

CARTA DE APRESENTAÇÃO

Vimos por esta apresentar o grupo de acadêmicos da Estácio de Sá – UNESA (Polo West Shopping) listado na tabela a final deste documento, a fim de convidá-lo a participar de uma atividade extensionista associada à disciplina Programa de orientação a objetos em Java, sob responsabilidade do Prof. Ronaldo Candido.

Em consonância ao Plano Nacional de Educação e demais normativas educacionais vigentes, a Estácio de Sá - UNESA 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 Programas Orientados a Java, Programas Orientados a Objetos em Java, Criação de sistema para gerenciar uma empresa de turismo.

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 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 Estácio de Sá - UNESA, 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 de Sá – UNESA;
- quaisquer custos relativos à implantação e operação contínua do projeto fora do escopo das atividades do presente projeto serão arcados pela parte interessada.

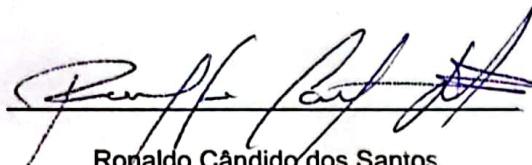
Aproveitamos a oportunidade e solicitamos que, em caso de aceite, seja formalizado, mediante assinatura da Carta de Autorização, as atividades e informações que o(s) aluno(s) poderá(ão) ter acesso.



Desde já nos colocamos à sua disposição para quaisquer esclarecimentos. Prof.
Ronaldo Cândido dos Santos – (21)98330-7374 E-mail: ronaldo.candido@estacio.br e Diego
Braga Abrantes – (21)96970-8525 E-mail: d.braga.abrantes@gmail.com

Grupo de Alunos
Diego Braga Abrantes. Matrícula: 202202153419
Lucas Ribeiro Rodrigues da Silva. Matrícula: 202304304343
Lucca Borges Pereira Martins. Matrícula: 202308287842
Pedro Longo Lyrio. Matrícula: 202304185999

Atenciosamente,



Ronaldo Cândido dos Santos
Docente da disciplina: Programa de Orientação
→ Objetos em Java
Semestre: 2024.1
Matrícula: 1056591

Autorizo os alunos mencionados anteriormente a terem acesso aos dados da empresa
MONTRIP, cujo CNPJ é 43.729.964/000169 que são necessários
para a realização do projeto.

Rio de Janeiro, 29 de abril de 2024.

