



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE COMPUTAÇÃO & ESCOLA POLITÉCNICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MECATRÔNICA

Av. Adhemar de Barros – Ondina – IC/UFBA, CEP 40170-110 – Salvador – Bahia.
Rua Professor Aristides Novis, nº 02 – Federação – EP/UFBA, CEP 40.210-630 – Salvador – Bahia. Tel.: (71) 3283-9755 – Fax: (71) 3283-9471
e-mail: ppgm@ufba.br – url: <http://www.mecatronica.ufba.br>

Resultado do Processo Seletivo para 2025-1 (Pós-Recursos)

Tabela 1 - Resultado da Seleção de Aluno Regulares para o Curso de Doutorado em Mecatrônica

Curso	Nome	Linha de Pesquisa	Pontuação	Colocação	Resultado	Observação
Doutorado	Francisco Matheus Barros das Chagas	Integração da Manufatura	6,3	1	Selecionado	
Doutorado	José Roberto da Silva Pacheco	Sistemas Computacionais	4,6	2	Selecionado	
Doutorado	Luis Henrique da Hora Nascimento	Sistemas Computacionais	4,4	3	Selecionado	

Tabela 2 - Resultado da Seleção de Aluno Regulares para o Curso de Mestrado em Mecatrônica

Curso	Nome	Linha de Pesquisa	Pontuação	Colocação	Resultado	Observação
Mestrado	Adailson Souza da Cruz	Integração da Manufatura	4,4	15	Selecionado	
Mestrado	Adriano Bandeira Dória de Jesus	Integração da Manufatura	3,4	22	Não Classificado	Pontuação abaixo da nota de corte Comissão sugere cursar disciplinas como Aluno Especial e atenção a pontos extras, como a entrega de duas cartas de recomendação
Mestrado	Alice Alves Soares	Integração da Manufatura	5,6	5	Selecionado	
Mestrado	Eduardo Souza Barreto	Sistemas Computacionais	3,0	25	Não Classificado	Pontuação abaixo da nota de corte Comissão sugere cursar disciplinas como Aluno Especial e atenção a pontos extras, como a entrega de duas cartas de recomendação
Mestrado	Gabriel dos Santos Sousa	Sistemas Computacionais	6,0	2	Selecionado	
Mestrado	Gustavo Adolfo Busson dos Santos	Sistemas Computacionais	4,3	16	Selecionado	
Mestrado	Gustavo Lyra de Holanda Romeiro	Integração da Manufatura	3,8	20	Não Classificado	Pontuação abaixo da nota de corte Comissão sugere cursar disciplinas como Aluno Especial e atenção a pontos extras, como a entrega de duas cartas de recomendação
Mestrado	Henrique Nunes Teixeira	Sistemas Computacionais	5,6	6	Selecionado	
Mestrado	Icaro Brito da Silva Santos	Integração da Manufatura	4,2	17	Selecionado	
Mestrado	Ironildo Joabe Saldanha Gomes	Integração Da Manufatura	3,3	23	Não Classificado	Pontuação abaixo da nota de corte Comissão sugere cursar disciplinas como Aluno Especial e atenção a pontos extras
Mestrado	Jefferson Lopes Bispo Silva	Sistemas Computacionais	4,6	13	Selecionado	
Mestrado	Jefferson Santos Araújo	Integração da Manufatura	0,0	27	Não Classificado	Não possui carga horária mínima em matemática
Mestrado	João Vitor Carvalho Lima	Sistemas Computacionais	4,8	10	Selecionado	
Mestrado	João Vitor Silva Mendes	Sistemas Computacionais	7,7	1	Selecionado	

Curso	Nome	Linha de Pesquisa	Pontuação	Colocação	Resultado	Observação
Mestrado	João Vittor Leôncio Machado	Integração da Manufatura	5,6	7	Selecionado	
Mestrado	Jonatas Araújo Silva	Sistemas Computacionais	4,0	19	Selecionado	
Mestrado	Luís Wagner Santos Costa	Integração da Manufatura	4,9	9	Selecionado	
Mestrado	Marcelo Neto Wanderley	Sistemas Computacionais	3,6	21	Não Classificado	Pontuação abaixo da nota de corte Comissão sugere cursar disciplinas como Aluno Especial e atenção a pontos extras, como a entrega de duas cartas de recomendação
Mestrado	Marcus Vinícius Araújo Pinto	Sistemas Computacionais	4,8	11	Selecionado	
Mestrado	Mateus Lima dos Santos	Sistemas Computacionais	0,0	27	Não Classificado	Não possui carga horária mínima em matemática
Mestrado	Mhadson Lima Evangelista	Integração da Manufatura	3,1	24	Não Classificado	Pontuação abaixo da nota de corte Comissão sugere cursar disciplinas como Aluno Especial e atenção a pontos extras, como a entrega de duas cartas de recomendação
Mestrado	Murilo Moura Lima	Integração da Manufatura	5,9	4	Selecionado	
Mestrado	Paulo Ricardo Alves da Costa	Integração da Manufatura	5,0	8	Selecionado	
Mestrado	Rafael de Jesus Carvalho	Sistemas Computacionais	2,6	26	Não Classificado	Pontuação abaixo da nota de corte Comissão sugere cursar disciplinas como Aluno Especial e atenção a pontos extras, como a entrega de duas cartas de recomendação
Mestrado	Rafael Silva Valadão	Sistemas Computacionais	4,5	14	Selecionado	
Mestrado	Sara Lorena Martins Silva das Virgens	Integração da Manufatura	4,7	12	Selecionado	
Mestrado	Thierre Victor Barreto Andrade	Integração da Manufatura	6,0	3	Selecionado	
Mestrado	Wallace Santos Alves dos Santos	Sistemas Computacionais	4,1	18	Selecionado	