

EMERGING LEADERS IN THE AMERICAS PROGRAM (ELAP) 2022

CONFERÊNCIA DE DADOS DAS INSCRIÇÕES NOS PROGRAMAS ACADÊMICOS

Abaixo estão disponibilizadas as candidaturas homologadas para os Programas Acadêmicos da Polytechnique Montréal. Os candidatos cuja inscrição não foi homologada foram contatados e informados previamente, quando suas candidaturas foram avaliadas.

LISTA 1 – Candidaturas homologadas ao Programa International Thematic Clusters in Engineering (Inglês) - Polytechnique Montréal

CPF	Curso de Graduação ao qual está vinculado	Média Geral	Quantidade de Semestres Concluídos	Quantidade de semestres de duração do curso	Cluster 1	Cluster 2
11314941488	Engenharia da Computação	8,47	8	10	Software	Industrial & Systems Engineering
07354790460	Engenharia de Produção	8,21	8	10	Sustainable Development	Industrial & Systems Engineering
12018591401	Engenharia de Produção	8,28	4	10	Industrial & Systems Engineering	Software
11912660440	Engenharia de Computação	8,74	5	10	Software	Sustainable Development
02118942222	Engenharia da Computação	8,27	7	10	Software	Sustainable Development
08657053489	Engenharia de Controle e Automação	9,04	2	12	Industrial & Systems Engineering	Software
70447872400	Engenharia da Computação	9,11	5	10	Software	Sustainable Development
08147206410	Engenharia de Materiais	9,23	4	10	Materials Science and Engineering	Engineering Physics
11780042442	Engenharia Química	7,84	6	10	Energy Systems	Sustainable Development

05535142450	Engenharia Mecânica	8,57	4	10	Industrial & Systems Engineering	Materials Science and Engineering
70508912407	Engenharia Mecânica	7,78	5	10	Materials Science and Engineering	Emerging Biomedical Technologies
70411935437	Engenharia de Produção	8,11	6	10	Industrial & Systems Engineering	Sustainable Development
09585947404	Engenharia de Energia	7,79	6	10	Sustainable Development	Energy Systems
12690972450	Engenharia da Computação	8,28	5	10	Software	Industrial & Systems Engineering
71317656431	Engenharia Elétrica Eletrônica / Engenharia Eletrônica	8,97	4	10	Emerging Biomedical Technologies	Energy Systems
11441971475	Engenharia de Produção	7,81	6	10	Sustainable Development	Industrial & Systems Engineering
8161157456	Engenharia de Produção	8,15	8	10	Industrial & Systems Engineering	Sustainable Development
10012090441	Engenharia Civil	8,36	4	10	Resources Infrastructure	Sustainable Transport
02128211050	Engenharia Mecânica	8,21	4	10	Energy Systems	Industrial & Systems Engineering
12919254499	Engenharia de Produção	8,82	6	10	Industrial & Systems Engineering	Sustainable Development
12341127444	Engenharia de Produção	8,76	8	10	Industrial & Systems Engineering	Sustainable Development
06081007499	Engenharia de Produção	8,42	6	10	Industrial & Systems Engineering	Sustainable Development
09898990473	Engenharia de Produção	8,8	6	10	Industrial & Systems Engineering	Sustainable Development
10201271478	Engenharia Civil	7,84	8	10	Resources Infrastructure	Sustainable Transport
11094769495	Engenharia Eletrônica	7,82	4	10	Engineering Physics	Energy Systems

LISTA 2 – Candidaturas homologadas ao Programme d'échanges internationaux (Francês) - Polytechnique Montréal

CPF	Curso de Graduação ao qual está vinculado	Média Geral	Quantidade de Semestres Cursados	Quantidade de semestres de duração do curso	Semestre de preferência
11532428421	Engenharia da Computação	7,61	8	10	Fall
39215973826	Engenharia de Produção	9,54	6	10	Fall
12337364429	Engenharia de Produção	8,85	6	10	Fall