

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI – UFSJ
PROGRAMA INTERDISCIPLINAR EM ARTES, URBANIDADES E SUSTENTABILIDADE

Lista de Candidatos Aprovados no Edital 001/2021 - Processo Seletivo Programa
Interdepartamental De Pós-graduação Interdisciplinar Em Artes, Urbanidades E
Sustentabilidade - PIPAUS / UFSJ

Classificação	Candidata(o)	Orientador(a)	Linha de Pesquisa	Nota final
1	Rafaella Anielly Silva Borges	Adriana Gomes do Nascimento	L1	9,70
2	Jacqueline Bittencourt Araújo	Luciana Beatriz Chagas	L1	9,41
3	Lucivânia Pereira dos Santos	José Rodrigues de Alvarenga Filho	L1	9,39
4	Aline Neli Dos Santos	Adilson Roberto Siqueira	L1	9,34
5	Cleisson José Dias da Silva	Flávio Luiz Schiavoni	L1	9,28
6	Aline Mara Figueiredo	José Rodrigues de Alvarenga Filho	L1	9,19
7	Erizete Longatti	Filomena Maria Avelina Bomfim	L2	9,18
8	Thais Andressa da Silva	Paulo Henrique Caetano	L3	8,99
9	Lizandra Regina Campisse Romano	Mateus de Carvalho Martins	L1	8,74
10	Bruno Pires Albuquerque Justino	Sérgio Gualberto Martins	L2	8,68
11	Solange Resende Vieira	Eduardo Bento Pereira	L2	8,66
12	Elizabeth Pazeto	Zandra Coelho de Miranda	L1	8,64
13	Irinéa Cássia dos Santos Lacerda	Sérgio Gualberto Martins	L2	8,34
14	Lidiane Campos Villanacci	Adriana Gomes do Nascimento	L3	8,31
15	Camila Ruas de Paula	Leandro Garcez Targa	L3	8,27
16	Paloma Eduarda Resende Pinto	Adilson Roberto Siqueira	L2	8,24
17	Hugo Leonardo Cruz Nogueira	Márcia Saeko Hirata	L2	8,22
18	André Lopes dos Santos	Fernanda Nascimento Corghi	L2	8,19
19	Bruna Chaves Ramos	José Rodrigues de Alvarenga Filho	L3	8,18
20	Laisa Macedo Brandão	Eduardo Bento Pereira	L1	8,12

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI – UFSJ
PROGRAMA INTERDISCIPLINAR EM ARTES, URBANIDADES E SUSTENTABILIDADE

21	Julia de Brito Vilas Boas	Mateus de Carvalho Martins	L2	8,11
22	Suzileide Rodrigues de Melo	Renata de Souza Reis	L2	8,01
23	Taciana Alexsandra da Silva	Fernanda Nascimento Corghi	L1	7,03
24	Carlos Eduardo Dias Lopes	Benedito Anselmo Martins de Oliveira	L2	7,01

São João Del-Rei, 11 de agosto de 2021