



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ – UFPI
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO – PRPG
CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS – CCHL
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA POLÍTICA – PPGCP
Campus Universitário “Ministro Petrônio Portella” – Bairro Ininga
Telefone: (86) 3237-1692; E-mail: cienciapolitica@ufpi.edu.br
CEP 64049-550 – Teresina-PI



EDITAL Nº 04/2016 – PPGCP/UFPI

TURMA 2017/2019

RESULTADO – ETAPA III (Análise do Projeto de Pesquisa)

A Universidade Federal do Piauí, através da Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação e da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciência Política, torna público o resultado da Etapa III (Projeto de Pesquisa) do processo seletivo para o Programa de Pós-Graduação em Ciência Política, em nível de Mestrado, biênio 2017-2019.

Código do candidato(a)	Nota	Situação
6476	7,7	Classificado(a) para a Etapa IV
4566	7,4	Classificado(a) para a Etapa IV
1612	7,3	Classificado(a) para a Etapa IV
2587	7,3	Classificado(a) para a Etapa IV
4172	7,3	Classificado(a) para a Etapa IV
9982	7,3	Classificado(a) para a Etapa IV
1971	7,2	Classificado(a) para a Etapa IV
2319	7,2	Classificado(a) para a Etapa IV
4032	7,2	Classificado(a) para a Etapa IV
5310	7,2	Classificado(a) para a Etapa IV
8622	7,2	Classificado(a) para a Etapa IV
1616	7,0	Classificado(a) para a Etapa IV
5256	7,0	Classificado(a) para a Etapa IV
5812	7,0	Classificado(a) para a Etapa IV
7021	7,0	Classificado(a) para a Etapa IV
8760	7,0	Classificado(a) para a Etapa IV
9909	7,0	Classificado(a) para a Etapa IV
1604	6,0	Eliminado(a)
2225	6,0	Eliminado(a)
3505	5,7	Eliminado(a)
5945	5,7	Eliminado(a)
3494	5,0	Eliminado(a)
8297	5,0	Eliminado(a)
2700	4,7	Eliminado(a)
6957	4,7	Eliminado(a)
5392	4,3	Eliminado(a)
1064	4,0	Eliminado(a)
2781	3,3	Eliminado(a)
7013	3,3	Eliminado(a)

5149	Não entregou	Eliminado(a)
5480	Não entregou	Eliminado(a)

Teresina, 09 de janeiro de 2017.



Prof. Dr. Vítor Eduardo Veras de Sandes Freitas

Presidente da Banca de Seleção

Coordenador – Programa de Pós-Graduação em Ciência Política (PPGCP/UFPI)