

**Universidade:
presente!**

UFRGS
EDUFRGS

VI Salão
EDUFRGS

21. 25. OUTUBRO • CAMPUS DO VALE

Evento	Salão UFRGS 2019: VI SALÃO EDUFRGS
Ano	2019
Local	Campus do Vale - UFRGS
Título	EDUCAÇÃO AMBIENTAL PARA A SUSTENTABILIDADE
Autores	TERESINHA GUERRA EUNICE KINDEL MARIA CECÍLIA DE CHIARA MOÇO HELENA ROMANOWSKI SÉRGIO LUIZ DE CARVALHO LEITE

EDUCAÇÃO AMBIENTAL PARA A SUSTENTABILIDADE

A Educação Ambiental é um processo educativo que deve estar incorporado nas práticas diárias da população. Atendendo às Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Ambiental, a COMGRAD/Bio criou a disciplina “**Educação Ambiental para a Sustentabilidade**”, a qual é oferecida desde 2017, como eletiva, para os currículos de Bacharelado e Licenciatura em Ciências Biológicas. A disciplina tem como objetivos discutir os princípios ético-políticos, as perspectivas teórico-práticas e os pressupostos histórico-filosóficos, a legislação e os projetos/programas em que a Educação Ambiental está inserida. A disciplina apresenta uma prática pedagógica inovadora com a aplicação da metodologia de projetos. São oferecidas 5 turmas, cada uma com um professor responsável. As turmas, apesar de separadas no sistema de graduação, tem encontros coletivos presenciais integrados (carga horária teórica 10 horas), quando são discutidos aspectos do princípio educativo, da transversalidade, do planejamento curricular escolar, das políticas públicas, do ser/estar cotidiano das pessoas nos seus ambientes e da análise dos diferentes discursos sobre Educação Ambiental nos materiais de divulgação (livros didáticos, peças publicitárias, filmes, documentários, cadernos/folhetos institucionais e sites/homepages). Nas aulas destinadas à prática (30 horas), cada turma de alunos escolhe a temática e a instituição na qual irá executar o projeto. No final do semestre, entregam um relatório escrito e apresentam um seminário com os resultados obtidos. A carga horária prática da disciplina também contempla saídas a campo com visitas pedagógicas a escolas que desenvolvem educação ambiental, galpões de reciclagem, aterros sanitários, unidades de conservação, entre outros espaços. A disciplina foi bem aceita pelos alunos e, nestes dois anos, atendeu 58 alunos que desenvolveram atividades de Educação Ambiental em projetos, escolas, comunidades indígenas, hortas comunitárias e áreas preservadas.