

Edital nº 18/2020

Relação de estudantes que usarão laboratórios de informática da UEPG para realizar atividades acadêmicas remotas.

Edital nº 18/2020 divulga a relação de estudantes que usarão laboratórios de informática da UEPG para realizar atividades acadêmicas remotas.

NOME	GRADUAÇÃO CURSO	CAMPUS
1. Adrian Felipe Prestes	Bacharelado em Educação Física	Central-Bloco A
2. Bianca Dornelles Melo	Licenciatura em Letras-Francês	Central-Bloco A
3. Cleberson K. Dos Santos	Engenharia da Computação	Central-Bloco A
4. Emely A. Dos Santos	Bacharelado em Serviço Social	Central-Bloco A
5. Ezequiel Orloski	Engenharia da Computação	Central-Bloco A
6. Gabriel Rebonat	Bacharelado em Geografia	Central-Bloco A
7. Gabrieli Ferreira Correia	Bacharelado em Turismo	Central-Bloco A
8. Gianne L. Santos Oliveira	Licenciatura em Letras-Espanhol	Central-Bloco A
9. Jéssica Fernanda Cardana	Licenciatura em Letras-Francês	Central-Bloco A
10. Jonathan E. Grabarski	Licenciatura em Geografia	Central-Bloco A
11. Jonathan L. Matos Diniz	Engenharia da Computação	Central-Bloco A
12. Judite Bueno De Camargo	Bacharelado em Geografia	Central-Bloco A
13. Juliano M. Do Prado	Licenciatura em Matemática	Central-Bloco A
14. Leonardo Carvalho	Bacharelado em Educação Física	Central-Bloco A
15. Luiza L. Nunes Benck	Bacharelado em Serviço Social	Central-Bloco A
16. Nelson A. Lealdino	Bacharelado em Turismo	Central-Bloco A
17. Otávio H. Santos Neto	Direito	Central-Bloco A
18. Rafael Sois André	Licenciatura em Matemática	Central-Bloco A
19. Rafaela Aparecida Dzierva	Bacharelado em Educação Física	Central-Bloco A
20. Rafaela Se Souza Silva	Bacharelado em Serviço Social	Central-Bloco A
21. Richard Chempeceki	Bacharelado em Serviço Social	Central-Bloco A
22. Tainara Kessia Mainardes	Bacharelado em Serviço Social	Central-Bloco A
23. Talia Ferreira Machado	Licenciatura em Letras-Francês	Central-Bloco A
24. Vinicius Eisner	Bacharelado em Educação Física	Central-Bloco A
25. Wellinton C. De Paula	Licenciatura em Geografia	Central-Bloco A
NOME	GRADUAÇÃO CURSO	CAMPUS
1. Alana de Paula Correia de Almeida	Farmácia	Uvaranas – Bloco E
1. Emanuelle Lino Da Silva	Bacharelado em Engenharia de Software	Uvaranas – Bloco E
2. José Luiz A. Barbosa	Licenciatura em Matemática	Uvaranas – Bloco E

3.	Kassiana Flavia R. Da Silva	Licenciatura em Ciências Biológicas	Uvaranas – Bloco E
4.	Kauane Chicora	Licenciatura em Ciências Biológicas	Uvaranas – Bloco E
5.	Luciano Negrello Correa	Bacharelado em Física	Uvaranas – Bloco E
6.	Márcio Michel De Almeida	Licenciatura em Geografia	Uvaranas – Bloco E
7.	Ressyleny Graziely Melo	Licenciatura em História	Uvaranas – Bloco E
8.	Vanielle Silva Batista	Agronomia	Uvaranas – Bloco E
NOME		MESTRADO E DOUTORADO	CAMPUS
1.	Ana Claudia P Andruchiw	Mestrado em Ciências Biológicas	Central-Bloco A
2.	Leni Aparaecida Kados	Mestrado em Estudos Da Linguagem	Central-Bloco A
3.	Marianna Wendling	Doutorado em Odontologia	Central-Bloco A
4.	Murilo Martins Borges	Doutorado em Odontologia	Central-Bloco A
5.	Valter Paes De Almeida	Doutorado em Ciências Sociais	Central-Bloco A
6.	Giovan Budny	Mestrado em Economia	Central-Bloco A
7.	Rodrigo Mores Marochi	Mestrado em Agronomia	Central-Bloco A
NOME		MESTRADO E DOUTORADO	CAMPUS
1.	Adrielle Cristina Dos Reis	Mestrado em Química Aplicada	Uvaranas – Bloco E
2.	André Luis Kerek	Mestrado em Química Aplicada	Uvaranas – Bloco E
3.	Arnold Vinicus P. Souza	Mestrado em Ensino de Ciências e Educação Matemática	Uvaranas – Bloco E
4.	Bruna F. Pereira Schmite	Doutorado em Química	Uvaranas – Bloco E
5.	Bruno Hartmann	Mestrado em Ciências Biomédicas	Uvaranas – Bloco E
6.	Cristian A. Yanex Luengo	Mestrado em Odontologia	Uvaranas – Bloco E
7.	Cristina Maiara P. Faria	Mestrado em Ciências da Saúde	Uvaranas – Bloco E
8.	Essamai Brizola Lagos	Mestrado em Zootecnia	Uvaranas – Bloco E
9.	Franciele A. C. Stefanello	Mestrado em Educação Física	Uvaranas – Bloco E
10.	Hugo Leonardo P. Silva	Mestrado em Computação Aplicada	Uvaranas – Bloco E
11.	Izabel Pietczak Migacz	Doutorado em Ciências Farmacêuticas	Uvaranas – Bloco E
12.	Jão F.M. Nogueira	Mestrado em História	Uvaranas – Bloco E
13.	João Otávio Hilgemberg	Mestrado em Zootecnia	Uvaranas – Bloco E
14.	Jocenei A. T. Oliveira	Doutorado em Ciências	Uvaranas – Bloco E
15.	Joice Rodrigues	Mestrado em Zootecnia	Uvaranas – Bloco E
16.	Jonathan H. Prieto	Mestrado em Química Aplicada	Uvaranas – Bloco E
17.	Josias R. V. Do Nascimento	Doutorado em Química	Uvaranas – Bloco E

18. Kamile A.L. De Almeida	Mestrado em História	Uvaranas – Bloco E
19. Luan Ricardo G. França	Mestrado em Computação Aplicada	Uvaranas – Bloco E
20. Matheus Moresco	Mestrado em Computação Aplicada	Uvaranas – Bloco E
21. Paula Bisetto	Doutorado em Odontologia	Uvaranas – Bloco E
22. Renato Ferras Penteado	Doutorado em Química	Uvaranas – Bloco E
23. Richar Nicolas Duran	Mestrado em Ensino de Ciências e Educação Matemática	Uvaranas – Bloco E
24. Richard Nicolás Durán	Mestrado em Ensino de Ciências e Educação Matemática	Uvaranas – Bloco E
25. Romina A. N. Villasante	Mestrado em Odontologia	Uvaranas – Bloco E
26. Stephany De Souza Pereira	Mestrado em Educação	Uvaranas – Bloco E
27. Wania Kauane Bernardi	Mestrado em Bionergia	Uvaranas – Bloco E

- Os laboratórios ficarão abertos nos seguintes horários:

Manhã: das 8:30 até 12:00 hs.

Tarde: das 13:30 até 17:00 hs.

- Solicitamos às e aos estudantes que sigam as **orientações** para uso dos laboratórios de informática, as quais estão abaixo relacionadas:

Orientações para Estudantes:

1. Identificar-se na portaria do campus;
2. Uso obrigatório de máscara;
3. Ao adentrar o laboratório, fazer desinfecção das mãos com álcool em gel;
4. Sentar-se apenas nas cadeiras;
5. Não sentar sobre as carteiras, nem tocar a superfície delas sem necessidade.
6. Não colocar bolsas e materiais sobre as carteiras, nem bolsas e mochilas no chão. Procurar manter o uso exclusivo da cadeira e carteira por turno de atividades.
7. Não compartilhar materiais e objetos de uso pessoal.
8. Levar para a universidade somente os pertences realmente necessários para uso, inclusive **seu próprio fone de ouvido**;
9. Não é permitido o consumo de alimentos nos laboratórios;
10. Respeitar a distância mínima entre as e os colegas (mínimo de um metro e meio) e evitar circular na sala;
11. Manter a área de trabalho arrumada, limpa e livre de desordens;

12. Descartar lixo nos recipientes adequados, primando pela higiene e organização do espaço.
13. Assinar a lista de controle de uso do laboratório de informática que ficará disponível no local sob a supervisão de monitora ou monitor;
14. Após saída do laboratório de informática não é permitida sua presença em outros ambientes da universidade.

Ponta Grossa, 16 de julho de 2020

Cristiane G de Souza
Diretora de Ações Afirmativas e Diversidade

Ione da Silva Jovino
Pró-reitora de Assuntos Estudantis