
 INSTITUTO FEDERAL Baiano Campus Xique-Xique	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA - IF BAIANO CAMPUS – XIQUE-XIQUE CURSO TÉCNICO SUBSEQUENTE EM AGROPECUÁRIA ANO: 2018.1				
HORÁRIO DE AULAS					
1º SEMESTRE					
MANHÃ					
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:30 às 8:20	Leitura e Produção Textual	Matemática Aplicada	Fitossanidade	Agricultura I	Agricultura I
8:20 às 9:10	Leitura e Produção Textual	Matemática Aplicada	Fitossanidade	Agricultura I	Agricultura I
9:10 às 10:00	Leitura e Produção Textual	Mecanização Agrícola	Fundamentos de Zootecnia	Agroecologia e Gestão Ambiental	Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas
INTERVALO					
10:10 às 11:00	Fundamentos de Zootecnia	Mecanização Agrícola	Fundamentos de Zootecnia	Agroecologia e Gestão Ambiental	Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas
11:00 às 11:50	Fundamentos de Zootecnia	Mecanização Agrícola	-	Agroecologia e Gestão Ambiental	Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas

Agricultura I (80 h – 4 aulas semanais): *Prof. Dr. Marcos Paulo Leite da Silva*

Agroecologia e Gestão Ambiental (60 h – 3 aulas semanais): *Profa. Ma. Emile Suze da Paz Santos*

Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas (60 h – 3 aulas semanais): *Prof. Me. Djalma Moreira Santana Filho*



Fundamentos de Zootecnia (80 h – 4 aulas semanais): *Profa. Ma. Ítala Iara Medeiros de Araújo*

Fitossanidade (40 h – 2 aulas semanais): *Profa. Dra. Patrícia Leite Cruz*

Leitura e Produção Textual (60 h – 3 aulas semanais): *Prof. Esp. Jonatã França Bittencourt*

Matemática Aplicada - TAX1112 (40 h – 2 aulas semanais): *Prof. Me. Yuri de Melo Alves*

Mecanização Agrícola - TAX1315 (60h – 3 aulas semanais): *Prof. Dr. Clayton Moura de Carvalho*

 INSTITUTO FEDERAL Baiano Campus Xique-Xique	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA - IF BAIANO CAMPUS – XIQUE-XIQUE CURSO TÉCNICO SUBSEQUENTE EM AGROPECUÁRIA ANO: 2018.1				
HORÁRIO DE ATENDIMENTO AOS ALUNOS					
1º SEMESTRE					
MANHÃ					
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
14:00 às 15:00	Agroecologia e Gestão Ambiental	Leitura e Produção Textual	Agricultura I	Matemática Aplicada	-
15:00 às 16:00	Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	Mecanização Agrícola	Fundamentos de Zootecnia	Fitossanidade	-

Agricultura I (80 h – 4 aulas semanais): *Prof. Dr. Marcos Paulo Leite da Silva*

Agroecologia e Gestão Ambiental (60 h – 3 aulas semanais): *Profa. Ma. Emile Suze da Paz Santos*

Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas (60 h – 3 aulas semanais): *Prof. Me. Djalma Moreira Santana Filho*

Fundamentos de Zootecnia (80 h – 4 aulas semanais): *Profa. Ma. Ítala Iara Medeiros de Araújo*

Fitossanidade (40 h – 2 aulas semanais): *Profa. Dra. Patrícia Leite Cruz*

Leitura e Produção Textual (60 h – 3 aulas semanais): *Prof. Esp. Jonatã França Bittencourt*

Matemática Aplicada - TAX1112 (40 h – 2 aulas semanais): *Prof. Me. Yuri de Melo Alves*

Mecanização Agrícola - TAX1315 (60h – 3 aulas semanais): *Prof. Dr. Clayton Moura de Carvalho*