

Relatório Semanal de Atividades

Semana 38 18 a 24 de Setembro de 2017

Bárbara Almeida

Atividades realizadas nesta semana por Bárbara Almeida:

Atividades	Horas
apresentação na aula de introdução à engenharia	1.5
modulo para controle do VT via teclado	5.75
estudo sobre formas de comunicar Gazebo com rviz	2.0
Total:	9.25

Atividades a serem realizadas na próxima semana:

Não preenchido

Comentários:





Bianca Martins

Atividades realizadas nesta semana por Bianca Martins:

 $N\~{a}o$ preenchido

Atividades a serem realizadas na próxima semana:

 $N\~{a}o\ preenchido$

Comentários:





Bruno Cerqueira

Atividades realizadas nesta semana por Bruno Cerqueira:

Atividades	Horas
desenho e detalhamento de peças no Inventor	7.0
reunião da equipe	1.5
cortes e lixamento do protótipo de MDF	2.5
Total:	11.0

Atividades a serem realizadas na próxima semana:

Não preenchido

Comentários:





Daniel Leite

Atividades realizadas nesta semana por Daniel Leite:

Não preenchido

Atividades a serem realizadas na próxima semana:

 $N\~{a}o\ preenchido$

Comentários:





Elisa Bacelar

Atividades realizadas nesta semana por Elisa Bacelar:

Atividades	Horas
Estudo da estratégia criada pelos memebros antigos	5.5
Teste do simulador criado pelos membros antigos	3.0
Reunião da Navegação	1.0
Reunião da equipe	1.5
Total:	11.0

Atividades a serem realizadas na próxima semana:

Não preenchido

Comentários:





Jonatan Campos

Atividades realizadas nesta semana por Jonatan Campos:

Atividades	Horas
Apredendo Python	6.0
Estudo de cinemática de robôs	1.0
Leitura de artigos para o VT	2.0
Reunião com Josué e Renan	1.5
Total:	10.5

Atividades a serem realizadas na próxima semana:

Não preenchido

Comentários:





Josué Henrique

Atividades realizadas nesta semana por Josué Henrique:

 $N\~{a}o$ preenchido

Atividades a serem realizadas na próxima semana:

 $N\~{a}o\ preenchido$

Comentários:





Mariana Meireles

Atividades realizadas nesta semana por Mariana Meireles:

Atividades	Horas
trabalhando para a mostra de profissão	15.0
reunião com o Raffo	2.5
mostra de prof	4.0
lidando com bateria e motor, realizando testes, documentando	2.5
aprendendo Ruby	2.0
aprendendo Ruby	4.0
Total:	30.0

Atividades a serem realizadas na próxima semana:

Não preenchido

Comentários:





Pedro Blanc

Atividades realizadas nesta semana por Pedro Blanc:

 $N\~{a}o$ preenchido

Atividades a serem realizadas na próxima semana:

 $N\~{a}o\ preenchido$

Comentários:





Renan Costa

Atividades realizadas nesta semana por Renan Costa:

 $N\~{a}o$ preenchido

Atividades a serem realizadas na próxima semana:

 $N\~{a}o\ preenchido$

Comentários:





Rodrigo Cézar

Atividades realizadas nesta semana por Rodrigo Cézar:

Atividades	Horas
Palestra de apresentação da Autobotz para os calouros	1.0
Reunião da Navegação	1.0
Reunião da Equipe	1.5
Discussões sobre Processo seletivo de eletrônica	1.0
Melhorias na interface de controle/telemetria do gazebo	15.0
Total:	19.5

Atividades a serem realizadas na próxima semana:

Não preenchido

Comentários:





Thiago Lages

Atividades realizadas nesta semana por Thiago Lages:

Atividades	Horas
Palestra de apresentação da Autobotz para os calouros	2.0
Reunião MACRO para modelagem do barco	2.0
Reunião Navegação	1.0
Reunião equipe	2.0
Leitura a respeito de sistemas robóticos e definições formais, procura de livros sobre sistemas lineares, de controle, busca do livro do Fossen sobre modelagem de veiculos aquaticos, início de documentação que pode vir a ajudar a compreender como o controle do barco deve ser feito, e para futuros membros que possam vir a mexer com isso	5.0
Total:	12.0

Atividades a serem realizadas na próxima semana:

 $N\~{a}o\ preenchido$

Comentários:





Victor Castro

Atividades realizadas nesta semana por Victor Castro:

 $N\~{a}o$ preenchido

Atividades a serem realizadas na próxima semana:

 $N\~{a}o\ preenchido$

Comentários:

