



# **Horários das aulas do Curso Técnico em Agropecuária 2025.1**

**Curso Técnico em Agropecuária  
Colégio Técnico de Floriano/UFPI  
Janeiro de 2025**



# TURMA TA1A



	SEG	TER*	QUA	QUI*	SEX
7:30-8:20		Const. Rurais (Edna)	Fund. Da Agricultura (Hozano)		
8:20-9:10	Const. Rurais (Edna)	Ed. Ambiental (Mírya)	Fund. Da Agricultura (Hozano)	Fund. Em Zootecnia (Jackelline)	Topografia e geo (Lusiene)
9:10-10:00	Const. Rurais (Edna)	Nut e prop de plantas (Mírya)	Alim e Nutri (Leidiana)	Fund. Em Zootecnia (Jackelline)	Topografia e geo (Lusiene)
10:00-10:20	INTERVALO				
10:20-11:10	Ed. Ambiental (Mírya)	Fund. Da Agricultura (Hozano)	Alim e Nutri (Leidiana)	Topografia e geo (Lusiene)	Fund. Em Zootecnia (Jackelline)
11:10-12:00	Ed. Ambiental (Mírya)	Fund. Da Agricultura (Hozano)	Nut e prop de plantas (Mírya)	Topografia e geo (Lusiene)	Fund. Em Zootecnia (Jackelline)

**Ed. Ambiental** – Educação ambiental; **Fund. em zootecnia** – Fundamentos em zootecnia; **Const. Rurais** – Construções rurais; **Alim e nut animal** – Nutrição e alimentação rural; **Fund. da agricultura** – Fundamentos da agricultura; **Nut e prop de plantas** – Nutrição e propagação de plantas; **Topografia e geo** – Topografia e geoprocessamento

\* Dias que podem ocorrer aulas práticas



# TURMA TA1B



I	SEG	TER*	QUA	QUI*	SEX
14:00-14:50	Const. Rurais (Edna)	Alim e Nut Animal (Leidiana)	Fund. Da Agricultura (Hozano)	Fund. Em Zootecnia (Jackeline)	Topografia e geo (Lusiene)
15:00-15:40	Const. Rurais (Edna)	Ed. Ambiental (Mírya)	Fund. Da Agricultura (Hozano)	Fund. Em Zootecnia (Jackeline)	Topografia e geo (Lusiene)
15:40-16:00	INTERVALO				
16:00-16:50	Ed. Ambiental (Mírya)	Nut e prop de plantas (Mírya)	Fund. Em Zootecnia (Jackeline)	Topografia e geo (Lusiene)	
16:50-17:40	Ed. Ambiental (Mírya)	Const. Rurais (Edna)	Fund. Em Zootecnia (Jackeline)	Topografia e geo (Lusiene)	
17:40-18:30	Alim e Nut Animal (Leidiana)			Fund. Da Agricultura (Hozano)	
18:30-19:20	Nut e prop de plantas (Mírya)**			Fund. Da Agricultura (Hozano)	

**Ed. Ambiental** – Educação ambiental; **Fund. em zootecnia** – Fundamentos em zootecnia; **Const. Rurais** – Construções rurais; **Alim e nut animal** – Nutrição e alimentação rural; **Fund. da agricultura** – Fundamentos da agricultura; **Nut e prop de plantas** – Nutrição e propagação de plantas; **Topografia e geo** – Topografia e geoprocessamento. \* **Dias que podem ocorrer aulas práticas**



# TURMA TA1C (Alternância)



	SEG	TER*	QUA	QUI*	SEX
14:00-14:50	Ed. Ambiental (Mírya)	Ed. Ambiental (Mírya)	Topografia e geo (Lusiene)	Topografia e geo (Lusiene)	Fund. Em Zootecnia (Jackelline)
14:50-15:40	Ed. Ambiental (Mírya)	Const. Rurais (Edna)	Topografia e geo (Lusiene)	Topografia e geo (Lusiene)	Fund. Em Zootecnia (Jackelline)
15:40-16:00	INTERVALO				
16:00-16:50	Alim e Nut Animal (Leidiana)	Alim e Nut Animal (Leidiana)	Fund. Da Agricultura (Hozano)	Fund. Em Zootecnia (Jackelline)	Nut e prop de plantas (Lusiene)
16:50-17:40	Const. Rurais (Edna)	Fund. Da Agricultura (Hozano)	Fund. Da Agricultura (Hozano)	Fund. Em Zootecnia (Jackelline)	
17:40-18:30	Const. Rurais (Edna)	Fund. Da Agricultura (Hozano)		Nut e prop de plantas (Lusiene)	

**Ed. Ambiental** – Educação ambiental; **Fund. em zootecnia** – Fundamentos em zootecnia; **Const. Rurais** – Construções rurais; **Alim e nut animal** – Nutrição e alimentação rural; **Fund. da agricultura** – Fundamentos da agricultura; **Nut e prop de plantas** – Nutrição e propagação de plantas; **Topografia e geo** – Topografia e geoprocessamento. \* **Dias que podem ocorrer aulas práticas**



# TURMA TA3A



	SEG	TER	QUA*	QUI	SEX*	SAB*
7:30-8:20		Bovinocultura (Leidiana)	Bovinocultura (Leidiana)	Caprinovino (Alexandre)	Avicultura (Jackelline)	Estágio I (Laurielson)
8:20-9:10	Suinocultura (Alexandre)	Bovinocultura (Leidiana)	Piscicultura (Leidiana)	Caprinovino (Alexandre)	Caprinovino (Alexandre)	Estágio I (Laurielson)
9:10-10:00	Suinocultura (Alexandre)	Grandes culturas (Edna)	Apicultura (Laurielson)	TPOA (Alexandre)	TPOA (Alexandre)	Estágio I (Laurielson)
10:00-10:20	INTERVALO					
10:20-11:10	Piscicultura (Leidiana)	Apicultura (Laurielson)	Grandes culturas (Edna)	Avicultura (Jackelline)	Suinocultura (Alexandre)	Estágio I (Laurielson)
11:10-12:00	Piscicultura (Leidiana)	Apicultura (Laurielson)	Grandes culturas (Edna)	Avicultura (Jackelline)	Grandes culturas (Edna)	Estágio I (Laurielson)

**Caprinovino** – Caprinovinocultura; **TPOA** – Tecnologia de produtos de origem animal;

- Dias que podem ocorrer aulas práticas
- SEG e TER (18:30 e 19:20 – Aula Estágio II – Laurielson)
- SÁB – aulas à tarde



## **Curso Técnico em Agropecuária**

**Coordenador Titular: Professor Alexandre Ribeiro Araújo**  
**Coordenador Adjunto: Professor Hozano de Souza Lemos Neto**

E-mail: [agropecuariactf@ufpi.edu.br](mailto:agropecuariactf@ufpi.edu.br)

 [agropecuaria\\_ctf](https://www.instagram.com/agropecuaria_ctf)

**CTF/UFPI**  
**2025**