



**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 CURRÍCULOS

#### **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	0
80042	0
80044	1
80156	0
80089	3,25
80094	8,75
79969	6,5
80161	0

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

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80141	3

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

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80157	0,5
80053	4,5

Projeto: Novos materiais aplicados à células solares fotovoltaicas

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80055	4,5
80021	8,5
80134	4,25
80122	2,5
80006	4,25
80105	1,25
79837	5

79916	1,5
80150	0
79990	4,75
79853	1,75
80028	0
80155	0,25
80117	0
80038	2,25
80100	3,5
80151	2,5
80050	6,75
80054	1,25
80091	0

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

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80133	10,0
79883	1,25
80142	1,75
80084	0
79852	0
80036	2,5
80106	0
80075	2,5
80110	5,5
79967	3,75
80004	2,25
80101	4,75
80022	2,5
80079	0
79997	2,5
79897	6,25
80086	3,25
80114	2,5
79875	0,75
79836	3,25
80102	5
80115	2,5
80140	4,5
79928	1,25
80078	3,5
80090	3,75
80081	3
79873	2,5
80137	0,25
80138	7,75

79919	0
80107	0,75
80111	3,5
80109	5,75
80120	1
79913	5
79991	1,75
79981	7
80047	0,75
80116	2
80144	1,75
80159	2,5
80010	5,5
79974	1,5
80092	6
80129	3,5
80128	0,75
80072	0,25
80085	1,25
80087	3
80066	10,0
80043	5
80139	0
79937	5,75
79972	2,5
79825	0,5
80124	2,5
80037	3
80126	5
80119	1
80009	2,5
80147	2,5

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

Projeto: Combustão e Mecânica dos Fluidos Aplicadas à Motores

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80048	2
79962	3
79924	2,5
80052	0
80145	0

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

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80132	2,5
80046	1
80014	5,5
80104	3,25
80130	1

Projeto: Biomassa sólida: potencial energético e caracterização

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80096	2,25
80013	3,5
79992	0,75
80146	2
80143	4
80049	6
80113	3,5

Projeto: Biodiesel: produção e especificações energéticas e de qualidade

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80083	0,5
80058	2,75
80080	5
79819	5,5
80026	0
80099	1,5
80077	3
80051	2,5

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

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nota</b>
80065	1,75
80034	3
80118	0
79960	3
80152	5,75
80121	2,5