



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO
EDITAL N.º 03/2021 – PROCESSO SELETIVO PPGCI/UFBA PARA 2022.1



RESULTADO PRELIMINAR DA SEGUNDA ETAPA DO PROCESSO SELETIVO EDITAL N° 03/2021 – ENTRADA EM 2022.1 MESTRADO

O Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação da Universidade Federal da Bahia (PPGCI/UFBA), de acordo com o Edital n.º 03/2021, divulga a relação preliminar de candidatos selecionados na segunda etapa do processo seletivo para o mestrado, em ordem decrescente de nota, de acordo com o item 2.5.1 do edital, após deliberação em reunião do colegiado ocorrida dia 13/12/2021.

Pedimos que os candidatos selecionados fiquem atentos às próximas etapas, conforme calendário (anexo 1) do edital, qualquer dúvida deverá ser encaminhado um e-mail para o ppgci@ufba.br



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO

EDITAL N.º 03/2021 – PROCESSO SELETIVO PPGCI/UFBA PARA 2022.1



MAPA DE NOTAS DA SEGUNDA ETAPA PARA CANDIDATO (A) AO MESTRADO

Código de Identificação do Candidato	Nota da Arguição do Anteprojeto	Situação do(da)Candidato(a)
11811	9,3	Selecionada
11779	9,1	Selecionada
11778	8,8	Selecionado
11825	8,5	Selecionada
11794	8,5	Selecionada
11810	8,2	Selecionado
11844	8,0	Selecionado
11840	8,0	Selecionada
11777	8,0	Selecionada
11776	7,9	Selecionada
11835	7,8	Selecionada
11847	7,8	Selecionado
11797	7,8	Selecionada
11832	7,5	Selecionado
11817	7,4	Selecionada
11577	7,3	Selecionado
11838	7,2	Selecionado
11809	7,1	Selecionada
11843	7,0	Selecionada
11829	7,0	Selecionada



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO
EDITAL N.º 03/2021 – PROCESSO SELETIVO PPGCI/UFBA PARA 2022.1



11511	6,7	Não Selecionada
11730	6,7	Não Selecionada
11823	6,3	Não Selecionado
11743	6,3	Não Selecionada
11824	6,2	Não Selecionada