



FACULDADE DE TECNOLOGIA E NEGÓCIOS CARLOS DRUMMOND DE ANDRADE
COORDENAÇÃO DE PESQUISA
PROGRAMA DE PESQUISA - INICIAÇÃO CIENTÍFICA
EDITAL DE INSCRIÇÃO Nº 02/2017

A Coordenação de Pesquisa da Faculdade de Tecnologia e Negócios Drummond de Andrade torna público o presente Edital para abertura de inscrições, visando à seleção de Projetos para o Programa Institucional de Iniciação Científica para os cursos na área de **Engenharia de Produção, Pedagogia, Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Comércio Exterior, Design de Moda, Gestão Comercial, Gestão da Produção Industrial, Gestão da Qualidade, Gestão da Tecnologia da Informação, Gestão de Recursos Humanos, Gestão de Turismo, Gestão Desportiva e de Lazer, Gestão Financeira, Gestão Pública, Logística, Marketing, Processos Gerenciais, Gestão Hospitalar** para o 2º semestre de 2017.

1. Das inscrições e entrega do Projeto de Iniciação Científica:

As inscrições estarão abertas de 03 de abril a 30 maio de 2017, conforme modelo disponível no portal da Faculdade de Tecnologia e Negócios Carlos Drummond de Andrade, devendo o Projeto de Iniciação Científica ser enviado, com todos os dados constantes no ANEXO I deste Edital, para o e-mail da Coordenação de Pesquisa: **pesquisa@drummond.com.br** - indicar no assunto "Projeto Iniciação Científica 02/2017".

2. Dos requisitos e condições para participar da seleção de projetos de Iniciação Científica:

Para participar da seleção de projetos de Iniciação Científica da Faculdade de Tecnologia e Negócios Carlos Drummond de Andrade o aluno deverá:

- a) estar matriculado a partir do 2º semestre em um dos cursos listados neste Edital;
- b) não estar cursando disciplina no regime de dependência;
- c) ter disponibilidade de tempo para se dedicar ao estudo e à pesquisa, cumprindo todas as atribuições e solicitações a ela relacionadas;
- d) entregar o projeto no modelo exigido e no prazo previsto; e
- e) participar de entrevista com a Comissão específica, designada pela Coordenação de Pesquisa e Vice-diretora Acadêmica na data e horário estabelecidos.

3. Das linhas de pesquisas adotadas pela Instituição para os projetos de Iniciação Científica:

As linhas de pesquisa estão descritas no ANEXO II deste Edital.

4. Do resultado da seleção dos Projetos de Iniciação Científica:

O resultado da seleção será divulgado em agosto/2017, por e-mail e/ou contato telefônico. Os alunos contemplados terão desconto de 10% na mensalidade durante o período da pesquisa, desde que cumpram todas as obrigações vinculadas à Iniciação Científica. Esta bolsa está sujeita à renovação semestral, conforme avaliação feita pelo Professor Orientador e pela Comissão específica.

5. Da realização dos Projetos de Iniciação Científica e dos compromissos:

5.1. Os Projetos devem ser individuais.

5.2. Os alunos participantes dos projetos selecionados deverão:

- Comparecer quinzenalmente a encontros com o Professor indicado para ser Orientador do Projeto;
- Elaborar, junto com o Orientador, cronogramas semestrais de trabalho; apresentar relatório mensal para avaliação do Orientador;
- Obedecer aos princípios éticos, devendo os produtos parciais e final da pesquisa ser de autoria própria e não compilação de textos alheios ou resultado de interesses de terceiros;
- Apresentar os resultados parciais e final da pesquisa em forma de artigo científico a ser publicado na Revista Acadêmica Eletrônica da instituição;
- Comunicar o andamento da pesquisa e resultado final em eventos selecionados pelo Orientador.
- Disponibilizar, na íntegra, o resultado de sua produção científica para a comunidade acadêmica; observar o prazo máximo de 2 (dois) semestres para a realização do projeto. A descontinuidade do projeto implicará na perda do desconto do percentual de iniciação científica.

6. Do recebimento e avaliação dos Projetos de Iniciação Científica:

6.1. Os projetos serão recebidos pela Coordenação de Pesquisa.

6.2. A avaliação do projeto será feita por Comissão específica, designada pela Coordenação de Pesquisa e pela Vice-diretora Acadêmica, para atender a cada uma das linhas de pesquisas adotadas e indicadas no item 3 deste edital.

São Paulo, 03 de março de 2017

Profª Dra. Maria Inês Santos
Coordenação de Pesquisa

Profª Dra. Elisabete Aloia Amaro
Vice-Diretora Acadêmica



ANEXO I

1. Dados de Identificação (obrigatório - OS DADOS DEVEM CONSTAR NA CAPA DO PROJETO)

- Título do Projeto
- Nome do aluno
- Registro Acadêmico (RA)
- Curso
- Unidade
- E-mail
- Telefone
- Linha de pesquisa (vide Anexo II)

2. Itens necessários para estruturação do projeto de pesquisa

- Introdução (obrigatório)
- Levantamento da literatura e indicação do referencial teórico (obrigatório)
- Problema de pesquisa (obrigatório)
- Hipótese (obrigatório)
- Objetivos (obrigatório)
- Justificativa (obrigatório)
- Metodologia (obrigatório)
- Cronograma (obrigatório)
- Recursos (se julgar necessário)
- Anexos (se julgar necessário)

- Referências Bibliográficas (obrigatório)

ANEXO II

Linhas de Pesquisa

Área: Ciência da Computação/Sistemas de Informações

TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO, INOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE

Esta linha de pesquisa discute a problemática da tecnologia da informação e inovação e busca mecanismos de criação e difusão da inovação tecnológica, voltando-se para o desenvolvimento econômico, social, cultural e ambiental.

Área: Direito

Direitos Humanos

A linha de pesquisa pretende se dedicar ao tema dos direitos humanos em sua configuração integral, de modo a abranger os chamados direitos civis, os direitos políticos e os direitos sócio-econômico-culturais, problematizando, assim, a natureza política em sentido amplo dos direitos humanos. De outra parte, a reflexão jurídica é assumida em um quadro pós-positivista, conectada com a filosofia moral e política.

SUSTENTABILIDADE

Esta linha de pesquisa trata dos mecanismos de concretização da sustentabilidade, verificando em que medida a experiência jurídica pode colaborar para tal (em termos de processos e procedimentos). Objetiva examinar a atuação jurisdicional na concretização das demandas sociais, com destaque para instrumentos, como a tutela coletiva. Além disso, preocupa-se ainda com estratégias de controle social, gestão pública e políticas públicas sustentáveis, buscando examinar questões sobre a responsabilidade social das corporações e do poder público no Estado constitucional ambiental, bem como a possibilidade de protagonismo do Poder Judiciário neste processo, sem esvaziamento das funções dos Poderes Executivo e Legislativo.

Área: Educação Física

ESPORTE, LAZER E SOCIEDADE

Esta linha de pesquisa aborda questões ligadas à abrangência do fenômeno "esporte" em suas diferentes dimensões: educacional, recreativa, lazer, alto rendimento e adaptado em seus múltiplos aspectos motores, cognitivos, afetivos, sociais, culturais.

Áreas: Administração, Ciências Contábeis, Logística, Recursos Humanos, Gestão Financeira, Processos Gerenciais.

GESTÃO ESTRATÉGICA DE NEGÓCIOS, SUSTENTABILIDADE, INOVAÇÃO E COMPETITIVIDADE

A linha de pesquisa abriga projetos interdisciplinares que se dedicam a investigar diferentes temas relacionados aos lócus organizacionais. Abrange diversos eixos de interesses que se aproximam pelos elementos aglutinadores: inovação, competitividade, sustentabilidade e desempenho empresarial.