

O trabalho final da matéria Automação e Devops deve ser feita em grupos de até 3 alunos. A apresentação do trabalho será realizada no dia 18/06 às 19:00.

Deverá ser enviado a apresentação até o dia 18/06/2018 via e-mail para [yrmenezes@hotmail.com](mailto:yrmenezes@hotmail.com) com o título “Trabalho Automação e Devops – Grupo X”.

***Grupo 1:***

Jefferson Vilar Lopes

Leandro Domingos de Oliveira

Joaquim de Godoi

***Grupo 2:***  
 Lauro Chericoni Neto

Bruno Henrique da Silva

Carlos Henrique Rodrigues Silva

***Grupo 3:***

Charles Eugenio

José Vanderlei Marcelino dos Santos

Edson Araujo de Jesus

**Grupo 4:**

Diego Amaral Ramos

Leonardo Perensin Nery

Paulo Cypriano

O tema dos grupos foi escolha de cada grupo, ficando definido da seguinte maneira:

***Grupo 1:***

Tema: AWS EC2

***Grupo 2:***

Tema: Jenkins

***Grupo 3:***

Tema: Chef

***Grupo 4:***

Tema: Docker

Apresentação:

1 – Cada grupo terá um tempo máximo de 15 minutos para apresentação;

2 – Após a apresentação teremos 5 minutos para perguntas e respostas;

3 – Não é necessário que todos apresentem;

4 – A apresentação deve conter os seguintes itens:

4.1 – Introdução a modalidade da ferramenta

4.2 – Por que da escolha da ferramenta

4.3 - Benefícios

4.4 – Implementação da ferramenta ou utilização da mesma

4.5 – Caso de uso (Opcional)

4.6 – Empresas que utilizam (Opcional)

4.7 – Colocação da ferramenta no mercado (Opcional)

4.8 – Conclusão

Avaliação:

A avaliação de cada grupo será no modelo 360, onde todos avaliam todos.

Cada aluno deverá dar uma nota para cada grupo (menos o seu), onde está pode variar de 0 a 5.

O professor deverá dar uma nota para cada grupo, onde está pode variar de 0 a 5, podendo ser diferente para cada integrante.

A nota final será constituída de:

Média da nota dos alunos (50%) + Nota do professor (50%)

A nota estará disponível no sistema em até dia 20/06/2018.