

## Agendamento das Entrevistas

### Caros candidatos e Docentes do PSSP,

Seguem abaixo os horários agendados para as entrevistas no Processo Seletivo Discente Complementar 2022. Leiam atentamente as instruções ao final.

<b>Candidatos</b>	<b>Nível</b>	<b>Membros entrevista</b>	<b>Data</b>		<b>Horário</b>
ANA ELISA VALCACER DE BRITO COELHO	M	Cristiano Coelho / Daniela Sacramento Zanini	Terça-feira	15/fev	11:30
SUIENE ALVINO FERREIRA	M	Ilma Aparecida Goulart de Britto / Cristiano Coelho	Terça-feira	15/fev	14:00
GIOVANNA FONSECA STEFANI RUGUE	D	Ilma Aparecida Goulart de Britto / Cristiano Coelho	Terça-feira	15/fev	14:30
LORENA DE OLIVEIRA LOBO CARNEIRO	D	Ilma Aparecida Goulart de Britto / Cristiano Coelho	Terça-feira	15/fev	15:00
KAROLINNE DEL CARMEN TRUCCO DA CUNHA	M	Ana Cristina Resende / Daniela Sacramento Zanini / Cristiano Coelho	Terça-feira	15/fev	15:30

#### OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:

1. As entrevistas serão realizadas com a participação do docente indicado como orientador e por um membro da Comissão de Seleção. Opcionalmente os docentes indicados como segunda opção poderão participar.
2. As entrevistas serão realizadas na Plataforma Teams --> Equipe **Processo Seletivo Complementar PSSP 2022** --> Canal **Entrevistas**. Para cada entrevista será aberta uma reunião pela Coordenação com o nome do Candidato. A reunião deverá ser acessada apenas pelo candidato e os membros da banca de entrevista. Solicita-se que o candidato esteja no Teams cinco minutos antes do horário programado. Pedimos a todos que aguardem na sala do canal o início de sua entrevista.
3. Para acessar o canal [CLIQUE AQUI - CANAL PARA ENTREVISTA NO PROCESSO SELETIVO DISCENTE COMPLEMENTAR PSSP 2022](#) ou diretamente pela Plataforma Teams.

Prof. Dr. Cristiano Coelho  
Coordenador do Programa de Pós-Graduação  
*Stricto Sensu* em Psicologia  
PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE GOIÁS

Profª. Drª. Daniela Sacramento Zanini  
Vice Coordenadora do Programa de Pós-Graduação  
*Stricto Sensu* em Psicologia  
PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE GOIÁS