLEZI	26 e 27/05/2023; 30 e 01/07/2023	100% presencial (condicionado a situação da pandemia).	15	Campus Concórdia
GRA1 - DIAGNÓSTICO E CONTROLE DAS PRINCIPAIS PLANTAS TÓXICAS DE INTERESSE PECUÁRIO	3	RICARDO EVANDRO MENDES	28 e 29/04/2023; 26 e 27/05/2023; 30 e 01/07/2023.	100% presencial (condicionado a situação da pandemia).	15	Campus Concórdia
AQU8 - DINÂMICA DOS SISTEMAS DE PRODUÇÃO AQUÍCOLAS	3	ADOLFO JATOBA MEDEIROS BEZERRA e DELANO DIAS SCHLEDER	24 e 25/02/2023; 24 e 25/03/2023; 28 e 29/04/2023.	100% presencial (condicionado a situação da pandemia).	15	Campus Araquari
GRA4 - DOENÇAS EXÓTICAS E EMERGENTES DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS	3	RICARDO EVANDRO MENDES	12 e 13/05/2023; 02 e 03/06/2023; 23 e 24/06/2023.	100% presencial (condicionado a situação da pandemia).	15	Campus Concórdia
BAS8 - INOVAÇÃO E PROPRIEDADE INTELECTUAL	2	MARIO LETTIERI TEIXEIRA	10 e 11/03/2023; 31/03 e 01/04/2023;	100% presencial (condicionado a situação da pandemia).	15	Campus Concórdia
AQU3 - MECANISMOS ASSOCIADOS AO ESTRESSE E A RESISTÊNCIA A PATÓGENOS EM ORGANISMOS AQUÁTICOS CULTIVÁVEIS	3	ROBILSON ANTONIO WEBER; DELANO DIAS SCHLEDER e JAQUELINE INÊS ALVES DE ANDRADE	31/03 e 01/04/2023; 19 e 20/05/2023; 23 e 24/06/2023.	100% presencial (condicionado a situação da pandemia).	15	Campus Araquari
BAS2 - SISTEMATIZAÇÃO E METANÁLISE DE DADOS APLICADOS A PRODUÇÃO ANIMAL	4	IVAN BIANCHI, DEBORA CRISTINA OLSSON e VANESSA PERIPOLLI	24 e 25/02/2023; 17 e 18/03/2023; 19 e 20/05/2023; 16 e 17/06/2023.	Híbrida - 50% presencial e 50% remota (condicionado a situação da pandemia).	15	Campus Araquari
BAS4 - TÉCNICAS DE BIOLOGIA MOLECULAR APLICADAS AO DIAGNÓSTICO	4	TEANE MILAGRES AUGUSTO GOMES e DIOGENES DEZEN	24 e 25/02/2023; 17 e 18/03/2023; 19 e 20/05/2023; 16 e 17/06/2023.	100% presencial (condicionado a situação da pandemia).	15	Campus Concórdia
BAS5 - TRANSTORNOS METABÓLICOS DE ANIMAIS DE PRODUÇÃO	4	FABIANA MOREIRA e ELIZABETH SCHWEGLER	24 e 25/02/2023; 10 e 11/03/2023; 28 e 29/04/2023; 12 e 13/05/2023.	100% presencial (condicionado a situação da pandemia).	15	Campus Araquari