Formulário para caracterização de alunos da disciplina de Tópicos Especiais em Engenharia de Software

Email address \*

Nome: \*

NUSP: \*

1. Como você avalia seu grau de conhecimento em Engenharia de Software? \*

Nenhum conhecimento

Estudei em casa ou livro

Pratiquei em 1 projeto em sala de aula

Usei em 1 projeto na indústria

Usei em vários projetos na indústria

2. Como você avalia seu grau de conhecimento em Teste de Software? \*

Nenhum conhecimento

estudei em casa ou livro

pratiquei em 1 projeto em sala de aula

usei em 1 projeto na indústria

usei em vários projetos na indústria

3. Você já teve a experiência de aplicar os critérios de Teste Funcional em projetos de software? \*

Não conheço o teste funcional e seus critérios

Nenhuma experiência

estudei em casa ou livro

pratiquei em 1 projeto em sala de aula

usei em 1 projeto na indústria

usei em vários projetos na indústria

4. Você já teve a experiencia de aplicar os critérios de Teste Estrutural em projetos de software? \*

Não conheço o teste estrutural e seus critérios

Nenhuma experiencia

Estudei em casa ou livro

Pratiquei em 1 projeto em sala de aula

Usei em 1 projeto na indústria

Usei em vários projetos na indústria

5. Você já teve a experiencia de aplicar o critério Teste de Mutação em projetos de software? \*

Não conheço o critério

Nenhuma experiencia

Estudei em casa ou livro

Pratiquei em 1 projeto em sala de aula

Usei em 1 projeto na indústria

Usei em vários projetos na indústria

6. Se você já trabalhou com teste de software, descreva sobre as atividades que você desenvolvia: Nome da empresa que trabalhou com teste de software (especificar se foi contratado ou estagiário). Quanto tempo? Quais sistemas de software utilizou para apoiar a condução da atividade de teste? Quais os tipos de sistema você testou? Quais os domínios da aplicação (web, mobile, concorrente etc.)? Qual a fonte de informação você usou para testar o software (documentação ou código-fonte)? Você usou algum critério e/ou alguma técnica de teste?