

## CARTA DE APRESENTAÇÃO

Viemos por meio desta, apresentar o grupo de acadêmicos da Instituição Estácio de Sá listado na tabela a final deste documento, a fim de convidá-lo a participar de uma atividade extensionista associada à disciplina Tópicos de big data em Python, sob responsabilidade da/do Prof. Raphael Mauricio Sanches de Jesus.

Em consonância ao Plano Nacional de Educação e demais normativas educacionais vigentes, a Instituição 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 PRINCIPIOS DE BIG DATA, HADOOP E ARMAZENAMENTOS DE DADOS, PRINCIPIOS DE DESENVOLVIMENTO DE SPARK COM PYTHON, ANALISE DE DADOS EM PYTHON COM PANDAS, BIG DATA ANALYTICS.

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 Instituição 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 Instituição Estácio de Sá, disciplina Tópicos de big data em Python, 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 Instituição 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.

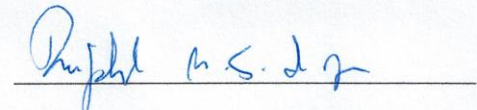
Desde já nos colocamos à sua disposição para quaisquer esclarecimentos.

**SEGUE INFORMAÇÕES DE CONTATO DOS MEMBROS DO  
GRUPO E DO DOCENTE.**

RAPHAEL Mauricio Sanches de JESUS E-mail: raphael.jesus@estacio.br

Grupo de Alunos
Claudio Rebelo Paes dos Santos Matrícula: 202408181671 Tel: 21964182107
Jean Souza Marques de Oliveira Matrícula: 202402369776 Tel: 21966274445
Natália Paulino da Silva Albuquerque Matrícula: 202403199017 Tel: 21971883735
Rafael da Silva Mota Matrícula: 202408184573 Tel: 21981182018
Aloisio Santos Barbosa Matrícula: 202504336753 Tel: 21992920522

Atenciosamente,



RAPHAEL Mauricio Sanches de JESUS

Docente da disciplina:

Tópicos de big data em Python

Semestre 2025.2

Matrícula: 1058464

E-mail: raphael.jesus@estacio.br



Mercearia Príncipe de Copacabana

33.163.403.0001-00

Rua Bulhões de Carvalho 591, Copacabana, RJ

Rio de Janeiro, 1/Outubro/2025