



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
CSI-CBZ**

e-mail: graduacao.zootecnia@si.ifbaiano.edu.br

**BACHARELADO EM ZOOTECNIA
SEMESTRE REGULAR 2025.2 – 2º SEMESTRE**

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 a 08:30	Metodologia da Pesquisa Científica (Profª Caroline)	Metodologia da Pesquisa Científica (Profª Caroline)	Química Orgânica (Profº Valdinei)	Química Analítica (Profº Valdinei)	Química Orgânica (Profº Valdinei)
08:30 a 09:30	Metodologia da Pesquisa Científica (Profª Caroline)	Metodologia da Pesquisa Científica (Profª Caroline)	Química Orgânica (Profº Valdinei)	Química Analítica (Profº Valdinei)	Química Orgânica (Profº Valdinei)
09:40 a 10:40	Etologia (Profª Renata)	Sociologia Rural (Profª Cleomar)	Desenho e Topografia (Profº Clóvis)	Química Analítica (Profº Valdinei)	
10:40 a 11:40	Etologia (Profª Renata)	Sociologia Rural (Profª Cleomar)	Desenho e Topografia (Profº Clóvis)		
13:30 a 14:30	Estatística Básica (Profº Marcio)	Desenho e Topografia (Profº Clóvis)	Grupos de Pesquisa/Estudos	Morfologia e Sistemática Vegetal (Profª Rosineide)	
14:30 a 15:30	Estatística Básica (Profº Marcio)	Desenho e Topografia (Profº Clóvis)	Grupos de Pesquisa/Estudos	Morfologia e Sistemática Vegetal (Profª Rosineide)	
15:40 a 16:40	Estatística Básica (Profº Marcio)	Desenho e Topografia (Profº Clóvis)	REUNIÕES	Morfologia e Sistemática Vegetal (Profª Rosineide)	
16:40 a 17:40	Estatística Básica (Profº Marcio)	Desenho e Topografia (Profº Clóvis)	REUNIÕES	Morfologia e Sistemática Vegetal (Profª Rosineide)	
DISCIPLINAS	DOCENTE			CH SEMANAL	CH TOTAL
Desenho e Topografia	Clovis Vaz Sampaio Filho (fixo)			6h	90h
Estatística Básica	Márcio Pereira Santos de Carvalho			4h	60h
Etologia	Renata Froes			2h	30h
Metodologia da Pesquisa Científica	Caroline Pereira Correia			4h	60h
Morfologia e Sistemática Vegetal	Rosineide Braz Santos Fonseca			4h	60h
Química Analítica	Valdinei Santos de Souza			3h	45h
Química Orgânica	Valdinei Santos de Souza			4h	60h
Sociologia Rural	Cleomar Felipe Cabral Job de Andrade			2h	30h

BACHARELADO EM ZOOTECNIA
SEMESTRE REGULAR 2025.1 e 2025.2 – 4º SEMESTRE

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 a 08:30		Higiene Zootécnica (Profº Fred)		Fertilidade e Adubação dos Solos(Profº Nelson)	
08:30 a 09:30		Higiene Zootécnica (Profº Fred)		Fertilidade e Adubação dos Solos(Profº Nelson)	
09:40 a 10:40	Exterior e Raças dos Animais Domésticos (60h) (Profº Alcyone)	Exterior e Raças dos Animais Domésticos (60h) (Profº Alcyone)	Genética (Profª Romária)	Fertilidade e Adubação dos Solos(Profº Nelson)	
10:40 a 11:40	Exterior e Raças dos Animais Domésticos (60h) (Profº Alcyone)	Exterior e Raças dos Animais Domésticos (60h) (Profº Alcyone)	Genética (Profª Romária)	Fertilidade e Adubação dos Solos(Profº Nelson)	
13:30 a 14:30	Genética (Profª Romária)	Fisiologia Animal I (45h) (Profª Renata Froes)	Grupos de Pesquisa/Estudos	Alimentos e Alimentação (Profª Camila Portela)	Cooperativismo Vinícius Fonseca
14:30 a 15:30	Genética (Profª Romária)	Fisiologia Animal I (45h) (Profª Renata Froes)	Grupos de Pesquisa/Estudos	Alimentos e Alimentação (Profª Camila Portela)	Cooperativismo Vinícius Fonseca
15:40 a 16:40	Higiene Zootécnica (Profº Fred)	Fisiologia Animal I (45h) (Profª Renata Froes)	REUNIÕES	Alimentos e Alimentação (Profª Camila Portela)	Cooperativismo Vinícius Fonseca
16:40 a 17:40	Higiene Zootécnica (Profº Fred)		REUNIÕES		
DISCIPLINAS	DOCENTE			CH SEMANAL	CH TOTAL
Cooperativismo	Vinícius Fonseca			3h	45 h
Exterior e Raças dos Animais Domésticos	Antonio Alcyone Oliveira de Sousa Junior			4h	60 h
Fertilidade e Adubação dos Solos	Nelson Vieira da Silva Filho			4h	60 h
Fisiologia Animal I (45h)	Renata Froes			3h	45 h
Genética (60h)	Romária Pereira de Araújo			4h	60 h
Higiene Zootécnica (60h)	Fred da Silva Julião			4h	60 h
Alimentos e Alimentação	Camila Portela			3h	45 h

BACHARELADO EM ZOOTECNIA
SEMESTRE REGULAR 2025.1 e 2025.2 – 6º SEMESTRE

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:30 a 08:30		Gestão Ambiental 45h(Profº Nelson Vieira)	Pastagens 60h (Profº Antônio Alcyone)	Microbiologia 60h (Profº Antonio Petersen)	Bromatologia 60h (Profª Daniele Matos)	Pastagens 60h (Profº Antônio Alcyone)
08:30 a 09:30		Gestão Ambiental 45h(Profº Nelson Vieira)	Pastagens 60h (Profº Antônio Alcyone)	Microbiologia 60h (Profº Antonio Petersen)	Bromatologia 60h (Profª Daniele Matos)	Pastagens 60h (Profº Antônio Alcyone)
09:40 a 10:40		Parasitologia Animal 60h (Profº Fred Julião)	Parasitologia Animal 60h (Profº Fred Julião)	Microbiologia 60h (Profº Antonio Petersen)	Bromatologia 60h (Profª Daniele Matos)	
10:40 a 11:40		Parasitologia Animal 60h (Profº Fred Julião)	Parasitologia Animal 60h (Profº Fred Julião)	Microbiologia 60h (Profº Antonio Petersen)	Bromatologia 60h (Profª Daniele Matos)	
13:30 a 14:30	Optativa III Bem estar Animal (45) (Profª Caroline)		Administração e Economia Rural 60h (Profª Elma Amparo)	Melhoramento Animal Aplicado 60h (Profº Antônio Alcyone)		
14:30 a 15:30	Optativa III Bem estar Animal (45) (Profª Caroline)		Administração e Economia Rural 60h (Profª Elma Amparo)	Melhoramento Animal Aplicado 60h (Profº Antônio Alcyone)		
15:40 a 16:40	Optativa III Bem estar Animal (45) (Profª Caroline)	Gestão Ambiental 45h(Profº Nelson Vieira)	Administração e Economia Rural 60h (Profª Elma Amparo)	Melhoramento Animal Aplicado 60h (Profº Antônio Alcyone)		
16:40 a 17:40			Administração e Economia Rural 60h (Profª Elma Amparo)	Melhoramento Animal Aplicado 60h (Profº Antônio Alcyone)		
DISCIPLINAS	DOCENTE			CH SEMANAL	CH TOTAL	
Gestão Ambiental	Nelson Vieira Filho			3h	45 h	
Melhoramento Animal Aplicado	Antonio Alcyone Oliveira de Sousa Junior			4h	60 h	
Pastagens	Antonio Alcyone Oliveira de Sousa Junior			4h	60h	
Bromatologia	Daniele Silva de Matos			4h	60 h	

Administração e Economia Rural	Elma Amparo	4h	60 h	
Microbiologia	Antonio Petersen	4h	60 h	
Optativa III Bem estar Animal	Caroline Correia	3h	45	
Parasitologia Animal	Fred Julião	4h	60h	

SEMESTRE REGULAR 2025.1 e 2025.2 – 7º SEMESTRE

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 a 08:30	Formulação de Ração (Profª Daniele)	Optativa IV (45h) Zootecnia de precisão	Bovinocultura de Leite (Profº Vinicius Fonseca)	Caprinocultura (Profº Vinicius Fonseca)	Suinocultura (Profº Vinicius Fonseca)
08:30 a 09:30	Formulação de Ração (Profª Daniele)	Optativa IV (45h) Zootecnia de precisão	Bovinocultura de Leite (Profº Vinicius Fonseca)	Caprinocultura (Profº Vinicius Fonseca)	Suinocultura (Profº Vinicius Fonseca)
09:40 a 10:40	Formulação de Ração (Profª Daniele)	Optativa IV (45h) Zootecnia de precisão	Bovinocultura de Leite (Profº Vinicius Fonseca)	Caprinocultura (Profº Vinicius Fonseca)	Suinocultura (Profº Vinicius Fonseca)
10:40 a 11:40	Formulação de Ração (Profª Daniele)		Bovinocultura de Leite (Profº Vinicius Fonseca)	Caprinocultura (Profº Vinicius Fonseca)	Suinocultura (Profº Vinicius Fonseca)
13:30 a 14:30		Equideocultura (Profª Caroline)	Grupos de Pesquisa/Estudo	Tecnologia de Leite e Derivados (Aline Alves)	
14:30 a 15:30		Equideocultura (Profª Caroline)	Grupos de Pesquisa/Estudo	Tecnologia de Leite e Derivados (Aline Alves)	
15:40 a 16:40		Equideocultura (Profª Caroline)	REUNIÕES	Tecnologia de Leite e Derivados (Aline Alves)	
16:40 a 17:40		Equideocultura (Profª Caroline)	REUNIÕES		
DISCIPLINAS	DOCENTE		CH SEMANAL	CH TOTAL	
Bovinocultura de Leite	Vinicius Fonseca	4	60 h		
Caprinocultura	Vinicius Fonseca	4	60 h		
Equideocultura	Caroline Correia	4	60 h		
Formulação de Ração	Daniele Silva de Matos	4	60 h		
Suinocultura	Vinicius Fonseca	4	60 h		
Tecnologia de Leite e Derivados	Aline Alves	3	45 h		
Optativa IV (45h) Zootecnia de precisão	Miguel e Márcio	3	45h		

BACHARELADO EM ZOOTECNIA

SEMESTRE REGULAR 2024.1 e 2024.2 – 9º SEMESTRE

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 a 08:30			TCC I (Prof ^a Gean Capinan)	Organização de Exposições e Julgamento de Animais (Prof ^r Alcyone)	
08:30 a 09:30			TCC I (Prof ^a Gean Capinan)	Organização de Exposições e Julgamento de Animais (Prof ^r Alcyone)	
09:40 a 10:40			TCC I (Prof ^a Gean Capinan)	Organização de Exposições e Julgamento de Animais (Prof ^r Alcyone)	
10:40 a 11:40			TCC I (Prof ^a Gean Capinan)		
MÉDIA DE HORAS					
13:30 a 14:30	Optativa VI Meliponicultura (Prof ^a Renata Froes)		Grupos de Pesquisa/Estudo		Projetos Agropecuários (Prof ^r Alcyone)
14:30 a 15:30	Optativa VI Meliponicultura (Prof ^a Renata Froes)	Extensão Rural (45h) (Prof ^r Andre Leonardo)	Grupos de Pesquisa/Estudo		Projetos Agropecuários (Prof ^r Alcyone)
15:40 a 16:40	Optativa VI Meliponicultura (Prof ^a Renata Froes)	Extensão Rural (45h) (Prof ^r Andre Leonardo)	REUNIÕES		Projetos Agropecuários (Prof ^r Alcyone)
16:40 a 17:40		Extensão Rural (45h) (Prof ^r Andre Leonardo)	REUNIÕES		
DISCIPLINAS	DOCENTE			CH SEMANAL	CH TOTAL
Organização de Exposições e Julgamento de Animais	Antonio Alcyone Oliveira de Sousa Junior			3h	45 h
Projetos Agropecuários	Antonio Alcyone Oliveira de Sousa Junior			3h	45 h
TCC I	Gean Capinam			4h	120 h
Extensão Rural (45h)	Andre Leonardo Vasconcelos Souza			3h	45h
Optativa VI Meliponicultura	Renata Froes)			3h	45h

BACHARELADO EM ZOOTECNIA
SEMESTRE REGULAR 2024.1 e 2024.2 – EXTRA

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:30 a 08:30			Estágio Supervisionado (Prof ^{oa} Camila)	Estágio Supervisionado (Prof ^{oa} Camila)		
08:30 a 09:30			Estágio Supervisionado (Prof ^{oa} Camila)	Estágio Supervisionado (Prof ^{oa} Camila)		
09:40 a 10:40		TCC II Renata Froes	Estágio Supervisionado (Prof ^{oa} Camila)	Estágio Supervisionado (Prof ^{oa} Camila)		
10:40 a 11:40		TCC II Renata Froes	Estágio Supervisionado (Prof ^{oa} Camila)	Estágio Supervisionado (Prof ^{oa} Camila)		
13:30 a 14:30			Grupos de Pesquisa/Estudo			
14:30 a 15:30			Grupos de Pesquisa/Estudo			
15:40 a 16:40			REUNIÕES			
16:40 a 17:40			REUNIÕES			
DISCIPLINAS	DOCENTE		CH SEMANAL	CH TOTAL		
TCC II	Renata Froes		2h	30		
Estágio Supervisionado	Camila Portela		8h	360h		