



Programa Fluxo Contínuo de Mobilidade Acadêmica – 2S 2021

RELAÇÃO DE ALUNOS PRÉ-SELECIONADOS e de VAGAS REMANESCENTES

Prezados candidatos do Programa Fluxo Contínuo de Mobilidade Acadêmica, por favor, vejam a seguir:

- 1) **A relação de alunos pré-selecionados** (à primeira ou segunda opção cadastrada, conforme Nota de Classificação), lembrando que a próxima etapa do processo seletivo é a aprovação do Plano de Estudo pela Unidade acadêmica.

NOTA: Os alunos selecionados **NÃO** poderão desistir da vaga alocada para escolher uma vaga remanescente, sendo que uma vez desistente estará automaticamente fora do processo seletivo.

- 2) **A lista de Universidades com vagas remanescentes**

2.1 - Para alunos deferidos e não alocados (terão prioridade na escolha)

Para candidatar-se a alguma vaga remanescente os alunos deverão enviar até 20/08 para o e-mail doc.coi@mackenzie.br os seguintes documentos:

- a) Plano de Estudo para a nova Universidade de escolha (no mesmo formato utilizado para a aplicação inicial, **ASSINADO** pelo Professor RINT e **APROVADO** pelo Coordenador de Curso e pelo **Diretor** da Unidade Acadêmica);
- b) Tradução da Situação Curricular, se a Universidade escolhida for de país diferente do escolhido inicialmente;
- c) Carta de motivação assinada e adereçada à universidade;
- d) Carta de recomendação assinada e adereçada à universidade;

Caso haja alguma dúvida, por favor entrar em contato **exclusivamente** pelo e-mail coi.alunos@mackenzie.br.

2.2 – Para os alunos **indeferidos**

Os alunos indeferidos poderão se inscrever nas vagas remanescentes, seguindo os critérios acima descritos. Os alunos deferidos terão prioridade na escolha. Caso, após a alocação dos deferidos nas vagas, ainda haja vaga sobrando, serão alocados os indeferidos, **desde que sanadas as razões do indeferimento.**

- 3) **A Lista geral das Notas de Classificação (NC) para os alunos deferidos no Processo Seletivo da UPM para o PROGRAMA FLUXO CONTÍNUO – 2S 2021**



1) Relação de alunos alocados (à primeira ou segunda opção)

Página 1 de 1

TIA	ID	UNIVERSIDADE ALOCADA
31809359	5998	Universita degli Studi di Ferrara
31809774	5714	Universidad de Sevilla
31812368	6015	Hasselt University
31816487	5941	Universidade de Coimbra
31818218	6029	Hasselt University
31819281	4631	Universidade de Lisboa
31822436	6042	Universidade de Lisboa
31823882	5976	Università di Bologna
31829341	5312	Hasselt University
31829856	6021	École d architecture de Paris Val-de-Seine
31831435	5939	École d architecture de Paris Val-de-Seine
31831461	5928	Leibniz Universität Hannover
31844731	6034	Universidad de Sevilla
31849210	6025	Universidade de Lisboa
31863541	6057	Università di Bologna
31873553	6019	L université Lumiere Lyon 2
31907873	5602	Pittsburg State University
31911633	6010	Universita degli Studi di Ferrara
31938841	6049	Konkuk University
31947271	5965	Pittsburg State University
31958478	6039	Instituto Politécnico do Porto
31962262	6054	Konkuk University
31965970	5370	Università di Bologna
31982832	6061	Universidad Antonio de Nebrija
32009712	6020	Universidade de Lisboa
32015119	6018	Chung-Ang University
32018241	5962	Bauhaus-Universität Weimar
32031793	5975	University of Leeds
32050380	5993	Universidade Beira Interior
32063271	5974	Universidade Nova de Lisboa
32108974	6001	Instituto Politécnico do Porto
32180012	5991	Instituto Politecnico de Coimbra
41700295	6000	Universidad de Salamanca
41709608	5947	University of Leeds
41803906	6045	Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro
41808010	6031	Università degli studi di Roma - TOR Vergata
41818105	6043	Gordon College
41824555	6048	Universidade Lusíada de Lisboa - Fundação Minerva
41881478	5996	IADE - Creative University
41890450	6024	Universidad de Jaén
41913523	5876	Universidade de Évora
41932102	5957	Universidade Beira Interior
41943368	5997	Universidade Lusíada de Lisboa - Fundação Minerva
41990668	6003	Universidade Beira Interior
42030382	6055	Universidade do Algarve
42038936	6023	Pittsburg State University



2) Vagas Remanescentes

Atenção: Para verificar se a Universidade possui curso na área de interesse do aluno, consultar a planilha já disponível na página do PROGRAMA FLUXO CONTÍNUO.

Página 1 de 2

Pais	Instituição	Vagas para 1S 22
Alemanha	Leibniz Universität Hannover	1 vaga
Alemanha	Bauhaus	1 vaga
Argentina	Universidad Nacional de Córdoba	2 vagas
Argentina	Universidad de Congreso	2 vagas
Chile	Universidad de Chile	2 vagas
Chile	Centro de Formación Técnica Lota Arauco	2 vagas
Chile	Universidad Diego Portales	2 vagas
Chile	Universidad Austral de Chile	2 vagas
Chile	Universidad de los Lagos	2 vagas
Chile	Universidad de Concepción	2 vagas
Colômbia	Corporación Tecnológica de Bogotá	2 vagas
Colômbia	Universidad de Caldas	2 vagas
Colômbia	Universidad de Medellín	2 vagas
Coréia do Sul	Solbridge International School of Business	2 vagas
Coréia do Sul	Soongsil University	1 vaga
Coréia do Sul	Kyungpook National University	1 vaga
Eslovênia	University of Maribor	1 vaga
Espanha	Universitat Autònoma de Barcelona	1 vaga para alunos do CCBS
Espanha	Universidad de Cádiz	3 vagas
Espanha	Universidad de Jaén	1 vaga
Espanha	Madrid School of Marketing	2 vagas
Espanha	Universidad de Vigo	4 vagas
Espanha	Universidad de las Palmas de G. Canaria	2 vagas
Espanha	Universidade de Girona	2 vagas
EUA	Pittsburg State University	2 vagas
EUA	North Greenville University	2 vagas
EUA	Wright State University	3 vagas
França	ISG International Business School	2 vagas
França	École Nationale Supérieure D'Architecture de Versailles - Ensa-V	1 vaga



Pais	Instituição	Vagas para 1S 22
Inglaterra	De Montfort University Leicester	2 vagas
Irlanda	Dublin Business School	2 vagas
Itália	Università Degli Studi di Ferrara	1 vaga
Itália	University of Rome Tor Vergata	1 vaga
Itália	Università Degli Studi di Siena	1 vaga
Itália	Università Degli Studi di Firenze	1 vaga
Itália	Florence University of the Arts	2 vagas
Liechtenstein	Hochschule Liechtenstein	2 vagas
México	Universidad Alfa y Omega	2 vagas
México	Universidad Autonoma de Aguascalientes	2 vagas
México	Universidad de la Comunicación	2 vagas
Polônia	Warsaw University of Technology	2 vagas
Portugal	Instituto Politécnico de Castelo Branco	2 vagas
Portugal	Universidade Católica Portuguesa	1 vaga
Portugal	Universidade de Lisboa	2 vagas para alunos da EE
Portugal	Instituto Politécnico de Coimbra	1 vaga
Portugal	Instituto Politécnico da Guarda	2 vagas
Romênia	Universidade Babeş Bolyai	2 vagas
Turquia	Istanbul Aydin University	2 vagas
Turquia	Nevsehir Haci Bektas Veli University	2 vagas



3) Lista geral das Notas de Classificação (NC) para os alunos deferidos no Processo Seletivo da UPM para o PROGRAMA FLUXO CONTINUO – 2S 2021

Notas:

1. Quantidade de inscritos: **73 (setenta e três)**
2. Número de alunos indeferidos: **10 (dez)**
3. Fórmula da NC, conforme item 5.2.1 (página 5) do Edital IN-RE-50/2021, de 10 de junho de 2021:
NC = MGR + FCCDP + FPRO + FSEM + FICT + FEXT+ FMON + FPCOI
4. Os nomes dos alunos, assim como seus cursos estão omitidos para aderência à Lei Geral de Proteção de Dados
5. Os alunos podem identificar sua classificação a partir de sua média geral e fator de semestre, além dos outros dados OU, exclusivamente a partir do e-mail coi.alunos@mackenzie.br.

Pág. 1 de 2

Classificação	NC	MG	FCCDP	FPRO	FSEM	FICT	FEXT	FMON	FPROG
1	13,09	9,19	1	1	0,9	0	0	1	0
2	12,47	9,47	1	0	0,5	0	0	0,5	1
3	12,43	9,68	1	1	0,75	0	0	0	0
4	12,41	9,61	1	0	0,8	0	0	0	1
5	12,37	8,57	1	1	0,8	1	0	0	0
6	12,21	9,51	1	0	0,7	0	0	0	1
7	12,11	9,23	1	1	0,88	0	0	0	0
8	12,01	9,41	1	1	0,6	0	0	0	0
9	11,94	9,34	1	1	0,6	0	0	0	0
10	11,89	8,09	1	0	0,8	1	0	0	1
11	11,88	9,28	1	0	0,6	0	0	0	1
12	11,74	8,94	1	0	0,8	1	0	0	0
13	11,73	9,23	1	0	0,5	0	0	0	1
14	11,56	8,96	1	0	0,6	0	0	0	1
15	11,53	9,03	1	0	0,5	0	0	0	1
16	11,39	9,39	0	0	1	0,5	0	0,5	0
17	11,39	8,59	1	1	0,8	0	0	0	0
18	11,34	9,64	1	0	0,7	0	0	0	0
19	11,27	9,57	1	0	0,7	0	0	0	0
20	11,19	9,31	1	0	0,88	0	0	0	0
21	11,18	8,15	0,4	1,5	0,63	0	0	0,5	0
22	11,17	9,67	1	0	0,5	0	0	0	0
23	11,16	8,78	1	0	0,38	0	0	0	1
24	11,14	8,39	1	0	0,75	0	0	1	0
25	11,09	9,29	1	0	0,8	0	0	0	0
26	11,07	9,37	1	0	0,7	0	0	0	0
27	11,06	9,36	1	0	0,7	0	0	0	0
28	11	9,4	0,8	0	0,8	0	0	0	0
29	10,91	9,01	1	0	0,9	0	0	0	0
30	10,91	9,16	1	0	0,75	0	0	0	0
31	10,91	9,21	1	0	0,7	0	0	0	0
32	10,9	9,02	1	0	0,88	0	0	0	0

Pág. 2 de 2



Classificação	NC	MG	FCCDP	FPRO	FSEM	FICT	FEXT	FMON	FPROG
33	10,89	8,99	1	0	0,9	0	0	0	0
34	10,86	9,11	1	0	0,75	0	0	0	0
35	10,83	9,33	1	0	0,5	0	0	0	0
36	10,82	8,92	1	0	0,4	0	0	0,5	0
37	10,81	8,51	1	0	0,8	0	0	0,5	0
38	10,8	8	1	1	0,8	0	0	0	0
39	10,8	8,2	1	0	0,6	0	0	0	1
40	10,76	9,06	1	0	0,7	0	0	0	0
41	10,75	8,45	0,6	0	0,7	0	0	1	0
42	10,74	8,04	1	0	0,7	0	0	0	1
43	10,7	8,82	1	0	0,88	0	0	0	0
44	10,65	9,05	1	0	0,6	0	0	0	0
45	10,63	9,13	1	0	0,5	0	0	0	0
46	10,52	8,82	1	0	0,7	0	0	0	0
47	10,46	8,06	1	0	0,9	0	0	0,5	0
48	10,44	8,64	1	0	0,8	0	0	0	0
49	10,38	8,75	1	0	0,63	0	0	0	0
50	10,35	8,55	1	0	0,8	0	0	0	0
51	10,32	8,57	1	0	0,75	0	0	0	0
52	10,32	8,82	1	0	0,5	0	0	0	0
53	10,14	8,39	1	0	0,75	0	0	0	0
54	10,06	8,26	1	0	0,8	0	0	0	0
55	10,05	8,25	1	0	0,8	0	0	0	0
56	10,04	8,64	1	0	0,4	0	0	0	0
57	10,02	8,32	1	0	0,7	0	0	0	0
58	10,02	7,82	1	0	0,7	0	0	0,5	0
59	9,98	8,18	1	0	0,8	0	0	0	0
60	9,9	8,4	1	0	0,5	0	0	0	0
61	9,85	8,05	1	0	0,8	0	0	0	0
62	9,8	8,4	1	0	0,4	0	0	0	0
63	9,73	8,53	0,4	0	0,8	0	0	0	0
64	9,7	8,32	1	0	0,38	0	0	0	0
65	9,66	8,36	1	0	0,3	0	0	0	0
66	9,61	8,04	1	0	0,57	0	0	0	0
67	9,61	8,21	1	0	0,4	0	0	0	0
68	9,55	7,75	1	0	0,8	0	0	0	0
69	9,45	8,22	0,6	0	0,63	0	0	0	0
70	9,35	7,72	1	0	0,63	0	0	0	0
71	9,33	7,83	1	0	0,5	0	0	0	0
72	9,24	7,81	0,8	0	0,63	0	0	0	0
73	9,23	8,6	0	0	0,63	0	0	0	0