



X JORNIC

JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2015

20, 21 e 22 de outubro

Uma década incentivando a pesquisa e a produção de conhecimento



PREMIAÇÃO DA X JORNIC – 2015

O CENTRO UNIVERSITÁRIO GERALDO DI BIASE AGRADECE A PARTICIPAÇÃO DE TODOS OS ALUNOS E PROFESSORES QUE GARANTIRAM O SUCESSO DA X JORNIC. AO PRESTIGIAR O EVENTO COM TRABALHOS QUE A CADA ANO VEM MOSTRANDO O NÍVEL DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA DOS NOSSOS ALUNOS, DEIXA A INSTITUIÇÃO MUITO ORGULHOSA. PARABÉNS A TODOS!

A PREMIAÇÃO ESTÁ MARCADA PARA O DIA 24/11/15, AS 19 H 30 MIN., NO AUDITÓRIO 2 – BLOCO I, VOCÊ É NOSSO CONVIDADO

PRÊMIO RECONHECIMENTO CIENTÍFICO GERALDO DI BIASE 2015:

ÁREA	ALUNOS/CURSO	PROFESSOR ORIENTADOR	PROJETO
Engenharias e Tecnologias	Engenharia Mecânica Barra do Pirai: Katelyne Hamberger Ferreira	Bruno Nunes Myhha Ribeiro	VETCRANE-2D proposta de um simulador computacional para o cálculo de reações de apoio em corpos rígidos estudo do guindaste
Ciências Biológicas e da Saúde	Biomedicina – Barra do Pirai: Aline Aparecida Amaral Deslandes Maria Carolina Pereira Dutra Thaís de Souza Pinto Vanessa Fernanda Ponciano Salustiano Arcanjo	Geisi Ferreira Mariné Oliveira	Comparação da qualidade microbiológica de pescados <i>in natura</i> comercializados na região do Médio Paraíba

MENÇÃO HONROSA:

ÁREA	ALUNOS/CURSO	PROFESSOR ORIENTADOR	PROJETO
Ciências Sociais e Humanas	Direito: Cícero Gonzaga Silva Júnior	André Ricardo Prazeres Rodrigues	Lei dos Resíduos Sólidos e a Logística Reversa
	Rafael Coutinho Chagas	Marcello Martins dos Santos	A construção social do processo: Uma leitura fenomenológica do Processo Penal
	Gestão de Recursos Humanos: Bruna Castro Casini	Rosa Lúcia Rosa Gomes	Contratação e permanência do idoso no mercado de trabalho em Volta Redonda
	História: Gabriel Gomes Spindola	Paulo Célio Soares	O Totalitarismo nos dias de hoje
	Gabriel Antonio Barbosa Ribeiro	Antonio Carlos da Silva	Influências do estilo neoclássico na arquitetura do Vale do Paraíba
	Gilberto Orlandi Neto	Paulo Célio Soares	Roleta da Guerra Fria: uma experiência lúdica do ensino de História
	Iara Silva Crepalde Flaviane Rezende de Almeida Juliana Pereira Neves Leidiane Conceição da Silva Carlos	Luana da Silva Oliveira	Patrimônio Cultural Integral: bens materiais e imateriais do Vale do Café
Rômulo Nóbrega Souza	Paulo Célio Soares	“Projeto ENEM” o Exame Nacional do Ensino Médio e a Inclusão Social	

Ciências Sociais e Humanas	Letras: Pós-Graduação English and Translation Christiano Pereira do Amaral	Paulo Lúcio Scheffer Lima	A obscuridade da linguagem de Shakespeare em MacBeth
	Pedagogia: Amanda de Jesus Peixoto Jaqueline dos Reis Maria Aparecida da Silva Messias Suéllen Aparecida da Silva Santos	Simone Alves Medeiros	A qualidade da Escola é uma questão de Gestão
Ciências Sociais Aplicadas	Administração: Maiára Vieira dos Santos Patrícia Cristina Teixeira Santos de Matos	Antonio Carlos Breves de Souza	Como ferramentas de qualidade impactam nos resultados das empresas – uma avaliação da utilização de três principais ferramentas
	Jéssica Fabiana Cardoso dos Santos Mayene Kaellen Machado da Silva	Giovana Pampanelli	A gourmetização associada aos produtos culinários como diferenciação da marca no mercado
	Mellissa Pinto de Paula Kozlowski Priscilla da Silva Machado	Giovana Pampanelli	O <i>e-Storytelling</i> : narrativas com foco na diferenciação da marca
	MBA em Administração Financeira, Controladoria e Auditoria: Bárbara Ramos de Souza Cardoso Douglas de Almeida Pinto Naylanne da Silva Andrade Samantha Janini Correa de Souza	Marcus Vinicius Barbosa Paloma de Lavor Lopes	Estudo de Caso: dissertação o impacto da Gestão Financeira de curto prazo no desempenho das empresas análise ao mercado Português
	Serviço Social: Bruna Resende da Conceição		

<p>Ciências Sociais Aplicadas</p>	<p>Jennefer Dutra Moraes</p> <p>Bruna Silva Hott Carla da Silva Goulart de Assis Danielle Pacheco da Silva</p> <p>Serviço Social/Gestão de Recursos Humanos</p> <p>Amanda Soares Rodrigues Débora Cristina Castro Martins</p> <p>Luciana Pavan Larrubia Paola Máximo de Oliveira Sandra Helena Bronzato</p>	<p>Elizabeth Machado do Nascimento Francisco Carlos Pereira Paloma de Lavor Lopes Rosa Lúcia Rosa Gomes</p> <p>Márcio de Souza</p> <p>Rosa Lúcia Rosa Gomes</p> <p>Cláudia Valéria Abdala Lamoglia</p>	<p>O idoso no Mercado de trabalho em Barra Mansa: um rótulo discursivo</p> <p>Transformações no “Mundo do Trabalho”: um estudo sobre as condições e relações de trabalho dos Assistentes Sociais na Região Sul Fluminense do Estado do Rio de Janeiro</p> <p>O impacto das inovações de tecnologia e de comunicação: a materialização de novos gêneros</p> <p>Violência Doméstica, como intervir? Um desafio para profissionais de saúde, serviço social e educação</p>
<p>Engenharias e Tecnologias</p>	<p>Engenharia Civil/Volta Redonda:</p> <p>Francine Neiva Domingos Gabriela Machado Guimarães Ferreira Isaque Lopes Lamin Queiroz Juliana Cabral Barbosa Silva Karina Nascimento Peres da Silva Larissa Andrade Leal Raylla Rodrigues de Almeida Thainara de Lima Fonseca Thiago do nascimento Soares Tulane Rodrigues da Silva</p> <p>Phillipe Justino Martins Rennan Roberto Duarte da Silva</p> <p>Engenharia Civil/Barra do Pirai:</p> <p>Antonio Carlos Moreira Gonçalves</p>	<p>Felipe Oliveira Vilela Izabella Christynne Ribeiro Valadão</p> <p>Eder José Siqueira</p> <p>Bruno Nunes Myrrha Ribeiro</p>	<p>Tijolo Ecológico confeccionado com cédulas de dinheiro gastas e sem valor</p> <p>Lajes mistas e convencionais – comparativo de custo, tempo de execução, suas vantagens e desvantagens</p>

<p>Engenharias e Tecnologias</p>	<p>Danielle Aparecida Simões Esteves Jeniffer Kelly de Jesus Rodrigues de Oliveira Jorge Alberto Morgado Filho Kateryne Hamberger Ferreira</p>		<p>Modelagem tridimensional de patrimônios históricos – um estudo de caso no Vale do Ciclo do Café</p>
	<p>Allana Halfeld Alves Fernandes Angélica Sampaio Alves Thaiani da Silva Hipólito Rhayan de Almeida Cabral</p>	<p>Júlio Eduardo Paiva Maia</p>	<p>Estudo do desempenho térmico de tijolos confeccionados com cargas de materiais alternativos para utilização em eco construções</p>
	<p>Engenharia Mecânica e Civil/Barra do Pirai:</p>		
	<p>Caio Augusto da Silva Oliveira Guilherme Pereira Nogueira Oseias Silva Alves Suellen Nogueira Valdinei Satuba Alves dos Santos</p>	<p>Tatyanna Assumpção de Macedo Aline Cristina Costa Gomes</p>	<p>Reaproveitamento hídrico residencial para água de lavagens através de filtragem química e física</p>
	<p>Engenharia Mecânica/Barra do Pirai:</p>		
	<p>Carlos Vinícius dos Santos Lucas Oliveira de Figueiredo Paulo Roberto Cerqueira Filho</p>	<p>Elisa Pinto da Rocha</p>	<p>Implementação de filtros para efluentes gasosos do escapamento do Baja – UGB</p>
	<p>Engenharia de Produção/Volta Redonda:</p>		
	<p>Alex Sibucks Daniela Soares Ferreira José Roberto Molica Filho Natália Grazielle de Abreu Alves Renan Oliveira Stoffel</p>	<p>Thaísa Abreu de Souza</p>	<p>Avaliação do impacto causado pela descarga de águas subterrâneas como fonte de nutrientes em regiões costeiras</p>
<p>Gabriela Peres Leal de Souza</p>			
<p>Engenharia de Produção/Barra do Pirai:</p>			
	<p>Cláudio José Gonçalves de Matos Patrícia Sampaio da Silveira Souza</p>	<p>Otimização da comunicação interna através da tecnologia: um estudo de caso na Instituição Acadêmica Alfa</p>	

Engenharias e Tecnologias	Higor Pina Duque Luiz Felipe da Silva Gonçalves Paala Rodrigues de Oliveira	Janaína da Costa Pereira Torres de Oliveira Valmir Torres de Oliveira	Criação de novas rotinas operacionais no Laboratório de Usinagem do UGB em Barra do Pirai
	Ana Clara Medeiros dos Santos Marcelo Henrique da Silva Gonçalves Mariana Silva de Souza Matheus Paranhos Rios Nayara Barbosa de Souza	Antonio Orlando Izolani Patrícia Sampaio da Silveira Souza	Gestão e reaproveitamento do resíduo sólido goma de mascar (chiclete)
	Engenharia de Produção/Nova Iguaçu	Roberta Magalhães Mariano	Avaliação do copolímero SBR como matriz em compósito de concreto polímero: estudo dos teores e desempenho físico e mecânico
	Bianca Christo de Melo Elisa Pereira de Carvalho Lucas Jotta da Silva Luiz Augusto de Moraes Miranda Júnior		
	Sistemas de Informação: Heros da Silva Araújo Iago Pontes de Araújo Rafael Pereira Andrade	Fábio dos Santos Gonçalves	Ferramenta de detecção de sono ao volante

Prof.^a Lucia M P S Costa
Presidente da X JORNIC

Prof. Francisco José Barcellos Sampaio
Pró-Reitor de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão