



Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Gabinete do Reitor
Secretaria de Apoio Internacional - SAI



RESULTADO
PROGRAMA DE MOBILIDADE DA ASSOCIAÇÃO
DE UNIVERSIDADES GRUPO MONTEVIDEO – AUGM
EDITAL 11/2018-SAI
ESCALA Estudantes de Posgrado 2019

A Secretaria de Apoio Internacional (SAI) divulga a classificação das candidaturas que foram aceitas pelas universidades de **destino** referente ao programa de mobilidade internacional da AUGM, ESCALA Estudantes de *Posgrado* 2019 - edital 11/2018, em que foram disponibilizadas 04 vagas. A seleção das candidaturas ocorreu de acordo com o item 13 do referido edital:

Nome	Universidade de destino	País	Matrícula	Instituição de destino	Pontuação	Resultado
Kelly Cristini Granzotto Werner	Universidad de Chile (UChile)	Chile	201860116	Aceito(a)	44,5	Classificado(a)
Leonardo Poltozi Maia	Universidad de la República (UDELAR)	Uruguai	201860997	Aceito(a)	44	Classificado(a)
Jéssica Melo Mintegui	Universidad Nacional del Litoral (UNL)	Argentina	201770308	Aceito(a)	41	Classificado(a)
Maria Julia Pegoraro Gai	Universidad Nacional de Cuyo (UNCuyo)	Argentina	201860484	Aceito(a)	41	Classificado(a)*
Maria Julia Pegoraro Gai	Universidad Nacional del Sur (UNS)	Argentina	201860484	Aceito(a)	41	Classificado(a)*
Vanessa Elicker Fredrich	Universidad Nacional de Córdoba (UNC)	Argentina	201860857	Aceito(a)	38,5	não classificado(a)
Nathalie Assuncao Minuzi	Universidad Nacional del Litoral (UNL)	Argentina	201770455	Aceito(a)	37,5	não classificado(a)
Tamires Xavier Soares	Universidad de la República (UDELAR)	Uruguai	201660614	Aceito(a)	30	não classificado(a)
Patricia Romualdo De Jesus	Universidad Nacional de Córdoba (UNC)	Argentina	201860113	Aceito(a)	23	não classificado(a)
Ana Lucia Da Luz Mazzardo	Universidad Nacional de Córdoba (UNC)	Argentina	201770634	Aceito(a)	15	não classificado(a)

(*) candidata deverá optar entre uma das universidades.

Santa Maria, 20 de dezembro de 2018.

Érico Marlon de Moraes Flores
Assessor do Reitor na Secretaria de Apoio Internacional
Delegado Assessor da AUGM