



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC  
SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO DE PESSOAS**

**PROCESSO SELETIVO PARA ESTÁGIO – EDITAL 013/2022 – OPORTUNIDADE E1  
CONVOCAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ETAPA II – ENTREVISTA**

1. A UFABC convoca para a realização da Etapa II – Entrevista (telepresencial), referente ao Processo Seletivo em epígrafe, os candidatos classificados na Etapa I, conforme data e horários:

<b>DIA 05/05/2022</b>			
<b>ORDEM</b>	<b>HORÁRIO</b>	<b>INSCRIÇÃO</b>	<b>NOME</b>
1	14:00	202202002546	BRENNO FERNANDES DORTE
2	14:25	202202002528	EDUARDO HENRIQUE TORAL CORTEZ
3	14:50	202201002420	GABRIEL PIMENTEL POMELLITTO
4	15:15	202201002413	GIOVANA SANTOS FONTANA
5	15:40	202201002406	PEDRO HENRIQUE OLIVEIRA LIMA
6	16:05	202202002547	VICTORIA MARIA BRITO DE OLIVEIRA

2. O endereço da sala virtual no Conferência Web - RNP para a realização da Etapa II será enviado ao endereço eletrônico de cadastro com pelo menos 1h de antecedência.
3. Sugere-se que os candidatos adicionem o endereço [estagios.sugepe@ufabc.edu.br](mailto:estagios.sugepe@ufabc.edu.br) na lista de remetentes confiáveis, a fim de evitar que as mensagens sejam classificadas como spam pelo serviço de e-mail.
4. O candidato que não receber a mensagem com o endereço da sala virtual deverá, após ter verificado a caixa de spam, entrar em contato com [estagios.sugepe@ufabc.edu.br](mailto:estagios.sugepe@ufabc.edu.br) **até 30 minutos de antecedência ao horário agendado**.
5. Ao acessar a sala virtual, **o candidato deverá portar um documento oficial de identificação com foto** e aguardar em silêncio as orientações do fiscal de sala, que solicitará a exibição do documento oficial de identificação com foto e o pronunciamento de seu nome completo, para fins de registro.
6. O candidato que não comparecer ao procedimento no horário agendado (com até 5 minutos de tolerância), não exibir documento de identificação com foto ou recusar a filmagem da prova será eliminado do Processo Seletivo.

Ivanildo Agra Lins  
Chefe da Divisão de Concursos