

SEMANA DE ADAPTAÇÃO

Este período será proporcionado com o objetivo do estudante ter noção da profissão técnico em agropecuária por meio da realização de atividades práticas, visando à sua permanência consciente na instituição para a obtenção do título. Dessa forma, terá uma breve apresentação daquilo que passará ao longo de seus 3 anos na instituição. Outro objetivo será integrar estudantes do primeiro ano com os demais estudantes do curso. Cada estudante dos segundo e terceiro anos será “padrinho/madrinha” de um estudante do primeiro ano. A programação será a seguinte:

- dia 07 (manhã)

. reunião do coordenador com os estudantes do primeiro ano (Auditório – prédio H)

- dia 07 (tarde)

. no horário entre 13h – 14h, todos os estudantes irão para as salas do prédio H para que seja realizado o apadrinhamento.

. no horário entre 14h – 17h, os “padrinhos/madrinhas” apresentarão o campus aos seus “afilhados”

- dia 08 (manhã e tarde)

. todos os estudantes passarão 2 horas em cada um dos Laboratórios de Ensino e Produção, na Biblioteca Central e nas atividades recreativas da Educação Física, conforme cronograma apresentado no final.

- dia 09 (manhã e tarde)

. continuação das atividades do dia 08

- dia 10 (manhã)

. no horário entre 8h30 e 11h00 - reunião geral do coordenador, no Ginásio Poliesportivo, com todos os estudantes do técnico em agropecuária integrado ao ensino médio para avaliação da Semana de Adaptação e para o levantamento de demandas dos estudantes para 2017.

CRONOGRAMA PARA OS DIAS 08 E 09

DIA	HORÁRIO	TURMAS							
		A1	A2	B1	B2	C1	C2	D1	D2
08/02/17	7h00 – 8h50	1	2	3	4	5	6	7	8
	9h10 – 11h00	2	3	4	5	6	7	8	1
	13h00 – 14h50	3	4	5	6	7	8	1	2
	15h10 – 17h00	4	5	6	7	8	1	2	3
09/02/17	7h00 – 8h50	5	6	7	8	1	2	3	4
	9h10 – 11h00	6	7	8	1	2	3	4	5
	13h00 – 14h50	7	8	1	2	3	4	5	6
	15h10 – 17h00	8	1	2	3	4	5	6	7

Identificação dos locais:

- 1- Laboratório de Bovinocultura Leiteira
- 2- Laboratório de Avicultura de Corte e de Postura
- 3- Laboratório de Caprino/Ovinocultura
- 4- Laboratório de Hortaliças
- 5- Laboratório de Cafeicultura/Frucultura
- 6- Laboratório de Suinocultura
- 7- Biblioteca Central Monteiro Lobato
- 8- Educação Física