



Universidade Federal do Rio de Janeiro
Instituto de Macromoléculas Professora Eloisa Mano
Programa de Pós-graduação em Ciência e Tecnologia de Polímeros

CONCURSO DE SELEÇÃO PARA OS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO –
2019/1

Resultado **Final Mestrado** – Regime Parcial (não candidatos à bolsa)

#	Candidato(a)	HE	CV	Memorial	Média
1	Robson da Silva Sabino	7,20	8,05	9,33	8,01
2	Rafael da Conceição (1)	7,31	6,10	9,50	7,73
3	Caio Rosemberg Fonseca do Nascimento	6,30	7,60	9,33	7,47
4	Robson de Oliveira Santos	6,57	6,10	8,83	7,16
5	Fagner Luiz de Amorim Cabral	5,94	6,70	9,33	7,11
6	Willian Coelho Gomes	6,04	6,10	9,33	7,04
7	Rogério Ferreira Barbosa	6,30	6,70	8,17	6,94
8	Carolina Moutinho Ferreira	5,88	6,00	9,17	6,89
9	Andreziely Matos Vieira	6,75	6,00	6,67	6,58
10	Victor Rodrigues Ribeiro	5,76	6,10	7,67	6,40
11	Marcio e Freitas Santa Ana	4,87	7,80	7,33	6,20
12	Jonathan de Barros Campos	5,34	8,60	6,00	6,19
13	Hugo Cavalcante Peixoto	4,70	6,80	7,50	5,96

(1) Candidato a vaga PQI

Os 8 (oito) primeiros classificados estão aprovados para o Mestrado parcial em Ciência e Tecnologia de Polímeros 2019.1. São sete vagas normais mais uma vaga do Programa de Qualificação Institucional (PQI)