



SELEÇÃO PARA INGRESSO 2021.1 MESTRADO ACADÊMICO EM INFORMÁTICA APLICADA

Recife, 22 de dezembro de 2020.

Em acordo com o cronograma de atividades do Processo Seletivo referente ao ingresso no primeiro semestre letivo, a Comissão de Seleção divulga abaixo o resultado da seleção para ingresso no programa de pós-graduação para o nível de mestrado. O resultado também poderá ser consultado no site: http://www.ppgia.ufrpe.br/

Título do Projeto 1: Reconfiguração automática de rotas em Smartcities Prof. Cícero

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|-----------------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|---------|---------------|---------------|
| Emeson José Santana Pereira | 4 | 10 | 1,3 | 9,7 | 10,00 | 1 |
| Priscilla Amarante de Lima | 4 | 5 | 1 | 5,9 | 5,85 | Reprovada |

= SELECIONADO NO PROJETO 12

Título do Projeto 2: Técnicas de aprendizado de máquina para estimativa de esforço no desenvolvimento de software Prof. Cícero

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|-------------------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|---------|---------------|---------------|
| Emerson Paulo Soares de Souza | 2 | 9 | 1,24 | 6,60 | 8,19 | 1 |
| Welington Pereira dos Santos | 1 | 4 | 0,94 | 4,59 | 4,31 | Reprovado |
| Taciano Lopes de Amorim | 2 | 4 | 0,94 | 6,23 | 5,86 | Reprovado |





Título do Projeto 3: Recomendação alimentar personalizada a partir dos registros alimentares Prof. Cícero

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|-----------------------------|------------------------|--------------------|-----------------------|---------|---------------|---------------|
| Luiza Lima Meira de Menezes | 3 | 10 | 1,3 | 4,65 | 6,05 | 1 |
| Priscilla Amarante de Lima | 2 | 5,5 | 1,03 | 5,85 | 6,03 | 2 |
| Moisés Carlos Ferreira | 1 | 5 | 1 | 5,43 | 5,43 | Reprovado |

<= SELECIONADA NO PROJETO 24 <= SELECIONADO NESTE PROJETO

Título do Projeto 4: Otimização de Redes Ópticas de Longa Distância Considerando as Degradações Decorrentes do Envelhecimento da Fibra Óptica Instalada Prof. Danilo

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|---|---------------------|-----------------------|-----------------------|---------|---------------|---------------|
| Bruno Ângelo de Arruda | 1 | 10 | 1,3 | 5,73 | 7,44 | 1 |
| Herderson Gomes Couto | 1 | 10 | 1,3 | 5,38 | 6,99 | 2 |
| José Marcus Vinícius de Morais Marques | 4 | 10 | 1,3 | 4,79 | 6,22 | 3 |

<= SELECIONADO NESTE PROJETO <= SELECIONADO NO PROJETO 7

<= SELECIONADO NO PROJETO 9

Título do Projeto 5: Gestão de Identidade de Dispositivos IoT Apoiada por Técnicas de PUF e Aprendizagem de Máquina Prof. Danilo

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|------------------------|---------------------|--------------------|-----------------------|---------|---------------|---------------|
| Caio Bezerra Viana | 1 | 10 | 1,3 | 5,89 | 7,65 | 1 |
| Bruno Ângelo de Arruda | 3 | 7 | 1,12 | 5,06 | 5,66 | 2 |

<= SELECIONADO NESTE PROJETO <= SELECIONADO NO PROJETO 4





Título do Projeto 6: Proposta de uma Solução Baseada em IoT e Estações Meteorológicas para Apoiar a Fruticultura Prof. Danilo

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|----------------------------------|---------------------|--------------------|-----------------------|------------|------------|---------------|
| Victor Matheus Falcão Fonseca | 1 | 10 | 1,3 | 6,62 | 8,61 | 1 |
| Fábio Alves de Freitas | 2 | 8 | 1,18 | 6,79 | 8,01 | 2 |
| Caio Bezerra Viana | 2 | 8,5 | 1,21 | 5,89 | 7,12 | 3 |
| Bruno Ângelo de Arruda | 2 | 10 | 1,3 | 5,06 | 6,57 | 4 |

<= SELECIONADO NESTE PROJETO

<= SELECIONADO NO PROJETO 11

<= SELECIONADO NO PROJETO 5

<= SELECIONADO NO PROJETO 4

Título do Projeto 7: Modelagem e Análise de Desempenho e Dependabilidade de Sistemas Ciber-Físicos Prof. Ermeson

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|-----------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|------------|---------------|---------------|
| Herderson Gomes Couto | 2 | 9 | 1,24 | 5,38 | 6,67 | 1 |
| Edson Moura Silva | 1 | 10 | 1,3 | 4,84 | 6,29 | 2 |

<= SELECIONADO NESTE PROJETO <= SELECIONADO NESTE PROJETO

Título do Projeto 8: Modelagem de Dependabilidade de Infraestruturas de Computação em Nuvem para Suporte a Dispositivos IoT Prof. Ermeson

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|---|---------------------|--------------------|-----------------------|------------|---------------|---------------|
| Vamberto de Freitas Rocha Junior | 1 | 10 | 1,3 | 6,41 | 8,34 | 1 |
| José Marcus Vinícius de Morais Marques | 2 | 10 | 1,3 | 4,79 | 6,22 | 2 |
| Herderson Gomes Couto | 4 | 9 | 1,24 | 5,38 | 6,67 | 3 |

<= SELECIONADO NESTE PROJETO

<= SELECIONADO NO PROJETO 9





Título do Projeto 9: Previsão de Falhas em Tempo de Execução na Computação em Nuvem Profa. Erica

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|---|---------------------|--------------------|-----------------------|------------|---------------|---------------|
| José Marcus Vinícius de Morais Marques | 1 | 10 | 1,3 | 4,79 | 6,22 | 1 |
| Vamberto de Freitas Rocha Junior | 3 | 4,4 | 0,964 | 6,41 | 6,18 | 2 |
| Moisés Carlos Ferreira | 4 | 7 | 1,12 | 5,43 | 6,08 | 3 |
| José Marcones da Silva Lira | 4 | 2,5 | 0,85 | 7,10 | 6,04 | 4 |
| José Carlos dos Santos | 4 | 7 | 1,12 | 4,92 | 5,51 | 5 |

<= SELECIONADO NESTE PROJETO

<= SELECIONADO NO PROJETO 8 <= SELECIONADO NO PROJETO 19





Título do Projeto 10: Uma Abordagem para Adequação a Lei Geral de Proteção de Dados Prof. Fernando

| Name de Oandidete | Ordem de | Nota do | Peso do | Nota | Nota | Ologoitione | |
|--|----------|---------|------------|------|-------|---------------|------------------------------|
| Nome do Candidato | Escolha | Projeto | Projeto | CV | Final | Classificação | |
| Maria Eduarda Rebelo Di Carlli | 1 | 10 | 1,3 | 7,84 | 10,00 | 1 | <= SELECIONADA NESTE PROJETO |
| Larissa Revorêdo Lins Cavalcanti | 1 | 9,5 | 1,27 | 9,76 | 10,00 | 2 | |
| Leonice Maria Cavalcante | 1 | 9 | 1,24 | 9,71 | 10,00 | 3 | <= SELECIONADA NO PROJETO 27 |
| Cinthya Alcântara Bittencourt | 1 | 10 | 1,3 | 6,07 | 7,89 | 4 | |
| José Marcones da Silva Lira | 1 | 6,5 | 1,09 | 7,10 | 7,74 | 5 | <= SELECIONADO NO PROJETO 15 |
| Ana Katarine de Freitas Santana Santos | 2 | 6,5 | 1,09 | 6,69 | 7,29 | 6 | <= SELECIONADA NO PROJETO 16 |
| Emerson Paulo Soares de Souza | 3 | 6,5 | 1,09 | 6,60 | 7,20 | 7 | <= SELECIONADA NO PROJETO 32 |
| Saulo Marques de Morais Silva | 1 | 9,5 | 1,27 | 5,63 | 7,15 | 8 | |
| Liana Beatriz dos Santos Barreto de Souza | 1 | 10 | 1,3 | 5,49 | 7,14 | 9 | |
| Vamberto de Freitas Rocha Junior | 2 | 6,5 | 1,09 | 6,41 | 6,99 | 10 | <= SELECIONADO NO PROJETO 8 |
| Peterson Fabrício Correa dos Santos | 1 | 10 | 1,3 | 5,31 | 6,90 | 11 | |
| Taciano Lopes de Amorim | 3 | 6,5 | 1,09 | 6,23 | 6,79 | 12 | |
| Herderson Gomes Couto | 3 | 7,5 | 1,15 | 5,38 | 6,18 | 13 | <= SELECIONADO NO PROJETO 7 |
| Hilton de Aquino Viana | 2 | 7,5 | 1,15 | 5,17 | 5,94 | Reprovado | |
| Luiza Lima Meira de Menezes | 4 | 7,5 | 1,15 | 4,65 | 5,35 | Reprovado | <= SELECIONADA NO PROJETO 24 |
| José Carlos dos Santos | 3 | 7,5 | 1,15 | 4,92 | 5,66 | Reprovado | |
| José Daniel de Araújo Junior | 3 | 7,5 | 1,15 | 5,20 | 5,98 | Reprovado | |





Título do Projeto 11: Proposta de uma Solução Baseada em IoT para reconhecimento e monitoramento alimentar para Aquicultura 4.0

Prof. Fernando

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|-----------------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| Maria Eduarda Rebelo Di Carlli | 2 | 10 | 1,3 | 7,8 | 10,00 | 1 |
| Fábio Alves de Freitas | 1 | 10 | 1,3 | 6,8 | 8,83 | 2 |
| Cinthya Alcântara Bittencourt | 2 | 10 | 1,3 | 6,1 | 7,89 | 3 |
| Victor Matheus Falcão Fonseca | 2 | 7,5 | 1,15 | 6,6 | 7,61 | 4 |

<= SELECIONADA NO PROJETO P10

<= SELECIONADO NESTE PROJETO

<= SELECIONADO NO PROJETO 6

Título do Projeto 12: Treinamento de Modelos de Deep Learning Robusto a Anotações Incorretas para Classificação e Segmentação de Imagens Médicas Prof. Filipe

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|--------------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| Emeson José Santana Pereira | 1 | 10 | 1,3 | 9,73 | 10,00 | 1 |
| Emília Galdino de Oliveira | 4 | 5 | 1 | 9,09 | 9,09 | 2 |
| Anderson Sena dos Santos | 3 | 0 | 0,7 | 8,42 | 5,89 | Reprovado |
| Leonardo de Araujo Monte | 3 | 0 | 0,7 | 6,21 | 4,35 | Reprovado |
| Bruno Ângelo de Arruda | 4 | 0 | 0.7 | 5,06 | 3,54 | Reprovado |

<= SELECIONADO NESTE PROJETO <= SELECIONADA NO PROJETO 39





Título do Projeto 13: Aprendizado Fracamente Supervisionado para Detecção de Biomarcadores em Imagens Médicas

Prof. Filipe

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|--------------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| Emeson José Santana Pereira | 2 | 10 | 1,3 | 9,73 | 10,00 | 1 |

<= SELECIONADO NO PROJETO 12

Título do Projeto 14: Desenvolvimento de um algoritmo de Segmentação de Cromossomos em Imagens de Metáfase Prof. Filipe

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|--------------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| Emeson José Santana Pereira | 3 | 10 | 1,3 | 9,73 | 10,00 | 1 |
| Emília Galdino de Oliveira | 3 | 5 | 1 | 9,09 | 9,09 | 2 |
| Leonardo de Araujo Monte | 4 | 0 | 0,7 | 6,21 | 4,35 | Reprovado |

<= SELECIONADO NO PROJETO 12 <= SELECIONADA NO PROJETO 39

Título do Projeto 15: Modelagem e Simulação da Evasão e Retenção no Ensino Superior a partir da Identificação de Fatores de Risco com Machine Learning Prof. Gabriel

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|---|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| Ana Katarine de Freitas Santana Santos | 4 | 9 | 1,24 | 6,69 | 8,30 | 1 |
| Welington Pereira dos Santos | 3 | 7 | 1,12 | 4,59 | 5,14 | 5 |
| Moisés Carlos Ferreira | 3 | 7 | 1,12 | 5,43 | 6,08 | 4 |
| Jefferson Mário Lima da Silva | 1 | 10 | 1,3 | 5,21 | 6,77 | 3 |
| José Marcones da Silva Lira | 3 | 7 | 1,12 | 7,10 | 7,95 | 2 |

<= SELECIONADO NO PROJETO 16

<= SELECIONADO NESTE PROJETO

<= SELECIONADO NO PROJETO 19

<= SELECIONADO NO PROJETO 17





Título do Projeto 16: Construção de Jogos Educacionais com o Amazon Alexa Prof. Gilberto

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação | |
|---|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|----------------|
| Ana Katarine de Freitas Santana Santos | 1 | 10 | 1,3 | 6,69 | 8,70 | 1 | <= SELECIONADO |
| Emanuel Leite Oliveira da Silva | 2 | 6,9 | 1,114 | 7,77 | 8,66 | 2 | |
| Bruno Barboza dos Santos | 2 | 9 | 1,24 | 6,89 | 8,54 | 3 | <= SELECIONADO |
| João Albano de Oliveira Neto | 3 | 8 | 1,18 | 5,36 | 6,33 | 4 | <= SELECIONADO |
| Welton Luiz Gomes dos Santos | 1 | 10 | 1,3 | 4,16 | 5,41 | Reprovado | |
| Victor Henrique dos Santos Oliveira | 4 | 6 | 1,06 | 4,16 | 4,41 | Reprovado | |

<= SELECIONADO NESTE PROJETO

<= SELECIONADO NO PROJETO 33

= SELECIONADO NO PROJETO 28

Título do Projeto 17: Análise e Previsão Comportamental de Sistemas através de Séries Temporais e Métodos de Inteligência Artificial

Prof. Gustavo

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|----------------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| Jefferson Mário Lima da Silva | 2 | 10 | 1,3 | 5,21 | 6,77 | 1 |

<= SELECIONADO NESTE PROJETO

Título do Projeto 18: Modelagem e Avaliação de Divergência de Dados em Bases de Dados Distribuídas Prof. Gustavo

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|---|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| José Marcus Vinícius de Morais Marques | 3 | 10 | 1,3 | 4,7865 | 6,22 | 1 |





Título do Projeto 19: Aplicação de técnicas de sistemas de recomendação de domínio cruzado sensíveis a contexto em problemas do mundo real Prof. Gustavo

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|---------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| Moisés Carlos Ferreira | 2 | 10 | 1,3 | 5,43 | 7,06 | 1 |
| Marcílio de Lima Bandeira | 1 | 10 | 1.3 | 3.71 | 4,83 | 2 |

<= SELECIONADO NESTE PROJETO

Título do Projeto 21: Uma análise do escalonamento ágil no desenvolvimento de software Global (GSD) Prof. Marcelo

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|--|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| Rafael da Camara Figueredo | 1 | 10 | 1,3 | 10,00 | 10,00 | 1 |
| Luís Felipe Cavalcanti de Amorim | 2 | 10 | 1,3 | 7,57 | 9,84 | 2 |
| Rafael Marques Miranda | 1 | 9 | 1,24 | 6,69 | 8,30 | 3 |
| Emanuel Leite Oliveira da Silva | 3 | 6 | 1,06 | 7,77 | 8,24 | 4 |
| Paulo Henrique Ramos | 1 | 8 | 1,18 | 6,42 | 7,58 | 5 |
| Taciano Lopes de Amorim | 4 | 7 | 1,12 | 6,23 | 6,98 | 6 |
| Yuri Do Nascimento Farias da Silva | 1 | 9 | 1,24 | 4,97 | 6,16 | 7 |
| José Daniel de Araújo Junior | 4 | 6 | 1,06 | 5,20 | 5,52 | Reprovado |
| Hilton de Aquino Viana | 3 | 6 | 1,06 | 5,17 | 5,48 | Reprovado |
| Wédson Rodolfo Lopes Gomes | 4 | 6 | 1,06 | 4,59 | 4,86 | Reprovado |
| Edson Moura Silva | 4 | 5 | 1 | 4,84 | 4,84 | Reprovado |
| Victor Henrique dos Santos Oliveira | 2 | 5 | 1 | 4,16 | 4,16 | Reprovado |

<= SELECIONADO NESTE PROJETO

<= SELECIONADO NO PROJETO 22 <= SELECIONADO NESTE PROJETO





Título do Projeto 22: Escalando ágil no desenvolvimento de software global por meio da governança Prof. Marcelo

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|--|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| Rafael da Camara Figueredo | 2 | 10 | 1,3 | 10,00 | 10,00 | 1 |
| Luís Felipe Cavalcanti de Amorim | 1 | 10 | 1,3 | 7,57 | 9,84 | 2 |
| Rafael Marques Miranda | 2 | 9 | 1,24 | 6,69 | 8,30 | 3 |
| Paulo Henrique Ramos | 2 | 8 | 1,18 | 6,42 | 7,58 | 4 |
| Yuri Do Nascimento Farias da Silva | 2 | 9 | 1,24 | 4,97 | 6,16 | 5 |
| Hilton de Aquino Viana | 4 | 6 | 1,06 | 5,17 | 5,48 | Reprovado |
| Wédson Rodolfo Lopes Gomes | 3 | 6 | 1,06 | 4,59 | 4,86 | Reprovado |
| Edson Moura Silva | 3 | 5 | 1 | 4,84 | 4,84 | Reprovado |
| Victor Henrique dos Santos Oliveira | 1 | 5 | 1 | 4,16 | 4,16 | Reprovado |

<= SELECIONADO NO PROJETO 21

<= SELECIONADO NESTE PROJETO <= SELECIONADO NO PROJETO 21

Título do Projeto 23: Multivocal Literature Reviews (MLRs) em Engenharia de Software Prof. Marcelo

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|-------------------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| Rafael da Camara Figueredo | 3 | 10 | 1,3 | 10,00 | 10,00 | 1 |
| Luís Felipe Cavalcanti de Amorim | 3 | 10 | 1,3 | 7,57 | 9,84 | 2 |

<= SELECIONADO NO PROJETO 21





Título do Projeto 24: Processamento Distribuído e Aprendizagem de Máquina para Descoberta de Conhecimento em Grandes Volumes de Dados Profa. Ceça

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|--|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| Anderson Sena dos Santos | 4 | 10 | 1,3 | 8,42 | 10,00 | 1 |
| Luiza Lima Meira de Menezes | 2 | 10 | 1,3 | 4,65 | 6,05 | 2 |
| Victor Henrique dos Santos Oliveira | 3 | 3 | 0,88 | 6,62 | 5,83 | Reprovado |
| Welington Pereira dos Santos | 2 | 3 | 0,88 | 4,59 | 4,04 | Reprovado |

<= SELECIONADO NO PROJETO 30

<= SELECIONADA NESTE PROJETO

Título do Projeto 26: Extração de informação em grandes bases de dados de artigos científicos Prof. Rafael

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|------------------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| Raissa Camelo Salhab | 1 | 10 | 1,3 | 7,89 | 10,00 | 1 |
| Leonice Maria Cavalcante | 2 | 7 | 1,12 | 9,71 | 10,00 | 2 |
| Anderson Sena dos Santos | 1 | 8 | 1,18 | 8,42 | 9,93 | 3 |
| Guilherme Henrique Santos Sousa | 1 | 10 | 1,3 | 6,32 | 8,21 | 4 |
| Bruno Barboza dos Santos | 3 | 7 | 1,12 | 6,89 | 7,71 | 5 |
| Taciano Lopes de Amorim | 1 | 6 | 1,06 | 6,23 | 6,60 | 6 |
| Luiza Lima Meira de Menezes | 1 | 7 | 1,12 | 4,65 | 5,21 | Reprovada |
| Welington Pereira dos Santos | 4 | 7 | 1,12 | 4,59 | 5,14 | Reprovado |

<= SELECIONADA NESTE PROJETO

<= SELECIONADA NO PROJETO 27

<= SELECIONADA NO PROJETO 30

<= SELECIONADO NO PROJETO 29





Título do Projeto 27: Estratégias para equipar estudantes com as competências digitais para a Educação 4.0 Prof. Ricardo

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação | |
|--|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|------------------------------|
| Leonice Maria Cavalcante | 3 | 10 | 1,3 | 9,71 | 10,00 | 1 | <= SELECIONADA NESTE PROJETO |
| Larissa Revorêdo Lins Cavalcanti | 2 | 10 | 1,3 | 9,76 | 10,00 | 2 | |
| Wédson Rodolfo Lopes Gomes | 2 | 10 | 1,3 | 5,95 | 7,74 | 3 | |
| Bruno Barboza dos Santos | 4 | 7 | 1,12 | 6,89 | 7,71 | 4 | <= SELECIONADO NO PROJETO 33 |
| Priscilla Amarante de Lima | 3 | 10 | 1,3 | 5,85 | 7,61 | 5 | <= SELECIONADA NO PROJETO 3 |
| Paulo Henrique Ramos | 3 | 8 | 1,18 | 6,42 | 7,58 | 6 | |
| Emerson Paulo Soares de Souza | 4 | 7 | 1,12 | 6,60 | 7,40 | 7 | <= SELECIONADO NO PROJETO 32 |
| Liana Beatriz dos Santos Barreto de Souza | 3 | 10 | 1,3 | 5,49 | 7,14 | 8 | |
| João Albano de Oliveira Neto | 2 | 8 | 1,18 | 5,36 | 6,33 | 9 | <= SELECIONADO NO PROJETO 28 |
| José Carlos dos Santos | 1 | 9,5 | 1,27 | 4,92 | 6,25 | 10 | |
| José Daniel de Araújo Junior | 1 | 8 | 1,18 | 5,20 | 6,14 | 11 | |
| Welton Luiz Gomes dos Santos | 3 | 8 | 1,18 | 5,06 | 5,97 | Reprovado | |
| Edson Moura Silva | 2 | 8 | 1,18 | 4,84 | 5,71 | Reprovado | |

Título do Projeto 28: Soluções de Agro 4.0 baseadas em informações do tempo Prof. Ricardo

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|---------------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| João Albano de Oliveira Neto | 4 | 10 | 1,3 | 5,36 | 6,97 | 1 |





Título do Projeto 29: Detecção automática de Trigger Words para Extração de Informação de Documentos da área Biomédica Prof. Rinaldo

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|------------------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| Guilherme Henrique Santos Sousa | 3 | 10 | 1,3 | 6,32 | 8,21 | 1 |
| Raissa Camelo Salhab | 2 | 5 | 1 | 7,89 | 7,89 | 2 |

<= SELECIONADO NESTE PROJETO <= SELECIONADA NO PROJETO 26

Título do Projeto 30: Uma abordagem híbrida de Extração de Relações baseada em Aprendizado Profundo (Deep Learning) e Indução de Regras Relacionais
Prof. Rinaldo

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|--------------------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| Anderson Sena dos Santos | 2 | 10 | 1,3 | 8,42 | 10,00 | 1 |
| Raissa Camelo Salhab | 3 | 6 | 1,06 | 7,89 | 8,36 | 2 |
| Guilherme Henrique Santos Sousa | 2 | 7 | 1,12 | 6,32 | 7,08 | 3 |
| Welton Luiz Gomes dos Santos | 2 | 5 | 1 | 5,06 | 5,06 | Reprovado |
| João Henrique de Medeiros Delgado | 1 | 5 | 1 | 4,87 | 4,87 | Reprovado |

<= SELECIONADO NESTE PROJETO <= SELECIONADA NO PROJETO 26

<= SELECIONADO NO PROJETO 29

Título do Projeto 31: Verificando propriedades em modelos de simulação de robôs Prof. Sidney

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|----------------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| Jefferson Mário Lima da Silva | 3 | 4,25 | 0,955 | 5,36 | 5,12 | Reprovado |





Título do Projeto 32: Construção de modelos de teste a partir dos testes existentes Prof. Sidney

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|----------------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| Emerson Paulo Soares de Souza | 1 | 8,75 | 1,225 | 6,60 | 8,09 | 1 |
| Priscilla Amarante de Lima | 1 | 6 | 1,06 | 5,85 | 6,20 | 2 |

<= SELECIONADO NESTE PROJETO <= SELECIONADA NO PROJETO 3

Título do Projeto 33: Pensamento computacional na formação dos professores Profa Taciana

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|--|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| Bruno Barboza dos Santos | 1 | 10 | 1,3 | 6,89 | 8,95 | 1 |
| Ana Katarine de Freitas Santana Santos | 3 | 10 | 1,3 | 6,69 | 8,70 | 2 |
| Emanuel Leite Oliveira da Silva | 1 | 6 | 1,06 | 7,77 | 8,24 | 3 |
| Paulo Henrique Ramos | 4 | 9 | 1,24 | 6,42 | 7,96 | 4 |
| José Marcones da Silva Lira | 2 | 7 | 1,12 | 7,10 | 7,95 | 5 |
| João Albano de Oliveira Neto | 1 | 10 | 1,3 | 5,36 | 6,97 | 6 |
| Wédson Rodolfo Lopes Gomes | 1 | 6 | 1,06 | 5,95 | 6,31 | 7 |
| José Daniel de Araújo Junior | 2 | 8,5 | 1,21 | 5,20 | 6,30 | 8 |
| Yuri Do Nascimento Farias da Silva | 3 | 9 | 1,24 | 4,97 | 6,16 | 9 |
| Liana Beatriz dos Santos Barreto de Souza | 2 | 7 | 1,12 | 5,49 | 6,15 | 10 |
| José Carlos dos Santos | 2 | 9 | 1,24 | 4,92 | 6,10 | 11 |
| Hilton de Aquino Viana | 1 | 8 | 1,18 | 5,17 | 6,10 | 12 |
| Marcílio de Lima Bandeira | 2 | 7 | 1,12 | 3,71 | 4,16 | Reprovado |

<= SELECIONADO NESTE PROJETO

<= SELECIONADA NO PROJETO 16

<= SELECIONADO NO PROJETO 15





Título do Projeto 35: Desenvolvimento de redes neurais artificiais com funções de ativação adaptativas e treináveis Prof. Tiago

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|--------------------------------------|---------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| João Henrique de Medeiros Delgado | 3 | 10 | 1,3 | 4,87 | 6,33 | 1 |
| Guilherme Henrique Santos Sousa | 4 | 5 | 1 | 6,32 | 6,32 | 2 |

<= SELECIONADO NESTE PROJETO

<= SELECIONADO NO PROJETO 29

Título do Projeto 37: Análise e previsão de séries temporais de preços de criptomoedas por meio de técnicas de aprendizagem de máquina Prof. Tiago

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|--------------------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| João Henrique de Medeiros Delgado | 2 | 7 | 1,12 | 4,87 | 5,45 | Reprovado |

Título do Projeto 38: Detecção de banhistas em imagens de praia utilizando aprendizado profundo Prof. Valmir

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação |
|-----------------------------|---------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|
| Emília Galdino de Oliveira | 2 | 10 | 1,3 | 9,09 | 10,00 | 1 |
| Leonardo de Araujo Monte | 1 | 10 | 1,3 | 6,21 | 8,07 | 2 |
| Leonice Maria Cavalcante | 4 | 2 | 0,82 | 9,71 | 7,97 | 3 |

<= SELECIONADA NO PROJETO 39

<= SELECIONADO NESTE PROJETO





Título do Projeto 39: Otimização de uma rede neural convolucional para reconhecimento de gestos **Prof. Valmir**

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação | |
|--------------------------------------|------------------------|-----------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|------------------------------|
| Emília Galdino de Oliveira | 1 | 10 | 1,3 | 9,09 | 10,00 | 1 | <= SELECIONADO NESTE PROJETO |
| Raissa Camelo Salhab | 4 | 8 | 1,18 | 7,89 | 9,31 | 2 | <= SELECIONADA NO PROJETO 26 |
| Leonardo de Araujo Monte | 2 | 10 | 1,3 | 6,21 | 8,07 | 3 | <= SELECIONADO NO PROJETO 38 |
| João Henrique de Medeiros Delgado | 4 | 7 | 1,12 | 4,87 | 5,45 | 4 | <= SELECIONADO NO PROJETO 35 |
| Jefferson Mário Lima da Silva | 4 | 5 | 1 | 5,21 | 5,21 | 5 | <= SELECIONADO NO PROJETO 17 |

Título do Projeto 40: Investigação de Técnicas para Localização de Dispositivos IoT em redes LoRa **Prof. Victor**

| Nome do Candidato | Ordem de Escolha | Nota do Projeto | Peso do Projeto | Nota CV | Nota Final | Classificação | |
|-------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|---------------|--------------------|
| Daniel José de Carvalho | 1 | 9,5 | 1,27 | 7,91 | 10,00 | 1 | <= SELECIONADO NES |

STE PROJETO