



## MONITORIA DE ESTATÍSTICA

Anne Herenize Lemos<sup>1</sup>

Naiara Melo<sup>2</sup>

Diego dos Santos<sup>3</sup>

A Estatística está presente nas mais diversas áreas de estudo, fornecendo ferramentas para trabalho com dados de maneira facilitada. Nesse contexto, a disciplina de Estatística Básica, Estatística Experimental e Experimentação Agrícola são ofertadas nos cursos de graduação da UFFS com o intuito de promover o contato dos acadêmicos com essas ferramentas. O programa de monitoria por sua vez, com período de vigência de junho a dezembro de 2013, busca auxiliar os acadêmicos no aprendizado dos conteúdos abordados nas referidas disciplinas. Para isso, são disponibilizadas 8 horas semanais de cada monitora para atendimento aos alunos, sendo subdivididas em 4 horas na terça-feira pela manhã, onde ambas as monitoras trabalham juntas, 4 horas na quarta-feira à noite, disponibilizadas pela aluna bolsista e 4 horas na sexta-feira pela manhã, disponibilizadas pela aluna voluntária, onde dificuldades sobre teoria e exercícios são trabalhadas. Três horas semanais são reservadas para preparação de material didático em que foram criados tutoriais, utilizando o programa Wink®, para trabalhar com tabulação de dados de questionários, criação de tabelas e gráficos no *software LibreOffice Calc*. Ainda, uma hora semanal fica reservada para reunião entre as estudantes e o professor coordenador para sanar dúvidas levantadas durante a semana e autoavaliação do projeto. Desde o seu início, em 01/06/2013, cerca de 15 estudantes procuraram atendimento nos horários disponibilizados e os tutoriais serão utilizados durante as aulas práticas da disciplina de Estatística Básica a partir do 2º semestre de 2013. Sendo que há 65 estudantes cursando a disciplina de Estatística Básica no primeiro semestre de 2013 constata-se uma baixa procura dos estudantes pela monitoria apesar da flexibilidade dos horários, mas ainda espera-se que a monitoria ajude a melhorar o aproveitamento nessa disciplina.

**Palavras-chave:** Estatística Básica; Estatística Experimental; Experimentação Agrícola; tutoriais.

---

<sup>1</sup> Acadêmica do Curso de Engenharia de Alimentos, *Campus Laranjeiras do Sul*, UFFS, Bolsista do Programa de Monitoria. anne.lemos19@gmail.com

<sup>2</sup> Acadêmica do Curso de Engenharia de Aquicultura, *Campus Laranjeiras do Sul*, UFFS, Voluntária do Programa de monitoria. naiara.uffs@gmail.com

<sup>3</sup> Professor coordenador, Mestre, Universidade Federal da Fronteira Sul, *Campus Laranjeiras do Sul*. diegouffs@gmail.com