



FACULDADE QI BRASIL – FAQI

NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

EDITAL 001/2024

EDITAL DE SELEÇÃO PARA PARTICIPAR DO GRUPO DE ESTUDOS

“ENSINO SUPERIOR E O DNA QI”

1. APRESENTAÇÃO

O Grupo de Estudos “ENSINO SUPERIOR E O DNA QI” (ESD), é uma iniciativa do Núcleo de Inovação e tecnologia (NIT) fundado no ano de 2019, na Faculdade QI Brasil - FAQI, visa a partir do estudo de casos relacionados Gestão, Tecnologia e Educação, propiciar aos discentes ambiente dedicado ao aprofundamento nas matérias relativas aos eixos de Gestão, Tecnologia e Educação, suas disciplinas afins e os temas transversais, mediante reflexões dogmáticas e práticas no que tange a ações concretas. Visa também despertar no discente senso crítico quanto às atuais questões relativas ao mercado de trabalho na sociedade brasileira, com vistas a permitir que ele seja apto a apresentar o seu papel no mercado de trabalho.

O ESD estimula os vínculos entre docentes e discentes, contribuindo para a especialização do conhecimento na área e para o processo de formação acadêmica mais ampla dos discentes. Juntamente com os debates orientados, as atividades do grupo serão direcionadas para a produção acadêmica. A proposta é ao final dos encontros desenvolver aplicações e artigos, que serão apresentados à comunidade acadêmica, com o intuito de demonstrar a importância da produção acadêmico-científica no Ensino Superior. Este projeto é coordenado NIT

2. QUEM PODE PARTICIPAR

Discentes, docentes e técnicos dos cursos de graduação e pós-graduação promovidos pela Faculdade QI Brasil - FAQI.

3. PERÍODO E LOCAL DAS INSCRIÇÕES

As inscrições serão realizadas no período de 20 de maio de 2024, através do link . Todos os documentos a serem submetidos deverão estar no referido formulário. Caso o discente não consiga por algum problema enviar ou acessar o documento deverá enviar e-mail para: nit@qi.edu.br , respeitado o período de inscrição.

4. PROCESSO SELETIVO E NÚMERO DE VAGAS

Cada grupo de estudos contará com 09 (nove) vagas para discentes de graduação a serem preenchidas por meio de processo seletivo. As vagas serão distribuídas da seguinte forma:

- Desenvolvimento Web (9 discentes)
- Desenvolvimento IOT (9 discentes)
- Comportamento do Consumidor no meio Digital: 09 discentes;

Para se inscrever, os interessados devem submeter no formulário os documentos abaixo relacionados, conforme explicitado no item 3 deste edital.

a) Informações pessoais (nome, CPF, e-mail e telefone) – preenchimento da ficha anexo;

b) Cópia do histórico escolar;

c) Carta de Motivação (máximo 01 folha - anverso) justificando o interesse no Grupo; d)

Tema de interesse.

e) Os coordenadores dos grupos de estudos agendarão entrevista com os candidatos pré-selecionados 21 a 30 de maio de 2024.

f) O resultado será publicado no dia 04 de junho de 2024.

5. CRONOGRAMA

Serão realizados encontros mensais, nos quais deverão estar presentes todos os membros do grupo, a fim de expor os resultados parciais de cada pesquisa, assim como discutir com maior profundidade um dos subtemas desenvolvidos no grupo. Os encontros serão definidos pelos coordenadores de cada área.

6. METODOLOGIA DE TRABALHO

6.1. O primeiro encontro do grupo apresentação inicial, discussão da metodologia de trabalho e expectativas com relação às atividades do grupo de estudos.

6.2. No total, serão 6 (seis) encontros gerais com participação obrigatória, e reuniões semanais de cada equipe, das quais, para fins de certificado e permanência no grupo, se exige participação em 75%.

6.3. Nos encontros mensais serão discutidos o andamento de cada pesquisa, tendo como base bibliografia previamente indicada.

6.3.1. Todos deverão participar da discussão apresentando críticas e sugestões, assim como considerações sobre o tema e a leitura proposta.

7. DA SELEÇÃO

7.1 A seleção será feita pelos Coordenadores do Grupo, mediante análise do conteúdo da Carta de Motivação apresentada, bem como os demais documentos requeridos no ato da inscrição.

7.2 Caso não seja possível selecionar os discentes mediante a carta de motivação, será designada uma prova a ser aplicada para todos os interessados em participar do grupo de estudos, em dia, local e horário a serem divulgados, por email, posteriormente.

8. CONSIDERAÇÕES FINAIS

Não serão admitidos participantes ouvintes neste grupo. Terão direito a certificado de 80 horas de atividades de pesquisa aqueles que cumprirem as exigências de participação mínima.

A participação é voluntária, portanto, não há bolsas de estudos e pesquisa disponíveis para as atividades vinculadas ao grupo. Dúvidas e demais questões pertinentes não contempladas neste edital serão resolvidas pela coordenação do Grupo de Estudos “ENSINO SUPERIOR E O DNA QI”.

Gravataí, 17 de fevereiro de 2024.

Silvio Cesar Viegas

Núcleo de Inovação e Tecnologia

Fabiane Mecca Klein

Direção Geral