



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ**  
**CENTRO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECÂNICA**  
CEP 60455-760 - Fortaleza - CE  
Fone: (85) 3366-9641 Fax:(85) 3366-9640

## PROCESSO SELETIVO – TURMA 2020

### DIVULGAÇÃO DO RESULTADO DA ANÁLISE DOS HISTÓRICOS – APÓS RECURSOS

**Não houve mudanças em relação ao resultado divulgado no dia 27/01/2020**

#### **LINHA DE PESQUISA: ENERGIA SOLAR (TÉRMICA E FOTOVOLTAICA)**

Projeto: Previsão de Irradiação Solar: Modelagem Numérico-computacional com aprendizagem de máquina

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80131	3,07
80042	5,98
80044	3,54
80156	6,55
80089	6,68
80094	7,49
79969	6,86
80161	7,20

Projeto: Análise de desempenho de coletor solar com nanofluidos: Modelagem numérico-computacional com métodos heurísticos

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80141	4,70

Projeto: Secagem com roda dessecante e aquecimento híbrido, térmico e fotovoltaico

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80157	7,19
80053	7,04

Projeto: Novos materiais aplicados à células solares fotovoltaicas

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80055	6,75
80021	6,47
80134	4,39
80122	6,40
80006	5,25
80105	7,47
79837	7,13
79916	7,07
80150	5,50
79990	5,13
79853	6,12
80028	5,78
80155	6,44

80117	6,49
80038	4,61
80100	3,25
80151	4,61
80050	6,09
80054	5,34
80091	5,46

#### **LINHA DE PESQUISA: ENERGIA EÓLICA**

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80133	7,51
79883	5,61
80142	7,29
80084	5,04
79852	5,18
80036	7,24
80106	5,54
80075	6,79
80110	6,32
79967	7,13
80004	8,33
80101	5,78
80022	4,73

80079	6,83
79997	4,62
79897	3,94
80086	7,58
80114	5,06
79875	6,29
79836	7,83
80102	3,95
80115	5,52
80140	6,18
79928	5,67
80078	7,02
80090	5,00
80081	4,86
79873	6,45
80137	5,59
80138	8,16
79919	7,27
80107	5,46
80111	7,44

80109	4,70
80120	4,38
79913	5,67
79991	5,95
79981	5,75
80047	6,18
80116	5,09
80144	6,59
80159	3,90
80010	7,28
79974	6,39
80092	6,27
80129	6,98
80128	6,31
80072	5,59
80085	5,17
80087	5,62
80066	5,91
80043	6,67
80139	5,21
79937	6,46
79972	6,42
79825	5,94

80124	5,79
80037	3,13
80126	6,17
80119	5,78
80009	5,23
80147	5,35

### **LINHA DE PESQUISA: BIOMASSA E BIOCOMBUSTÍVEIS**

Projeto: Combustão e Mecânica dos Fluidos Aplicadas à Motores

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80048	5,73
79962	5,45
79924	5,94
80052	6,94
80145	5,71

Projeto: Técnicas Experimentais Aplicadas ao Estudo de Motores de Combustão Interna

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80132	4,53
80046	5,80
80014	6,24
80104	4,16

80130	6,61
-------	------

Projeto: Biomassa sólida: potencial energético e caracterização

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80096	6,02
80013	5,54
79992	5,18
80146	5,79
80143	2,96
80049	6,37
80113	5,23

Projeto: Biodiesel: produção e especificações energéticas e de qualidade

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80083	5,03
80058	4,59
80080	6,84
79819	6,18
80026	7,46
80099	6,15
80077	6,48

80051	5,08
-------	------

Projeto: Bioenergia: tecnologias bioeletroquímicas (células combustíveis microbianas) na produção de energia/combustíveis

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80065	8,04
80034	4,44
80118	4,86
79960	8,02
80152	5,08
80121	5,50

Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica  
Universidade Federal do Ceará