

### **Resultados do Processo Seletivo para o Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica para 2019/1 (Bimestre 1).**

Um total de 103 candidatos participaram do processo seletivo para ingresso no Mestrado em Engenharia Mecânica do POSMEC com início em março de 2019. Após a análise pelas respectivas Comissões de Seleção de cada área de concentração, foram selecionados 80 candidatos e 24 não foram selecionados, conforme a tabela abaixo. Nas páginas seguintes são apresentadas as relações de candidatos selecionados para cada uma das áreas de concentração.

#### **Dados estatísticos das inscrições para o curso de mestrado 2019/1 (Bimestre 1)**

<b>Áreas de Concentração</b>	<b>Alunos Inscritos</b>	<b>Candidatos selecionados</b>	<b>Candidatos não selecionados</b>	<b>Bolsas disponíveis em março de 2019 (*)</b>
<b>Análise</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Fabricação</b>	<b>22</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>6</b>
<b>Metrologia</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
<b>Projeto</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Termo</b>	<b>49</b>	<b>44</b>	<b>9</b>	<b>6</b>
<b>Vibrações</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
<b>Total</b>	<b>103</b>	<b>80</b>	<b>24</b>	<b>20</b>

(\*) Refere-se às bolsas CAPES e CNPq das cotas do POSMEC reservadas para março de 2019. Serão aplicadas de acordo com a ordem de classificação definida por cada área de concentração.

## NOTAS:

### **A. Sobre os Candidatos Aprovados**

O POSMEC gostaria de felicitar os alunos selecionados e dar as boas-vindas à pós-graduação. Cada aluno selecionado precisa:

- ✚ Realizar a **matrícula** (*vide* item D) nas disciplinas do primeiro bimestre na Secretaria do POSMEC entre os dias **06 a 08 de março de 2019** (*veja instruções em [ppgmec.posgrad.ufsc.br/mestrando/](http://ppgmec.posgrad.ufsc.br/mestrando/)*). Os horários e a relação das disciplinas oferecidas no primeiro bimestre serão publicados na semana anterior ao início das aulas, no site do programa.
- ✚ Iniciar as aulas na semana de **11 de março de 2019**.
- ✚ Assistir **palestra introdutória** sobre o POSMEC a ser proferida no Auditório da Engenharia Mecânica em local e horário a serem divulgados no site do programa.

### **B. Para os alunos que receberão bolsas de estudos do programa:**

- ✚ Providenciar o preenchimento do Currículo Lattes (<http://lattes.cnpq.br/>). Não há necessidade de trazer o documento impresso.
- ✚ Abrir uma conta corrente no Banco do Brasil ou apresentar o número de conta no Banco do Brasil existente aberta em seu nome. Não pode ser conta poupança nem conta conjunta.
- ✚ Durante o período da matrícula (**06 a 08 de março**) retirar o formulário de implementação de bolsa na Secretaria do POSMEC, ler com atenção, preencher, assinar e reconhecer firma em cartório. O prazo para entrega do formulário pelo aluno será informado na data da matrícula.
- ✚ O aluno que **não** se matricular (**06 a 08 de março**) **perderá o direito ao recebimento da bolsa**.

### **C. Para alunos estrangeiros:**

- ✚ Apresentar o visto de estudante e o diploma de graduação com selo consular emitido pela embaixada brasileira no país de origem.
- ✚ Na data da matrícula deverá apresentar a comprovação do Cadastro de Pessoa Física (CPF).

### **D. Para alunos recém formados que não tinham diploma no momento da inscrição:**

- ✚ Apresentar o Diploma de Graduação ou uma declaração provisória que comprove a colação do grau.

**Área: Análise e Projeto Mecânico – nota de corte = 6,0**

Classificação	Nome	Nota	Bolsa
1	Douglas Conrado da Silva	7,77	SIM
2	Arthur Sanchez de Almeida	7,31	Outra fonte
3	Amaury Sousa Sá	7,10	SIM
4	Jonas Bernardi	6,32	
5	Andressa Santos Silva	6,00	

**Área: Fabricação – nota de corte= 7,5**

Classificação	NOME	NOTA	Bolsa
1	Artur Guedert Batista	9,13	SIM
2	Larissa Juliana Sirtuli	8,99	SIM
3	Arthur Alvarez Mascheroni	8,75	SIM
4	Edália Azevedo de Faria	8,51	SIM
5	Leandro Luis Felipetto	8,10	SIM
6	João Cairo Pereira Alcantara	8,08	SIM
7	Calil Amaral	8,07	
8	Júlia Moraes Dornelles	8,02	
9	Isabel Braga Ferreira Mattos	8,00	
10	Gustavo Harro Wehle	7,97	
11	Mônica de Souza Schneider	7,56	
12	Fausto Estevão Zanatta	7,51	Dedicação parcial

**Área: Metrologia e Instrumentação – nota de corte =7,0**

<b>Classificação</b>	<b>NOME</b>	<b>NOTA</b>	<b>Bolsa</b>
1	Jonathan Oliveira Luiz	8,96	SIM
2	Victor Manoel A. dos Santos	8,67	SIM
3	Rafaela Porto Lemos	8,07	
4	Eduard Ferney Vera Rueda	7,06	

**Área: Projeto de Sistemas Mecânicos – nota de corte= 7,0**

<b>Classif.</b>	<b>Nome</b>	<b>Nota</b>	<b>Bolsa</b>
1	Mônica Raquel Alves	8,21	SIM
2	Alinne Geronimo	7,91	SIM
3	Andre Won Dias B. Victorette	7,56	
4	Vagner Mateus Funck	7,53	
5	Caique Sanches	7,28	
6	Italo Senna Vieira Silva	7,27	
7	Lucas Zanatta Manosso	7,13	
8	Wilber Cruz Moschen	7,10	Outra fonte
9	Vinícius Conti da Costa	7,05	

**Área: Engenharia e Ciências Térmicas – nota de corte = 6,00**

Classif.	NOME	Nota	Bolsa
1	TÉO BERNAL BALCONI	8,16	SIM
2	RUAN CARDOSO COMELLI	8,08	SIM
3	SÉRGIO FERNANDO HESS DE SOUZA FILHO	8,04	SIM
4	MATHEUS CE MACHADO	8,03	SIM
5	KELVIN GUESSI DOMICIANO	8,02	SIM
6	DIEGO GOLKE	7,63	SIM
7	LAURO AUGUSTO JERONIMO OLIVEIRA	7,56	
8	EDUARDO CAMILO MARQUES DE ANDRADE	7,54	
9	JOÃO HUMBERTO SERAFIM MARTINS	7,48	
10	VICTOR HENRIQUE TAVARES SOARES	7,45	
11	MATEUS GRASSANO LATTARI	7,39	
12	DIEGO MARCHI	7,29	
13	GUSTAVO TRINDADE CHOAIRE	7,28	
14	FELIPE AUGUSTO MENON	7,18	
15	FELIPE DA COSTA KRAUS	7,17	
16	CHRISTIAN DE ARAUJO	7,13	
17	RICARDO HOFER BEGROW	7,08	
18	RANDHY MARCIO AZEVEDO DOS SANTOS	6,99	
19	ARON MARTINS FERREIRA MILAGRES	6,96	

20	BHERTRAND GABLER MAURO GOMES	6,85	
21	KATHLEEN MAYARA BALESTRIN	6,83	
22	VALQUÍRIA BOMFIM FERNANDES	6,80	
23	IANA MOTA ARAUJO	6,79	
24	CAROLINE ANTUNES DO NASCIMENTO	6,78	
25	MATHEUS PROTASIO DE LIMA	6,77	
26	HEITOR LAZZARI TREMEA	6,70	
27	ARIEL DE CEZARO BALEN	6,68	
28	BRUNO MARTINS	6,64	
29	LARISSA MENEZES SANTOS	6,61	
30	AMANDA LOPES DOS SANTOS	6,57	
31	MURILO MENEZES MENDONÇA	6,54	
32	JORDANA MARIA DE MENDONÇA ABDALLA	6,48	
33	DANIEL VITORINO DE SOUZA	6,40	
34	THIAGO GOMES DE CERQUEIRA	6,35	
35	SYLVIA KATHERINE DE MEDEIROS MOURA	6,30	
36	MARCELO CAVALCANTE DOS SANTOS	6,30	
37	JESSICA TATIANNE ORTIZ FLORENCIANO	6,25	
38	VICTOR ARAUJO FIGUEREDO FISCHER	6,15	

39	LARISSA LOPES NUNES	6,15	
40	KEVEEN RODRIGO ENFERDI TENERELI	6,13	
41	RAFAEL LOPES SILVA	6,08	
42	ISABELLA MARIA FERREIRA DE OLIVEIRA	6,08	
43	ANA CLARISSA HENRIQUE KOLBOW	6,01	
44	DENNIS PAUL PAZ LOPEZ	6,00	

**Área: Vibrações e Acústica – nota de corte= 6,0**

<b>Classif.</b>	<b>Nome</b>	<b>Nota</b>	<b>Bolsa</b>
1	Lucas Araujo Bonomo	9,35	SIM
2	Mathias Hinz	9,12	SIM
3	Guilherme Simas de Souza	8,80	
4	Diego Martins Tuozzo*	6,53	
5	Ronaldo José Pereira	6,46	
6	Iago Cassettari	6,42	
7	Beatriz de Alvarenga Nogueira	6,31	
8	Thiago Morphy Cavalcante	6,11	
9	Guilherme Treco dos Santos	6,03	
10	Lincoln César Bastos Farias	6,01	

\* Recurso deferido.