



## Programa Fluxo Contínuo de Mobilidade Acadêmica – 2S 2020

### 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 28/08 para o e-mail [doc.coi@mackenzie.br](mailto: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](mailto: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 2020**



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

Página 1 de 1

TIA	ID	UNIVERSIDADE
31712800	5694	Universita degli Studi di Ferrara
31716172	5687	L'ecole Nationale Superiere d architecture de Versailles (ENSA-V)
31721710	5581	Instituto Politécnico do Porto
31721931	5647	Soongsil University
31730930	5689	Universidade do Algarve
31740928	5693	École d architecture de Paris Val-de-Seine
31741967	5691	Universidad Antonio de Nebrija
31745083	5692	Universidad Politécnica de Madrid
31751709	5631	Kwantlen Polytechnic University
31761283	5633	L'ecole Nationale Superiere d architecture de Versailles (ENSA-V)
31804845	5636	Universidade do Minho
31816363	5595	Paris School of Business
31825771	5682	University of Leeds
31827497	5677	Universidade do Porto
31894496	5634	Instituto Politécnico do Porto
31904998	5504	Unversidade de Évora
41601874	5671	Universidade de Lisboa
41602293	5683	Universidad de Valladolid
41609379	5446	Universidade de Lisboa
41739221	5328	Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro
41740599	5649	Universidade do Algarve
41782275	5676	Universidade Portucalense
41803825	5593	Universidade de Coimbra
41820959	5678	Universidade de Lisboa
41821424	5580	Universidade do Minho
41824490	5548	Instituto Politecnico de Coimbra
41840100	5653	University of Leeds
41904419	5615	Kwantlen Polytechnic 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 3

Pais	Universidades	vagas disponíveis 1S 2021
Alemanha	Leibniz Universität Hannover	1
Alemanha	Westfälische Wilhelms-Universität Münster	3
Argentina	Universidad de Congreso	2
Argentina	Universidad Nacional de Córdoba	2
Bélgica	Hasselt University	3   2FD e 1 FAU
Chile	Centro de Formación Técnica Lota Arauco	2
Chile	Universidad Austral de Chile	2
Chile	Universidad de Chile	2
Chile	Universidad de Concepción	2
Chile	Universidad de los Lagos	2
Chile	Universidad Diego Portales	2
Chile	Universidad Mayor	4
Colômbia	CTB: Corporación Tecnológica de Bogotá	2
Colômbia	Universidad Caldas Manizales	2
Colômbia	Universidad de Medellín	2
Coreia	Chung-Ang University	2
Coreia	Konkuk University	2
Coreia	Kyungpook University	2
Coreia	Solbridge International School of Business	2
Coreia	Soongsil University	1



<b>Pais</b>	<b>Universidades</b>	<b>vagas disponíveis 1S 2021</b>
Eslovênia	Maribor University	2
Espanha	Universidad de Jaén	2
Espanha	Universidad de Valladolid	1
Espanha	Universidad de Vigo	2
Espanha	Universidad Las Palmas de Gran Canaria	2
EUA	Adler School - School of Professional Psychology	2
EUA	Gordon College	1
EUA	North Greenville University	2
EUA	Pittsburg State University	2
EUA	Texas Tech University	1
EUA	Wright State University	3
França	École d'architecture de Paris Val-de-Seine	1
França	L'université Lumière Lyon 2	1
França	Paris School of Business (PSB)	1
França	POLE ESG	2
França	Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines - UVSQ	1
França	International Business School (ISG)	2
Itália	Florence University of Arts	2
Itália	Università degli Studi di Firenze	2
Itália	Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"	2
Itália	Università di Siena	2
Liechtenstein	Hochschule Liechtenstein <sup>3</sup>	1
México	Universidad Alfa e Omega	2
México	Universidad Autónoma de Aguascalientes	2
México	Universidad de la Comunicación	2



<b>Pais</b>	<b>Universidades</b>	<b>vagas disponíveis 1S 2021</b>
Polônia	Warsaw University of Technology	2
Portugal	IADE - Instituto de arte, design e empresa - Universitário	2
Portugal	Instituto Politécnico da Guarda	2
Portugal	instituto Politécnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Coimbra - Coimbra Business School	2
Portugal	Instituto Politécnico do Castelo Branco	2
Portugal	Politécnico do Porto - P.Porto	1
Portugal	Universidade Católica Portuguesa	2 ccbs
Portugal	Universidade de Lisboa	2 Design
Portugal	Universidade de Portucalense	1
Portugal	Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - UTAD	1
Portugal	Universidade Nova de Lisboa	2   1 semestre
Portugal	Unversidade de Évora	1
Romênia	Babes-Bolyai University	2
Suíça	Swiss Education Group	4
Timor-Leste	Universidade Nacional Timor Lorosa'E	2
Turquia	İstanbul Aydın Üniversitesi	2
Turquia	Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi	2



### 3) Lista geral das Notas de Classificação (NC) para os alunos deferidos no Processo Seletivo da UPM para o PROGRAMA FLUXO CONTINUO – 2S 2020

#### Notas:

1. Quantidade de inscritos: **42 (quarenta e dois)**
2. Número de alunos indeferidos: **4 (quatro)**
3. Fórmula da NC, conforme item 5.2.1 (página 5) do Edital DI-RE-16/2020, de 03 de junho de 2020:  
**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](mailto:coi.alunos@mackenzie.br).

Pág. 1 de 2

Classificação	NC	MG	FCCDP	FPRO	FSEM	FICT	FEXT	FMON	FPCOI
1	11,85	9,47	1	1	0,38	0	0	0	0
2	11,61	8,36	1	1	0,75	0	0	0,5	0
3	11,53	8,73	1	1	0,8	0	0	0	0
4	11,5	8,9	1	0	0,6	0	0	1	0
5	11,44	9,81	1	0	0,63	0	0	0	0
6	11,29	8,69	0,8	1	0,8	0	0	0	0
7	11,18	8,58	1	1	0,6	0	0	0	0
8	11,16	9,66	1	0	0,5	0	0	0	0
9	11,14	9,64	1	0	0,5	0	0	0	0
10	11,02	9,52	1	0	0,5	0	0	0	0
11	10,97	9,22	1	0	0,75	0	0	0	0
12	10,9	9,3	1	0	0,6	0	0	0	0
13	10,85	9,05	1	0	0,8	0	0	0	0
14	10,79	8,89	1	0	0,9	0	0	0	0
15	10,73	9,23	0,8	0	0,7	0	0	0	0
16	10,7	9	1	0	0,7	0	0	0	0
17	10,66	9,06	1	0	0,6	0	0	0	0
18	10,63	9,03	1	0	0,6	0	0	0	0
19	10,59	8,89	1	0	0,7	0	0	0	0
20	10,57	8,67	1	0	0,9	0	0	0	0
21	10,53	8,73	1	0	0,8	0	0	0	0
22	10,46	8,96	1	0	0,5	0	0	0	0
23	10,44	8,74	1	0	0,7	0	0	0	0
24	10,35	8,05	1	0	0,8	0	0	0,5	0
25	10,28	8,9	1	0	0,38	0	0	0	0
26	10,23	8,43	1	0	0,8	0	0	0	0
27	10,18	8,38	1	0	0,8	0	0	0	0
28	10,18	8,68	1	0	0,5	0	0	0	0



Classificação	NC	MG	FCCDP	FPRO	FSEM	FICT	FEXT	FMON	FPCOI
29	10,12	8,32	1	0	0,8	0	0	0	0
30	10,1	7,9	0,4	0	0,8	0	0	1	0
31	10,01	8,63	1	0	0,38	0	0	0	0
32	9,88	8,08	1	0	0,8	0	0	0	0
33	9,81	8,01	1	0	0,8	0	0	0	0
34	9,81	8,26	0,8	0	0,75	0	0	0	0
35	9,65	7,75	1	0	0,9	0	0	0	0
36	9,47	7,57	1	0	0,9	0	0	0	0
37	9,46	7,66	1	0	0,8	0	0	0	0
38	9,29	7,69	0,8	0	0,8	0	0	0	0
39	9,18	7,48	1	0	0,7	0	0	0	0
40	8,58	7,35	0,6	0	0,63	0	0	0	0
41	7,64	6,44	0	0	0,7	0	0	0,5	0
42	7,34	6,04	0,6	0	0,7	0	0	0	0