



PROJETO DAS FACULDADES MAGSUL

2016

ENSINO

PESQUISA

EXTENSÃO

1. Título: V Workshop de PPI Área temática: Interdisciplinar
2. Responsável pelo Projeto: <input type="checkbox"/> Discente <input checked="" type="checkbox"/> Docente Nome: Alessandra dos Santos Olmedo, Caroline do Amaral Polido, Michelli Cristine Nunes Facholi Bendassolli e Tassiana Camilo Souza Côrrea Bertuci
3. Telefones para contato: (67) 3437-3838
4. Endereço eletrônico: carol.bioveg@gmail.com
5. Curso: Ciências Biológicas
6. Área de formação: Licenciatura
7. Titulação: <input checked="" type="checkbox"/> Especialização <input type="checkbox"/> Especialização na área <input type="checkbox"/> Graduando <input checked="" type="checkbox"/> Mestrado <input checked="" type="checkbox"/> Doutorado
8. Carga horária dedicada ao projeto: 20 horas
9. Instituições envolvidas no Projeto: Faculdades Magsul
10. Responsável orçamentária financeira:
11. Clientela envolvida: docentes e acadêmicos do curso de Ciências Biológicas das Faculdades Magsul
12. Estimativa de participantes: Docentes: 04 Discentes: 80
13. JUSTIFICATIVA E RELEVÂNCIA
O Workshop Interdisciplinar vem acontecendo desde 2014, onde os alunos apresentam os projetos desenvolvidos no semestre durante a disciplina PPI. Tal projeto integra os acadêmicos do curso de Ciências Biológicas e além disso, os acadêmicos compreendem melhor a evolução até chegar a pergunta condutora do curso, que é "Como o professor/Biólogo contribui para a melhoria da qualidade de vida na fronteira Brasil/Paraguai?"
14. OBJETIVOS
- Desenvolver atividades de divulgação científica; - Aproximar os acadêmicos do curso de Ciências Biológicas; - Compreender a interdisciplinaridade.
15. METODOLOGIA
O V Workshop de PPI aconteceu no dia 17 de novembro, onde os alunos apresentaram as atividades desenvolvidas durante o semestre na disciplina PPI. A Profa. Esp. Tassiana Côrrea trabalhou com a disciplina PPI II. Partindo das discussões relacionadas ao elemento integrador do 2º Semestre, sentiu-se a necessidade de discutir assuntos relevantes relacionados à Biologia, com alunos da escola pública, com o intuito de desmitificar frases ouvidas corriqueiramente que não possuem base científica, como: leite com manga pode matar ou o chiclete demora mais de 7 anos para ser digerido pelo intestino. A fim de fazer um elo da teoria vista em sala com a prática docente.

Realizamos uma oficina no dia 20 de outubro com os alunos dos 3º anos do E.M. intitulada: “Mitos e Verdades relacionados à Biologia”.

Também ao longo do semestre, foram discutidas as palavras sínteses com os acadêmicos, que foram divididos em cinco grupos. Cada grupo ficou responsável em fazer uma pesquisa detalhada sobre o significado, origem da palavra, aplicabilidade, qual a relação com a disciplina ministrada, as áreas e pesquisas da atualidade que utilizando da mesma.

A Profa. Ma. Michelli Facholi é responsável pela disciplina Projeto de Pesquisa Interdisciplinar IV, que tem por objetivo discutir e conduzir o aluno à resposta da pergunta condutora do semestre “Como o professor de Ciências/Biologia pode contribuir para a melhoria da qualidade de vida através da educação?”. Para tanto, a turma do 4º semestre de Ciências Biológicas desenvolveu uma série de atividades mediadas pela professora orientadora da disciplina PPI. Inicialmente foi discutido o Projeto Pedagógico do Curso, de modo que os alunos pudessem compreender o design do curso, que baseia a construção de cada semestre por meio de palavras sínteses que as definem. Em um segundo momento, foi orientado um processo de desenvolvimento de conceitos das palavras sínteses do semestre, discutindo sua relação com as disciplinas e como elas se integram para a formação do conhecimento transdisciplinar. Finalmente, os alunos foram orientados a escolherem um artigo de uma revista científica e, após leitura e compreensão do mesmo, destacar palavras no texto que poderiam ser utilizadas como chaves para o desenvolvimento de cada uma das disciplinas. Ainda, os alunos deveriam sugerir propostas de trabalho de cada disciplina do semestre envolvendo o artigo, e que surgissem a partir da palavra chave previamente definida.

A Profa. Ma. Alessandra Olmedo é responsável pelo PPI VI, cuja a pergunta condutora está relacionada a Projeto de Pesquisas, com o intuito já começar a trabalhar com temas monográficos, propôs aos acadêmicos pesquisas de artigos científicos na plataforma Scielo e Periódicos Capes. Foram pesquisados temas de interesse e que possibilitassem uma ideia sobre os temas dos futuros trabalhos de conclusão de curso. Cada aluno apresentou uma síntese de um artigo científico no Workshop de PPI.

16. REALIZAÇÃO DAS ATIVIDADES

<i>Atividades</i>	<i>Data</i>	<i>Horário de Início</i>	<i>Horário de Término</i>	<i>Local de realização das atividades</i>
Desenvolvimento das atividades relacionada a PPI ao longo do semestre				
V Workshop de PPI	17/11/2016	19 horas	22:30	Faculdades Magsul

17. CRONOGRAMA FINANCEIRO

RECURSOS PRÓPRIOS (R\$)

<i>Período</i>	<i>Material de Consumo</i>	<i>Material Permanente</i>	<i>Serviços de Terceiros</i>	<i>Despesas Locomoção</i>	<i>Diária Pró-Labore</i>	<i>TOTAL</i>
TOTAL						

18. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

--

Ponta Porã, 01 de Dezembro de 2016

ASS. RESPONSÁVEL

19. PARECER E AVALIAÇÃO DO PROJETO FUNDAMENTADO DO (A) COORDENADOR (A) DO CURSO OU DO PROF. ORIENTADOR

O Projeto desenvolvido foi de grande importância, uma vez que contemplou a proposta de interdisciplinaridade da IES. Os acadêmicos, além de apresentarem seus projetos de PPI, puderam conhecer a forma como é trabalhada nos outros semestres letivos. Atividades desse tipo aproximam os acadêmicos.

LOCAL: Ponta Porã – MS

DATA: 01/12/2016

COORDENADOR DO CURSO

PROF. ORIENTADOR

20. RELATÓRIO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

Todas as atividades foram desenvolvidas de maneira proposta. Os acadêmicos souberam elaborar os projetos de uma maneira objetiva e coerente. A supervisão dos professores foi essencial para que tudo ocorresse de maneira tranquila e que os acadêmicos se sentissem confiantes para apresentar os projetos ao público.

21. AVALIAÇÃO DO PROJETO

O Projeto atendeu os objetivos propostos.

22. ANEXOS QUE CONFIRMAM A EXECUÇÃO DO PROJETO (ASSINATURAS, CERTIFICADOS, FOLDERS, FOTOS COM LEGENDAS, ETC...)

<p>MAGSUL</p>  <p>V WORKSHOP DE PPI</p>  <p>Certifico que</p> <p>JOSILAINE GONÇALVES MENDEZ</p> <p>Participou da V WORKSHOP DE PPI DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, promovido pelas Faculdades <u>Magsul</u>, no dia 17 de Novembro de 2016, com carga horária de 20 horas.</p> <p>Ponta Porã-MS, 01 de Dezembro de 2016.</p> <p><i>Caroline A. Delido</i> Prof. Dra. Caroline de Amaral Delido Coordenadora de Curso de Ciências Biológicas</p> <p><i>Sebastião Gabriel Chaves Maia</i> Prof. Me. Sebastião Gabriel Chaves Maia Diretor de ISE MAGSUL</p>
