

ACEITO EM - / / 2022

APROVADO EM - / / 2022

REJEITADO EM - / / 2022

ARQUIVO - REQUERIMENTO 380

Requerimento 380

Protocolo: 4826

Processo:

VISTO

Presidente

Exm Sr. Presidente

O Vereador Julio Cesar Pereira da Silva, após ouvida a Casa, na forma regimental, requer que seja realizado um Voto de Louvor em homenagem a cada um dos 12 alunos, 3 professores e 1 técnico que fazem parte da equipe de robótica da Universidade Federal do Rio Grande "FURGBOT".

Julio Cesar Pereira da Silva Vereador do MDB

Justificativa: A equipe de robótica FURGBOT foi criada em 2002 na FURG pela Professora Silva da Costa Botelho, com intuito de formar recursos humanos de excelência através da participação em competições de robótica. A equipe ao longo dos anos cresceu, e atualmente conta com mais de 50 membros, participando nacionalmente em 5 diferentes categorias. Em 2019, o evento nacional e latino americano foi organizado na FURG, e contou com suporte da comunidade local, e teve mais de 10 mil visitantes. Atualmente a equipe é coordenada pelos Professores Paulo Lilles Jorge Drews Junior e Professor Rodrigo da Silva Guerra, e, pelos excelentes resultados obtidos em competições latino-americana e nacional, se classificou para participar do evento mundial na categoria Robocup@home, na Tailândia. Essa categoria visa o desenvolvimento de robôs para atuar em ambiente doméstico. A competição é bastante acirrada, com participação de centros de pesquisas e universidades de diferentes lugares do mundo, incluindo Reino Unido, Alemanha, Japão e China. Esse ano a equipe FURGBOT, em sua primeira participação internacional na categoria, ficou em terceiro lugar. O time que participa na categoria Robocup@home é composto por 12 alunos e 4 profissionais, porém viajaram para Tailândia apenas 4 alunos todos da FURG.



- Igor Pardo Maurell 24 anos, Natural de Rio Grande, Aluno do 2º ano do Mestrado em Engenharia de Computação da FURG
- 2. Pedro Lima Corcaque 22 anos, Natural de São Gabriel, Aluno do 4º ano de Engenharia de Automação da FURG
- 3. Jardel dos Santos Dyonisio 22 anos, Natural de Rio Grande, Aluno do curso do 4º ano de Engenharia de Automação da FURG
- 4. João Francisco de Souza Santos Lemos 21 anos, Natural de Porto Alegre, Aluno do 4º ano de Engenharia de Automação da FURG
- 5. Cristhian Lima Froes 23 anos, Natural de Rio Grande, Aluno do 3º ano de Engenharia de Computação da FURG
- 6. Marina Zanotta Rocha 20 anos, Natural de Rio Grande, Aluno do 3º ano de Engenharia de Automação da FURG
- 7. Luís Felipe Milczarek Quadros 24 anos, Natural de Rio Grande, Aluno do 1º ano de Engenharia de Automação da FURG
- Emilly Gomes Lamotte 22 anos, Natural de Rio Grande, Aluno do 3º ano de Engenharia de Automação da FURG
- 9. Lucas Sordi Rambo 24 anos, Natural de Passo Fundo, Aluno do 8º semestre de Engenharia Elétrica da UFSM
- 10. Lucas Strapazzon -25 anos, Natural de Passo Fundo, Aluno do 5º ano de Engenharia Mecânica do IFRS campus Passo Fundo
- 11. Álisson Henrique Kolling 25 anos, natural de Salvador das Missões RS, aluno do 10° semestre de Engenharia de Controle e Automação da UFSM
- 12. Victor Augusto Kich 23 anos, natural de Venâncio Aires RS, aluno do 10° semestre de Engenharia de Computação da UFSM
- 13. Prof. Paulo Lilles Jorge Drews Junior Natural de Pelotas, docente da FURG desde 2010 e coordenador da equipe
- 14. Prof. Rodrigo da Silva Guerra Natural de Canoas, docente da FURG desde 2022
- 15. Cedenir Borges da Costa Natural de Rio Grande, técnico da FURG desde 2016
- 16. Prof. Anselmo Rafael Cukla Natural da Argentina, docente da UFSM e colaborador do time