

CARTA DE APRESENTAÇÃO

Vimos por esta apresentar o grupo de acadêmicos da faculdade Estácio listado na tabela ao final deste documento, a fim de convidá-lo a participar de uma atividade extensionista associada à disciplina Programação Orientada a Objetos em Java, sob responsabilidade da/do Prof. Almir Macedo.

Em consonância ao Plano Nacional de Educação e demais normativas educacionais vigentes, a Estácio desenvolve atividade extensionista que, norteados pela metodologia de aprendizagem baseada em projetos, tem por princípios fundantes o diagnóstico dos problemas/demandas/necessidades, a participação ativa dos interessados/públicos participantes, a construção dialógica, coletiva e experiencial de conhecimentos, o planejamento de ações, o desenvolvimento e avaliação das ações, a sistematização dos conhecimentos, a avaliação das ações desenvolvidas.

Nesse contexto, a disciplina acima mencionada tem como principal escopo os temas relacionados à criação de um cardápio digital.

Sendo assim, pedimos o apoio dessa organização/entidade/coletivo/associação/outro, que aqui chamaremos de parte interessada, para a realização das seguintes atividades: diagnósticos, análises, entrevistas, levantamentos, projetos ou qualquer outra metodologia de estudo de caso que auxilie no desenvolvimento das competências de nossos acadêmicos e ao mesmo tempo possa contribuir para a comunidade em que estamos inseridos.

Como se trata de atividade de ensino/aprendizagem de caráter extensionista, prevista no Projeto Pedagógico do Curso, salientamos que:

- não há cobrança de remuneração de qualquer natureza por parte da Estácio, seus alunos ou o docente da disciplina, à parte interessada;
- as atividades desenvolvidas no âmbito do projeto extensionista não configuram relação de trabalho entre os alunos e o docente da Estácio, disciplina Programação Orientada a Objetos em Java e a parte interessada;
- os resultados do projeto só poderão ser implantados para uso efetivo mediante Anotação de Responsabilidade Técnica de um profissional habilitado;
- os resultados do projeto podem ser implantados pela parte interessada para fins lucrativos, sem a necessidade de pagamento de quaisquer benefícios aos alunos, ao docente da disciplina e à Estácio;
- quaisquer custos relativos à implantação e operação contínua do projeto fora do escopo das atividades do presente projeto serão arcados pela parte interessada.

Aproveitamos a oportunidade e solicitamos que, em caso de aceite, seja formalizado, mediante assinatura da Carta de Autorização, as atividades e informações que o(s) aluno(s) poderá(ão) ter acesso.

Desde já nos colocamos à sua disposição para quaisquer esclarecimentos.

Clayton Zordan Costa contato: 61991520330

Paulo Henrique da Silva contato: 61999255649

Stanley Wendel Porto Dos Santos contato: 61982049133

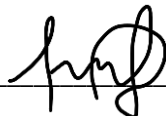
William John Ferreira Rodrigues da Silva contato: 61981945799

Mário Heberth Barbosa Leal contato: 61995595836

Pedro Guilherme costa contanto: 6192045626

Grupo de Alunos
Paulo Henrique da Silva Matrícula: 202302294308
Clayton Zordan Costa Matrícula: 202402431579
Stanley Wendel Porto Dos Santos Matrícula: 202403239442
William John Ferreira Rodrigues da Silva Matrícula: 202309362597
Mário Heberth Barbosa Leal Matricula: 2023042121198
Pedro Guilherme costa Matricula: 202203908987

Atenciosamente,



Paulo Henrique da Silva
Almir Macedo - Programação Orientada a Objetos em Java
Semestre 4º 2024
Matrícula: 202302294308

Brasília, 09/09/2024