



---

**Código:** BiSuZOO.126

**Disciplina:** Introdução à Zootecnia

**Pré-requisito(s):** -

**Co-requisito(s):** -

---

<b>Carga Horária</b>		
<b>Teórica:</b> 33.2	<b>Prática:</b> 0	<b>Total:</b> 33.2

---

**Ementa:**

Apresentação da escola. Manual do calouro. Zootecnia Ciência. O curso de Zootecnia. A profissão de Zootecnista. Informações sobre os ex-alunos do curso de Zootecnia. Grupos de estudo. Principais áreas da Zootecnia: nutrição, melhoramento, bioclimatologia e forragicultura. Principais culturas zootécnicas: avicultura, suinocultura, bovinocultura leiteira, bovinocultura de corte, piscicultura, equideocultura, caprinocultura e ovinocultura, cunicultura, animais silvestres.

---

**Objetivo Geral:**

Dar ao aluno uma noção daquilo que ele encontrará no decorrer do curso, com as grandes áreas de atuação, setores e corpo docentes.

---

**Objetivo Específico:**

Apresentar ao aluno os diferentes laboratórios produtivos do Instituto, especificando, os critérios de utilização dos mesmos; Apresentar aos alunos noções dos programas aplicados a zootecnia em diferentes áreas de atuação. Propiciar a vivência de atividades zootécnicas e contribuir para integração social.

---

**Bibliografia Básica:**

CIVITATE, Hector. **Jogos recreativos:** para clubes, academias, hotéis, acampamentos, spas e colônias de férias. 3. ed. Rio de Janeiro: Sprint, 2006.



COUTO, Hudson de Araújo. **Ergonomia aplicada ao trabalho em 18 lições**. Belo Horizonte, MG: Ergo, 2002.

MARCELLINO, Nelson Carvalho. **Repertório de atividades de recreação e lazer para hotéis, acampamentos, prefeituras, clubes e outros**. Campinas, SP: Papyrus, 2002.

---

**Bibliografia Complementar:**

DELAMARCHE, Paul. **Anatomia, fisiologia e biomecânica**. Rio de Janeiro: Guanabara, 2006

---