

RESULTADO FINAL - ALUNO REGULAR**MESTRADO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E DE MANUFATURA****2º SEMESTRE/2020**

A comissão responsável pelo processo seletivo de ingresso no mestrado em Engenharia de Produção e de Manufatura da FCA/UNICAMP, torna público o resultado final do processo:

Candidato	Orientador	Área	Data da matrícula: 26/08/2020 - Horário:
Lucas Giovanni Dias Gomes	Prof. Dr. Alessandro Lucas Silva	POGP	8h30
Éverton Rodrigo Alves dos Santos	Prof. Dr. Cristiano Torezzan	POGP	8h45
Fernanda Rodrigues	Prof. Dr. Paulo S. A. Ignácio	POGP	9h00
William Douglas Barros Simões	Prof. Dr. Leonardo T. Duarte	POGP	9h15
Duilio César Ferreira	Prof. Dr. Alessandro Lucas Silva	POGP	9h30
Fauler Marins Batista	Prof. Dr. Diego Fiorotto	POGP	9h45
Pedro Henrique Ribeiro Botene	Prof. Dr. Aníbal T. Azevedo	POGP	10h00
Elter Silva do Amaral	Prof. Dr. Antonio C. Pacagnella	POGP	10h15
Éder Silva Frois	Prof. Dr. Aníbal T. Azevedo	POGP	10h30
Thalita Thauana Bernardo	Prof. Dr. Antonio C. Pacagnella	POGP	11h00
Luciana Narumi Oshiro	Profa. Dra. Priscila C. B. Rampazzo	POGP	11h15
Maurício Oliveira Magalhães	Profa. Dra. Muriel Gavira	POGP	11h30

Juliano Cesar Rodrigues Vale	Prof. Dr. Aníbal T. Azevedo	POGP	11h45
Pablo Cesar Martins Almeida	Profa. Dra. Muriel Gavira	POGP	12h00
Talita Helena Landiva	Prof. Dr. Alessandro Lucas Silva	POGP	13h00
Gabriella Carlucci T. Colombo	Prof. Dr. Paulo S. A. Ignácio	POGP	13h15
Marcus Vínicius dos Santos	Prof. Dr. Johan Poker	POGP	13h30
Anna Gabriela Schoeller P. C. Ribeiro	Prof. Dr. Antonio C. Pacagnella	POGP	13h45
Enrico Ferro Demarchi	Profa. Dra. Ana Luiza P. Cardoso	MMA	14h00
Charlie Chigozie Costa Umunnakwe	Prof. Dr. Rodrigo Contieri	MMA	14h15
Camila Sartori	Profa. Dra. Laís Pellizer Gabriel	MMA	14h30
Mônica Granusso	Profa. Dra. Laís Pellizer Gabriel	MMA	14h45
Gaspar Andrade	Prof. Dr. Ricardo Floriano	MMA	15h00
Aleson de Jesus Augusto Da Silva	Profa. Dra. Alessandra Cremasco	MMA	15h15
Letícia Helena Guimarães Alvarinho	Prof. Dr. Daniel Suyama	MMA	15h30
Cesar Marcos Santos	Prof. Dr. Daniel Suyama	MMA	15h45
Rafael Luiz Delmunde	Prof. Dr. Rodrigo Contieri	MMA	16h00
Allan Massari	Prof. Dr. Ricardo Floriano	MMA	16h15
Daniel Lock Miletto	Prof. Dr. Eduardo Okabe	MMA	16h30

Diego Rodrigues	Prof. Dr. Daniel Suyama	MMA	16h45
-----------------	----------------------------	-----	-------

Além disso, a comissão autoriza que os alunos listados abaixo cursem disciplinas na condição de estudante especial:

Jezuel Martins

Osmar Celestino Dos Santos

Alan Miguel Puff

Henrique De Souza Pereira

Luiz Felipe Galdeano

Guilherme Kazuo Sakamoto

Junia Marize Pereira dos Santos Durães

Ewerton Custódio da Conceição

Patrícia Martinho dos Santos

Orientações para candidatos aprovados no processo seletivo:

estudante regular:

Devido a suspensão das atividades presenciais, todo o processo de matrícula será online pelo Google Meet no dia **26 de agosto de 2020**. Vocês deverão acessar esta sala, no **horário definido acima**, para receber as orientações: <https://meet.google.com/mxq-pvci-tyq>.

Haverá um encontro dos alunos ingressantes com a comissão do programa em data a ser divulgada posteriormente.

Orientações para candidatos autorizados a cursar disciplina na condição de estudante especial:

1. Preencher a inscrição no sistema online SIGA - Sistema de Gestão Acadêmica, de 19/08 a 18/09/2020 através do link:
https://sistemas.dac.unicamp.br/siga/ingresso/candidato/efetuar_login_candidato.xhtml?code=1497038006922

2. Não serão aceitas solicitações para as disciplinas: PO090 – Metodologia Científica, PO105 – Seminários em Engenharia de Produção e de Manufatura I e PO185 – Seminários em Engenharia de Produção e de Manufatura II.

3. **O aluno poderá permanecer como aluno especial do programa por um período máximo de 2 semestres e poderá se matricular somente em até 2 disciplinas por semestre.**

4. As atividades acadêmicas terão início no dia 16/09/2020. 3. O relatório de matrícula, e conseqüentemente confirmação da matrícula, poderá ser consultado no SIGA, após o dia 23/09/2020.

Mais informações na Diretoria de Ensino da FCA: posgrad@fca.unicamp.br