

EDITAL DA N.º 03/2015

INFORMA O CORPO DISCENTE DA FACULDADE FAE SÃO JOSÉ DOS PINHAIS SOBRE AS INSCRIÇÕES PARA O PROCESSO SELETIVO DO PROGRAMA DE APOIO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PAIC 2015/2016.

O Diretor Acadêmico da Faculdade FAE São José dos Pinhais, no uso de sua atribuição legal prevista no art. 14, VI, do Regimento, baixa o seguinte

EDITAL

Art. 1º O Programa de Apoio à Iniciação Científica, adiante denominado PAIC, tem como objetivo incentivar a participação do corpo discente e docente da Faculdade FAE São José dos Pinhais no desenvolvimento de projetos de pesquisa científica.

Art. 2º Os projetos de pesquisa que farão parte do PAIC 2015/2016 são:

PROFESSOR	PROJETO	RESUMO	CURSO
Amanda Sawaya Novak	<i>Sustentabilidade Socioambiental e Sociedade de Risco: a ética e o papel do Direito</i>	O projeto, fruto das conclusões do último PAIC, busca compreender o funcionamento da Sociedade de Risco (responsável pelo fracasso social e colapso ambiental); bem como o papel da Ética e do Direito, na busca da Sustentabilidade Socioambiental e na salvaguarda de direitos fundamentais por ela diretamente afetados.	Direito
Andrea Bier Serafim	<i>Sustentabilidade Social: necessidade ou proposta inovadora?</i>	Verificar a efetividade dos projetos desenvolvidos pelos alunos, professores da FAE SJP como forma de desenvolvimento social no período de 2011 a 2014. A sustentabilidade social tem sido pouco explorada na literatura e esses projetos atendem a esse tripé da sustentabilidade. A metodologia a ser utilizada será descritiva e bibliográfica, coleta de dados por meio de entrevistas.	Administração
Christiane Bischof dos Santos	<i>Fatores que influenciam a Inovatividade nas empresas</i>	A inovatividade consiste na habilidade de uma organização em orquestrar o desenvolvimento de novos produtos e serviços. No tocante à indústria brasileira, a atividade inovativa não é representativa para a maior parte das empresas (KUMAR E SIDDHARTAN, 1997; IBGE, 2015). Este estudo visa examinar os efeitos da estrutura organizacional sobre suas capacidades de inovar e, em paralelo, levantar determinantes que levam as empresas a desenvolver capacidades inovativas.	Administração

PROFESSOR	PROJETO	RESUMO	CURSO
Euclides Peres Farias Junior	<i>Um estudo sobre o impacto empresarial e pessoal na segurança da internet em redes sem fio</i>	Este trabalho realiza um estudo nas esferas pessoais e profissionais sobre o uso da tecnologia em redes sem fio, em caráter explorativo. É apresentada uma revisão da literatura que versa sobre normas, leis e boas práticas sobre a segurança da informação, como base orientativa, focadas aos dispositivos móveis. O resultado, em termos de eficiência e eficácia dos métodos aplicados, deverá propor informações conscientes no uso dos recursos tecnológicos, tanto pessoal como profissionalmente para toda a sociedade.	CST em Redes de Computadores
Karlo Messa Vettorazzi	<i>O Neoprocessualismo Brasileiro e sua relação com as inovações trazidas pelo novo Código de Processo Civil</i>	Envolto aos indícios do colapso jurisdicional formados pelo formalismo é que se na busca no estudo do Neoprocessualismo a base do Estado Constitucional vigente e sua aplicação no estudo do Direito Processual e nas iminentes reformas com a entrada em vigor do Novo Código de Processo Civil. Busca-se contribuir com a discussão para o estudo do Novo Código de Processo Civil baseado na aplicação processual no atual Estado Constitucional e que demanda a mudança de sistemática pelos operadores do direito no Brasil.	Direito
Marcos Aurélio Carrero	<i>Boas práticas da TI Verde adotadas pelas empresas como forma de uso eficiente dos recursos energéticos</i>	O uso eficiente dos recursos energéticos é um grande problema enfrentado por todos os consumidores de energia, incluindo as empresas de TI. Este trabalho tem por objetivo o estudo do modelo de TI Verde, implementado pelo "Green ICT Framework", que visa demonstrar boas práticas para se alcançar a eficiência energética, o descarte correto de equipamentos eletrônicos, entre outros fatores de sustentabilidade. Resultados pretendem mostrar qual a percepção das empresas em usar as práticas da TI Verde em face do cenário atual que o país enfrenta, especialmente no uso energético.	CST em Redes de Computadores

Art. 3º Para se inscrever no PAIC 2015/2016, o discente deverá contemplar os requisitos a seguir:

- I. ser discente dos cursos de graduação da Faculdade FAE São José dos Pinhais;
- II. não ser formando em 2015;
- III. possuir disponibilidade semanal de, no mínimo, 06 (seis) horas para pesquisa, sendo destas 06 (seis) horas, 02 (duas) horas presenciais;
- IV. realizar a inscrição, pessoalmente, na Central de Atendimento, das 14h às 21h30, com a doação de um quilo de alimento não perecível.

Art. 4º As inscrições serão realizadas no período de 03 de junho a 06 de julho de 2015.

Art. 5º O processo de seleção ao PAIC 2015/2016 constituir-se-á, respectivamente, das seguintes etapas:

- I. Questionário com o tema "Pesquisa Acadêmica";
- II. Teste: "Compreensão e Interpretação de Artigo Científico";
- III. Análise do histórico escolar do discente;

IV. Entrevista com os professores orientadores.

§1º As etapas do processo de seleção acima descritas serão realizadas no período de 03 de junho a 10 de agosto de 2015.

§2º O resultado do processo de seleção PAIC 2015/2016 será divulgado no dia 21 de agosto de 2015.

§3º As atividades do PAIC 2015/2016 e a assinatura do termo de compromisso dar-se-ão em 27 de agosto de 2015.

Art. 6º Cada discente selecionado receberá bolsa-auxílio com duração de 10 (dez) meses.

§1º Serão disponibilizadas 06 (seis) bolsas-auxílio para os discentes da Faculdade FAE São José dos Pinhais.

§2º Os discentes selecionados no PAIC 2015/2016 receberão as bolsas-auxílio no período de outubro de 2015 a julho de 2016.

§3º O valor da bolsa-auxílio é de R\$ 270,00 (duzentos e setenta reais) mensais.

Art. 7º A responsabilidade técnica da elaboração do projeto é do Professor Orientador, mas caberá ao discente o preparo para a apresentação e a discussão dos resultados.

Art. 8º O discente poderá participar apenas de 01 (um) projeto por ano, como aluno bolsista ou aluno voluntário.

Art. 9º Os contatos entre o discente auxiliar de pesquisa e o Professor Orientador serão acompanhados pela Diretoria Acadêmica por meio de fichas descritivas das atividades mensais.

Art. 10. A ausência em eventos científicos da Faculdade FAE São José dos Pinhais, programados para a divulgação das pesquisas, como por exemplo, o *Seminário de Iniciação Científica*, implicará em suspensão do certificado de participação no PAIC 2015/2016.

Art. 11. Informações poderão ser obtidas pelo e-mail pesquisa@fae.edu ou pelo telefone 2117-9800, com Salete.

Art. 12. Dê-se ciência aos interessados para que o presente produza seus efeitos.
Publique-se.

São José dos Pinhais, 03 de junho de 2015.

Elcio Douglas Joaquim
Diretor Acadêmico

FACULDADE FAE SÃO JOSÉ DOS PINHAIS