

PROCESSO SELETIVO DISCENTE – DOUTORADO EDITAL Nº 06 / 1º SEMESTRE LETIVO DE 2015

Resultado da 3ª etapa - Pré-Seleção do Projeto de Investigação Científica - Eliminatória

1. "Motricidade humana e cuidados: mecanismos e efeitos moleculares, celulares e fisiológicos do corpo

em suas diversas experiências biológicas, históricas e ambientais"

Nº	CPF DO CANDIDATO	RESERVA DE VAGA	SITUAÇÃO NA PRÉ–SELEÇÃO DO PROJETO DE INVESTIGAÇÃO
1	106.517.117-03	NÃO	APROVADO
2	131.364.657-17	NÃO	APROVADO
3	101.619.807-83	NÃO	APROVADO
4	016.451.286-10	NÃO	APROVADO
5	010.587.757-31	NÃO	APROVADO
6	408.689.237-53	NÃO	APROVADO
7	751.863.907-63	NÃO	APROVADO
8	086.089.937-32	NÃO	APROVADO
9	015.622.886-60	NÃO	NÃO APROVADO
10	770.118.562-34	NÃO	APROVADO
11	087.107.207-66	NÃO	NÃO APROVADO
12	554.262.047-72	NÃO	APROVADO
13	074.396.727-55	NÃO	NÃO APROVADO
14	051.426.227-31	NÃO	APROVADO
15	308.253.777-49	NÃO	APROVADO
16	868.597.221-34	NÃO	APROVADO
17	751.957.207-20	SIM	NÃO APROVADO

2. "História do cuidado nos aspectos micro e macromoleculares: práticas, saberes e instituições"

Nº	CPF DO CANDIDATO	RESERVA DE VAGA	SITUAÇÃO NA PRÉ–SELEÇÃO DO PROJETO DE INVESTIGAÇÃO
1	074.261.427-10	NÃO	APROVADO
2	099.362.867-23	NÃO	APROVADO
3	051.903.847-99	NÃO	APROVADO
4	071.955.037-80	NÃO	APROVADO



PROCESSO SELETIVO DISCENTE – DOUTORADO EDITAL Nº 06 / 1º SEMESTRE LETIVO DE 2015

Resultado da 3ª etapa - Pré-Seleção do Projeto de Investigação Científica - Eliminatória

3. "Tempo estímulo-resposta aos alarmes em unidades de cuidados intensivos: um estudo sobre a obsolescência tecnológica de sistemas de salvaguarda de monitores multiparamétricos em terapia intensiva"

Nº	CPF DO CANDIDATO	RESERVA DE VAGA	SITUAÇÃO NA PRÉ–SELEÇÃO DO PROJETO DE INVESTIGAÇÃO
1	075.305.547-35	SIM	NÃO APROVADO
2	019.348.481-15	NÃO	APROVADO
3	120.446.937-71	NÃO	APROVADO
4	573.690.037-87	NÃO	APROVADO
5	077.038.967-80	NÃO	NÃO APROVADO
6	098.656.867-83	NÃO	APROVADO
7	798.996.847-91	NÃO	APROVADO
8	532.065.257-72	NÃO	APROVADO
9	090.485.167-22	NÃO	APROVADO
10	092.682.107-54	NÃO	APROVADO