**CARTA DE APRESENTAÇÃO**

Vimos por desta apresentar o grupo de acadêmicos da Faculdade Estácio de Sá, listado na tabela a final deste documento, a fim de convidá-lo a participar de uma atividade extensionista associada à disciplina Desenvolvimento Web, sob responsabilidade da/do Prof. Davi Barros.

Em consonância ao Plano Nacional de Educação e demais normativas educacionais vigentes, a Faculdade 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 HTML5, CSS, JAVASCRIPT E PHP.

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 Faculdade 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 Faculdade Estácio de Sá, disciplina Desenvolvimento Web em HTML5, CSS, JAVASCRIPT E PHP, 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 Faculdade 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.

[leandrosantino2013@gmail.com](mailto:leandrosantino2013@gmail.com)

[raphael.jan19@gmail.com](mailto:raphael.jan19@gmail.com)

[rennlop9@gmail.com](mailto:rennlop9@gmail.com)

[limaedmauro3@gmail.com](mailto:limaedmauro3@gmail.com)

[davide.camara@professores.estacio.br](mailto:davide.camara@professores.estacio.br)

|  |
| --- |
| Grupo de Alunos |
| LEANDRO SANTINO FERREIRA DOS SANTOS  Matrícula: 202308361023 |
| EDMAURO OLIVEIRA DE LIMA FILHO  Matrícula: 202308361384 |
| RENNAN LOPES TOMÉ  Matrícula: 202304760977 |
| RAFAEL CARNEIRO DE OLIVEIRA  Matrícula: 202308429906 |
| Atenciosamente, |
|  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

DAVI DE BARROS FERNANDES CAMARA

Docente da disciplina

DESENV. WEB EM HTML5, CSS, JAVASCRIPT E PHP

Semestre 2023.2

Matrícula: 00992162483

Goiana-PE, 22 de novembro de 2023