

## CARTA DE APRESENTAÇÃO

Vimos por desta 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 Para Dispositivos Móveis em Android, sob responsabilidade da/do Prof. Ronaldo Santos.

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 <TEMA X>, <TEMA Y>, ... <TEMA Z>.

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:

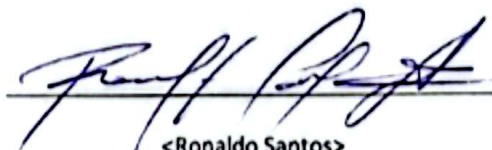
- Não há cobrança de remuneração de qualquer natureza por parte da Universidade Estácio de Sá, seus alunos ou o docente da disciplina, à parte interessada;
- As atividades desenvolvidas no âmbito do projeto extensionista não configuram relação de trabalho entre os alunos e o docente da Universidade Estácio de Sá, disciplina Programação Para Dispositivos Móveis em Android, 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.  
<INFORMAÇÕES DE CONTADOS DOS MEMBROS DO GRUPO E DO DOCENTE>.

Grupo de Alunos
Kauã Araujo Samu Matrícula: 2024 0819 5702 Contato: (21) 998994099
Juliana Marmello da Silva Matrícula: 2024 0819 0344 Contato: (21) 99277-4137
Arthur Muraro Lofrano Matrícula: 2023 0330 0131 Contato: (21) 98768-1202
Kauã Alves Tanikawa Matrícula: 2023 0329 9818 Contato: (21) 98209-7667
Gabriel Pereira Magalhães Matrícula: 2023 0225 1773 Contato: (21) 97335-9202

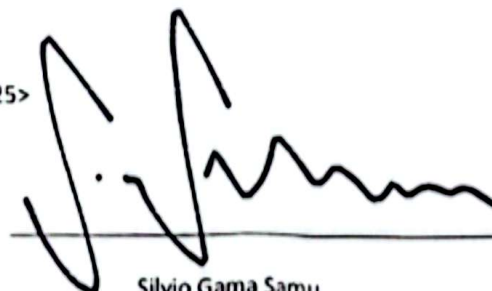
Atenciosamente,



<Ronaldo Santos>

Docente da disciplina Programação Para  
Dispositivos Móveis em Android  
Semestre <2025.1>  
Matrícula: <MATRÍCULA>

<Nova Iguaçu>, <16/06/2025>



Silvio Gama Samu

INLE TRANSPORTES E MUDANCAS LTDA>

<Nova Iguaçu>, <16/06/2025>