



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO PESQUISA E INOVAÇÃO
TECNOLÓGICA**



**INSTITUTO DE CIÊNCIAS HUMANAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM DINÂMICAS TERRITORIAIS E
SOCIEDADE NA AMAZÔNIA**

CRONOGRAMA DE ENTREVISTAS DA **LINHA 2**, NO MINI AUDITÓRIO E SALA 1 (CEI/PD TSA)* DO MESTRADO EM DINÂMICAS TERRITORIAIS E SOCIEDADE NA AMAZÔNIA – PD TSA – PRÉDIO DO ICH/REITORIA - CAMPUS UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ – CIDADE UNIVERSITÁRIA – RUA DOS IPÊS, S/N – CIDADE JARDIM – MARABÁ – PA.

NO ATO DA ENTREVISTA OS CANDIDATOS DEVERÃO APRESENTAR DOCUMENTO DE IDENTIFICAÇÃO COM FOTO.

| CANDIDATO | DATA | HORÁRIO |
|------------------|----------------------|----------------|
| 1º dia | | |
| PDTSA20180040 | 30/10 (terça-feira) | 8:30h |
| PDTSA20180006 | 30/10 (terça-feira) | 9:00h |
| PDTSA20180052 | 30/10 (terça-feira) | 9:30h |
| PDTSA20180060 | 30/10 (terça-feira) | 10:00h |
| PDTSA20180069 | 30/10 (terça-feira) | 10:30h |
| PDTSA20180037 | 30/10 (terça-feira) | 11:00h |
| PDTSA20180065 | 30/10 (terça-feira) | 11:30h |
| Almoço | | |
| PDTSA20180045 | 30/10 (terça-feira) | 14:30h |
| PDTSA20180041 | 30/10 (terça-feira) | 15:00h |
| PDTSA20180036 | 30/10 (terça-feira) | 15:30h |
| PDTSA20180031 | 30/10 (terça-feira) | 16:00h |
| PDTSA20180011 | 30/10 (terça-feira) | 16:30h |
| PDTSA20180008 | 30/10 (terça-feira) | 17:00h |
| PDTSA20180004 | 30/10 (terça-feira) | 17:30h |
| 2º dia | | |
| PDTSA20180009 | 31/10 (quarta-feira) | 8:00h |
| PDTSA20180066 | 31/10 (quarta-feira) | 8:30h |
| PDTSA20180064 | 31/10 (quarta-feira) | 9:00h |
| PDTSA20180054 | 31/10 (quarta-feira) | 9:30h |
| PDTSA20180048 | 31/10 (quarta-feira) | 10:00h |
| PDTSA20180042 | 31/10 (quarta-feira) | 10:30h |
| PDTSA20180033 | 31/10 (quarta-feira) | 11:00h |
| PDTSA20180025 | 31/10 (quarta-feira) | 11:30h |

*As salas onde ocorrerão as entrevistas estarão identificadas e poderão sofrer alterações, a critério da Comissão de seleção.

Marabá, 29 de outubro de 2018

Comissão de Seleção