

ALUNOS ESPECIAIS SELECIONADOS 2018-2	DISCIPLINAS APROVADAS	
VINICIUS LOURENCO DOS SANTOS	MEC-323 - Elementos Finitos em Mecânica dos Sólidos	MEC-214 - Dinâmica dos Fluidos Computacional
VICTOR PEDRAO MORAIS	MEC-323 - Elementos Finitos em Mecânica dos Sólidos	
TIAGO DA CRUZ GOMES	MEC-326 - Otimização em Engenharia Mecânica	MEC-323 - Elementos Finitos em Mecânica dos Sólidos
RONEY DUARTE DA SILVA	MEC-412 - Técnicas de Controle Não Linear	MEC-410 - Tópicos Avançados em Dinâmica
RODRIGO VIDAL CABRAL	MEC-214 - Dinâmica dos Fluidos Computacional	
RAFAEL SANTOS DE SOUZA	MEC-412 - Técnicas de Controle Não Linear	
MOISES BITENCOURT DE MIRANDA	MEC-216 - Escoamento Multifásico	MEC-214 - Dinâmica dos Fluidos Computacional
MARCOS PACHECO DE TORRES		MEC-410 - Tópicos Avançados em Dinâmica
JOSE ADILSON SILVA DE JESUS	MEC-214 - Dinâmica dos Fluidos Computacional	MEC-216 - Escoamento Multifásico
JORGE LUIS DA SILVA LEME	MEC-326 - Otimização em Engenharia Mecânica	MEC-216 - Escoamento Multifásico
DIEGO ZILLI LIMA	MEC-214 - Dinâmica dos Fluidos Computacional	
CESAR APARECIDO BARBOSA	MEC-214 - Dinâmica dos Fluidos Computacional	MEC-216 - Escoamento Multifásico
CELIO BRAGA SOUSA	MEC-323 - Elementos Finitos em Mecânica dos Sólidos	
AUDIE CARRARA FILHO	MEC-323 - Elementos Finitos em Mecânica dos Sólidos	
ALISSON DA MOTA LEAL	MEC-323 - Elementos Finitos em Mecânica dos Sólidos	MEC-326 - Otimização em Engenharia Mecânica

