

Programa de Educação Continuada

Ciclo de Eventos

Dia 15 de setembro aconteceu na FARESE palestra com o Professor Haroldo José Correa sobre o tema: Desafios da Globalização para a Educação Básica, nas turmas de Pedagogia e Matemática.

Desta forma, percebemos que a Educação não está livre das influências transformadoras da globalização, tampouco, da pós-modernidade cultural, uma vez que, é perceptível a profunda ligação existente entre Pós-modernidade, globalização e educação, já que ambas, relacionam-se mutuamente pela lógica de mercado, tão essencial à manutenção da atual economia global.



Programação Jornada Científica 2014	
Ciências Ambientais (Engenharia Ambiental e Síticicultura) Dia 23/09/2014 18:30h - 20:15h no Auditório da FARESE Palestra: <i>Boa racional da água na agricultura: Tecnologia e impactos</i> Palestrante: Gerson Barboza Lima - Engenharia Ambiental	Curso de Administração Dia 23/09/2014 19:00h - 20:30h no Auditório da FARESE Palestra: <i>Necessidades e Expectativas do Mercado em Cenários Incertos: Uma visão abrangente dos acontecimentos que impactam o mercado em geral e a importância da Administração no equilíbrio interno e externo das organizações.</i> Palestrante: Administradora Márcia Sargo
Programa Reforçador SEAMA Palestrante: Valéria Sassi - SEAMA	20:45h - 22:00h no Auditório da FARESE Palestra: <i>A arte de ser gerente</i> Palestrante: Professor Américo
LICENCIATURAS (Pedagogia e Pedagogia) Dia 24/09/2014 18:30h - 19:00h no Auditório da FARESE Aperfeiçoamento Palestrante: Luciane e outros	Curso de Ciências Contábeis Dia 25/09/2014 19:00h - 20:30h no Auditório da FARESE Palestra: <i>A interação entre Auditoria Fiscal e Contabilidade: Aspectos Relevantes.</i> Palestrante: Felipe Lúcio Lemos Lú
19:00h - 20:30h no Auditório da FARESE Mesa Redonda: <i>Tecnologias em sala de aula: o professor, o aluno e o 1º, 2º e 3º graus.</i> Palestrantes: Anderson Antônio Barboza	20:45h - 22:00h no Auditório da FARESE Mini-curso <i>(R) Significação de conceitos físicos por meio cotidiano - Relação d'água</i> Palestrante: Daniel

Núcleo Integrado de Pesquisa em Engenharia Ambiental – NUPEA/FARESE



De 23 a 25 de setembro a FARESE realizou a XII Jornada Científica-um evento que reúne os alunos de graduação em torno da exposição e discussão dos trabalhos de iniciação científica, artística e cultural desenvolvidos pelos professores (as) e alunos (as). O objetivo central da Jornada é promover a troca de experiências entre os alunos de graduação envolvidos em atividades de pesquisa, ampliando os conhecimentos recebidos em sala de aula e consolidando uma formação acadêmica com forte base científica e tecnológica, através de palestras e mini cursos. Além disso, a jornada busca interação entre alunos, professores e comunidade em geral, com palestras abertas ao público externo.



O Núcleo Integrado de Pesquisa em Engenharia Ambiental (NUPEA) conta hoje com uma equipe de dois pesquisadores permanentes, Prof. MS.c Wanderson de Paula Pinto e Prof. MS.c Juliano Brás Zanetti, 1 colaborador, Prof. MS.c Gemael Barbosa Lima e 6 alunos de iniciação científica, sendo que três recebem bolsas no valor de R\$ 400,00 da Fundação de Amparo e Pesquisa do Espírito Santo – FAPES. O grupo conduz estudos sobre recursos hídricos, recuperação de áreas degradadas, qualidade do solo e poluição atmosférica. O principal objetivo do NUPEA é desenvolver pesquisas científicas na área de engenharia ambiental e sanitária formando profissionais qualificados e gerando soluções inovadoras que contribuam para a preservação dos recursos naturais. Os resultados dos estudos realizados são divulgados para a comunidade científica através da apresentação de trabalhos em eventos técnicos e/ou científicos e da publicação de artigos em revistas científicas.