

IV SEMANA ACADÊMICA DA GESTÃO AMBIENTAL – 2015 AMBIENTE E SOCIEDADE: DESAFIO GLOBAL E AÇÃO LOCAL

LORENA SILVEIRA MUNHOZ¹

ALFONSO MONTONE; CELSO ELIAS CORRADI; LUIZ CARLOS FLORES
ROSENTHAL²
MAURÍCIO PINTO DA SILVA³

¹ Universidade Federal de Pelotas/CIM/Curso de Gestão Ambiental
lorena.munhoz@hotmail.com

² Universidade Federal de Pelotas/CIM/Curso de Gestão Ambiental
montonealfonso@gmail.com; celsoelias.corradi@gmail.com; lucarosenenthal@hotmail.com;

³ Universidade Federal de Pelotas/CIM/Curso de Gestão Ambiental - Orientador
mauriciomercosul@gmail.com

1. INTRODUÇÃO

A elaboração, desenvolvimento e realização de semanas acadêmicas nos cursos de nível superior é uma das exigências do MEC (Ministério da Educação) e devem ser parte integrante do calendário acadêmico. Nesse sentido, as atividades do projeto de ensino IV **Semana Acadêmica do curso de Gestão Ambiental SAGA – 2015** caracterizaram-se por excelentes palestras e debates, contribuindo significativamente para a formação dos acadêmicos e o debate sobre a temática socioambiental no âmbito do curso de Gestão Ambiental do Centro de Integração do MERCOSUL da Universidade Federal de Pelotas. O referido projeto oportunizou a vinda de palestrantes oriundos de diversas empresas e instituições, objetivando a exposição de vivências, novas experiências, renovação de conhecimentos e inter-relacionamento da comunidade acadêmica e em geral. Assim, este trabalho tem por objetivo apresentar a trajetória, as ações e os resultados ainda que preliminares deste importante projeto de ensino.

2. METODOLOGIA

A IV Semana Acadêmica do curso de Gestão Ambiental SAGA 2015 foi um projeto de ensino do curso de Gestão Ambiental do Centro de Integração do MERCOSUL da Universidade Federal de Pelotas realizado em maio de 2015. Elaborado, desenvolvido e executado conjuntamente entre Professores e alunos do Diretório Acadêmico - Comissão Organizadora – durante os meses de novembro de 2014 e maio de 2015 o projeto de ensino IV Semana Acadêmica do CSTGA/CIM/UFPel, cujo o tema **Ambiente e Sociedade: desafio global e ação local**, os quais nortearam as apresentações e debates.

O projeto foi desenvolvido entre os dias 25 e 29 de maio de 2015, tendo como local o auditório Simon Bolívar do Centro de Integração do MERCOSUL da UFPel. Com uma programação diversificada, as atividades aconteceram nos turnos da tarde e noite, com palestras e debates. Também esta a participação de professores do Curso de Gestão Ambiental na condição de debatedores foi fundamental para a realização do projeto.

3. RESULTADOS E DISCUSSÃO

A realização de semanas acadêmicas dentro dos cursos de nível superior é uma das exigências do MEC (Ministério da Educação) e devem ser parte integrante do calendário acadêmico. Como premissa básica, a IV Semana Acadêmica do Curso de Tecnologia em Gestão Ambiental do Centro de

Integração do MERCOSUL caracterizou-se por atividade de ensino, contribuindo para a formação dos acadêmicos e o debate sobre a temática socioambiental.

A IV Semana Acadêmica SAGA 2015 constituiu-se em um projeto de ensino do referido curso, e tinha como objetivos: promover um espaço para o diálogo e intercâmbio de experiências relacionados à temática socioambiental; contribuir para ampliação do debate acadêmico sobre gestão ambiental no âmbito da Universidade Federal de Pelotas; discutir e deliberar sobre aspectos relacionados à formação profissional e atribuições profissionais do gestor ambiental formado pelo Centro de Integração do MERCOSUL da UFPel; reunir professores, pesquisadores, alunos, profissionais de diversas áreas e a comunidade em geral com interesse na temática socioambiental; incentivar a interação entre a Universidade (acadêmica/científica) e a comunidade em geral, em especial, aos relacionados a questão socioambiental.

Com palestras e debates os quais tinham por como objetivo a busca pela expansão e o aprofundamento do conhecimento em suas áreas de estudos e pesquisas do próprio curso, o evento oportunizou a vinda de palestrantes oriundos de diversas empresas e instituições.



Figura 1: Mesa de Abertura da IV Semana Acadêmica do CSTGA/CIM/UFPel
Fonte: CCS/UFPel



Figura 2: Cartaz de divulgação da IV Semana Acadêmica do CSTGA/CIM/UFPel
Fonte: Coordenação da IV Semana Acadêmica do CSTGA/CIM/UFPel

Os problemas, situações e desafios ambientais estão cada vez mais presentes e com maior densidade na agenda da sociedade. Nesse sentido a programação deste projeto de ensino procurou atender ao mais amplo espectro de temas relacionados a gestão ambiental. As atividades permearam apresentações e debates, como por exemplo, entre os cursos de graduação em gestão ambiental situados na cidade de Pelotas; temas relacionados ao registro e atuação profissional, além do projeto de regulamentação profissional em tramitação no Congresso Nacional.



SAGA - IV SEMANA ACADÊMICA DA GESTÃO AMBIENTAL

FUNDAMENTOS DE CIÊNCIAS AMBIENTAIS	FUNDAMENTOS DE ECOLOGIA	RECURSOS E SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL	GESTÃO DE RESÍDUOS	AVANÇO DO IMPACTO AMBIENTAL	TEMAS TÉCNICOS DO AMBIENTE
FUNDAMENTOS DE ESTATÍSTICA	MÉTODOS CIENTÍFICOS	MANEJO SOCIOAMBIENTAL E EMPREENDEDORISMO	GEOPOLÍTICA AMBIENTAL, FRONTIERAS E GOVERNANÇA INTERNACIONAL	GESTÃO AMBIENTAL RURAL	TEMAS TÉCNICOS E CULTURAIS DO AMBIENTE
FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	SISTEMAS DE INFORMÁTICA GEOGRÁFICA	SISTEMAS DE INFORMÁTICA GERAÇÃO NA GESTÃO AMBIENTAL	SEMINÁRIOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS I	PLANEJAMENTO AMBIENTAL URBANO	SEMINÁRIOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS II
FUNDAMENTOS DE ADMINISTRAÇÃO	NOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE	ECONOMIA DO MEIO AMBIENTE	DESENVOLVIMENTO E MEIO AMBIENTE	PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO E DESENVOLVIMENTO REGIONAL	TEMAS ECONÔMICOS DO AMBIENTE
FUNDAMENTOS DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL	CIDADANIA E ÉTICA AMBIENTAL	LEGISLAÇÃO AMBIENTAL	RECONHECIMENTO AMBIENTAL	CERTIFICAÇÕES E AVALIAÇÕES AMBIENTAIS	TEMAS LEGAIS DO AMBIENTE
OPATIVAS			OPATIVAS		OPATIVAS

Disciplinas obrigatórias: 114 créditos - 1016 horas-aula -> 1016 horas-aula
Nota: a carga horária apresentada inclui as disciplinas optativas

Figura 3: Apresentação do Curso de Gestão Ambiental do IFSul- Campus CAVG

Figura 4: Apresentação do Curso de Gestão Ambiental da UFPel/CIM/CSTGA

Fonte: Coordenação da IV Semana Acadêmica do CSTGA/CIM/UFPel

Outros temas instigantes também foram debatidos durante a Semana Acadêmica, tais como: O Estado e a Gestão Ambiental: construção necessária, com a participação do Sr. Francisco Simões Pires – Bacharel em Ciências Jurídicas e Sociais; Especialista em Direito Público e Mestre em Direito; Promotor de Justiça aposentado; e ex-secretário Adjunto do Meio Ambiente do Estado do Rio Grande do Sul.

Os desafios da gestão de Comitês de Bacia Hidrográfica; a indústria em sintonia com o Meio Ambiente, por meio da contribuição da General Motors – Gravataí; as perspectivas ao desenvolvimento regional a partir da instalação do Polo Naval em Rio Grande, com o Prof. Marcelo Domingues – FURG; a complexidade e os desafios da Vigilância Agropecuária Internacional - VIGIAGRO/MAPA, com o Sr. Marcos Eielson – MAPA de Brasília/DF; Os desafios do poder legislativo frente às questões ambientais, com a participação do Dep. Fed. Fernando Marroni.



Figura 5: Apresentação do representante do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Figura 6: Apresentação do Presidente do Comitê de Bacia Hidrográfica do Rio Camaquã

Fonte: Coordenação da IV Semana Acadêmica do CSTGA/CIM/UFPel

As institucionalidades, projetos e ações na área ambiental da Refinaria de Petróleo Riograndense, com a apresentação do Eng. Hamilton Romanato Ribeiro – Superintendente da refinaria na cidade de Rio Grande também foram apresentadas.

4. CONCLUSÕES

Como dito anteriormente, as semanas acadêmicas constituem-se em projetos de ensino, e devem ser potencializados nos diferentes cursos de graduação. A realização da IV Semana Acadêmica SAGA 2015 – *Ambiente e Sociedade: desafio global e ação local* promoveu um espaço para o diálogo e intercâmbio de experiências sobre a temática socioambiental, contribuindo para ampliação do debate acadêmico sobre gestão ambiental no âmbito do curso de Gestão Ambiental da Universidade Federal de Pelotas.

Nesse sentido, destaca-se que a exposição de vivências, novas experiências, renovação de conhecimentos e inter-relacionamento proporcionados por este projeto de ensino possibilitarão novas perspectivas para o ensino, os projetos de extensão e os projetos de pesquisa desenvolvidos no âmbito do curso.

5. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

BURSZTYN, Marcel; BURSZTYN, Maria Augusta. ***Fundamentos de política e gestão ambiental: os caminhos do desenvolvimento sustentável***. Rio de Janeiro: Garamond, 2012.

CAVALCANTI, Clóvis. ***Desenvolvimento e Natureza: Estudos para uma sociedade sustentável***. 3ª edição – São Paulo: Cortez; Recife, PE: Fundação Joaquim Nabuco, 2001.

DIAS, R. ***Gestão ambiental: responsabilidade social e sustentabilidade***. São Paulo: Atlas, 2006.

JACOBI, Pedro Roberto (Org.). ***Novos paradigmas, práticas sociais e desafios para a governança ambiental***. São Paulo: Annablume; IEE-USP; PROCAM-USP; Fapesp, 2012.

THEODORO, Suzi Huff (Org.). ***Os 30 anos da Política Nacional de Meio Ambiente: conquistas e perspectivas***. Rio de Janeiro: Garamond, 2011.