|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ENTIDADE: | **FATEC - FACULDADE DE TECNOLOGIA DE OURINHOS** | CURSO: | **ADS - ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS** |
| Orientador: | **VERA LUCIA SILVA CAMARGO** | Co Orientador: | **NUDSI (nudsi@fatecourinhos.edu.br)** |

|  |
| --- |
| PROJETO: Aplicação da metodologia Scrum e suas ferramentas na gestão de projetos no aprendizado de Engenharia de Software. |

**ALUNOS PARTICIPANTES**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NOME | RA | EMAIL | TELEFONE | OBSERVAÇÕES | Estagio |
| Mirian Dias Noda | 0210481523039 | mirian.noda@fatec.sp.gov.br | 99694-7775 | Ourinhos | 07/2018 |
| Marco Paulo Pazianoto Horácio |  | marcos.horacio@fatec.sp.gov.br |  | Chavantes | - |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Início do Projeto: | **ABRIL/2017** | Previsão de Termino: | **JULHO/2018** | Data Término: | \_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| QUALIFICAÇÃO: | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_** | DEFESA: | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_** | PUBLICAÇÃO: | \_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **CONTEÚDO DESENVOLVIDO** | **OBSERVAÇÕES** | **PARTICIPANTES** | **Assinatura** | **Próxima Reunião** |
| **1ºSem/17** | Encontros presenciais e de forma remota (e-mails) | Foram definidos tema e referenciais teóricos | Mirian |  | 10/06/2017 |
| **2ºSem/17**  12/06/2017 | - Reunião realizada para definir alterações do tema inicialmente proposto.  - Definição de metodologia a ser aplicada.  - Novas propostas de estudo da aplicação do método Scrum. | - Alterar a formatação do pré-projeto  - Mudar o tipo de modelo de processo de captação das informações geradas pelos alunos participantes.  - Descrever o método para os alunos em sala de aula. | Mirian |  | 26/06/2017 |
| 26/06/2017 | - Reunião realizada para discutir o andamento do projeto. | - Buscar artigos relacionados a aplicação do método Scrum no meio acadêmico. | Mirian |  | 10/07/2017 |
| 10/07/2017 | - Reunião realizada para revisar o projeto | - Alterar a parte escrita do projeto | Mirian |  | 14/08/2017 |
| 14/08/2017 | - Encontro para revisar as alterações realizadas | - Corrigir possíveis erros de gramática e colocação das referências autorais. | Mirian |  | 28/08/2017 |
| 28/08/2017 | - Reunião para definir as ferramentas que serão utilizadas no projeto | - Definição da utilização da ferramenta Trello e Github para atualização do projeto | Mirian |  | 11/09/2017 |
| 11/09/2017 | - Encontro para definir os treinamentos que serão realizados com os alunos | - Definição do treinamento que será realizado junto aos alunos para explicação do funcionamento do método Scrum | Mirian |  | 02/10/2017 |
| 02/10/2017 | - Reunião para acompanhamento do andamento do trabalho | - Revisão do método que está sendo aplicado, artigos e pesquisas realizadas no tema proposto | Mirian |  | 09/10/2017 |
| 09/10/2017 | - Revisão do projeto | -Revisão do método que está sendo aplicado, e artigos baixados | Mirian/Marcos |  | 11/10/2017 |
| 11/10/2017 | -Encontro realizado para conversar sobre as ferramentas que devem ser utilizadas | - Definição das ferramentas que serão aplicadas aos alunos | Mirian/Marcos |  |  |
| 18/10/17 | Definição do que deverá ser abordado na ferramenta  - Foi definido que será uma ferramenta que possa auxiliar o aluno no entendimento da aplicação do Scrum.  - A ferramenta deverá ter dicas das atividades propostas pela scrum e dos papeis dos profissionais que atuam no projeto  - Também que possam ser inseridas as atividades e as mesmas armazenadas em banco de dados para que ao final de um projeto possa ser feito a avaliação com uso dos dados armazenados | Alunos devem apresentar de forma escrita a ideia da ferramenta, e a mesma ser colocada no capítulo 3 do TG, descrevendo a **visão geral** proposta pelo TG (pesquisa e a ferramenta), as **ferramentas** a serem utilizadas nas 2 tarefas, o **método** de trabalho e os **procedimentos** os já realizados e os a serem realizados. | Mirian/Marcos |  | 23/10/2017 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |