

## **CARTA DE APRESENTAÇÃO**

Vimos por esta apresentar o grupo de acadêmicos da Universidade Estácio de Sá listado na tabela a 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. Rafael Mauricio Sanches de Jesus.

Em consonância ao Plano Nacional de Educação e demais normativas educacionais vigentes, a Universidade Estácio de Sá 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 tecnologia, por exemplo nuvem, sistemas integrados, entre outros.

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 Universidade Estácio de Sá, 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 Universidade Estácio de Sá, 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 Universidade Estácio de Sá;
- 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.

| Grupo de Alunos  |
|--|
| Dayvd Allyson Santos da Costa<br>Matrícula: 202202662461<br>Número: +55 21 99077-5852    |
| Gabriel Vailant do Carmo Pereira<br>Matrícula: 202211176108<br>Número: +55 21 97103-9630 |
| Lucas do Monte Amorim<br>Matrícula: 2022002202378<br>Número: +55 21 99194-4492           |
| Matheus Barros de Oliveira<br>Matrícula: 202202179124<br>Número: +55 21 99698-1742       |
| José Maurício Quissak Garcia<br>Matrícula: 202202162591<br>Número: +55 21 99703-7064     |

Atenciosamente,

|   |
|---|
| <hr/> <p>Rafael Mauricio Sanches de Jesus<br/>Docente da disciplina Programação Orientada a Objetos em Java<br/>2023/Primeiro Semestre<br/>Matrícula:</p> <hr/> |
| <p>Raminundo Camillo da Costa Júnior<br/>CPF: 010.702.284-27</p>  |

Rio de Janeiro, 14/04/2023