

**Avaliação do Processo Seletivo para o  
Programa de Monitoria da Assistência Estudantil - EDITAL Nº 02/2022-DGPL/RIFB/IFB, DE 24 DE MAIO DE 2022  
CAMPUS PLANALTINA**

<b>Componente Curricular/Área pretendida</b>	<b>Tipo de Vaga</b>	<b>Data, hora e local da avaliação ( período de avaliação de 10 a 13 de junho)</b>	<b>Tipo de Avaliação (entrevista, análise de histórico, prova escrita e outros)</b>	<b>Objetivos da Avaliação</b>
Acompanhamento acadêmico Discente (reforço e atendimento) -Andréia Campos Torres	<b>voluntária</b>	13/06- Entrevista e documentos na CDRE às 13h30	Histórico escolar ou boletim ano anterior e entrevista.	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas gerais, além da análise de tempo disponível para desempenho das atividades.
Administração, Cooperativismo e Extensão Rural - Luciano Rezende Moreira	<b>voluntária</b>	13/06 às 14:00 Sala de aula - Prédio pedagógico.	Análise de histórico e entrevista.	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente e análise de tempo disponível para desempenho das atividades.
Anatomia Animal Comparada - Marcos Dumont e Marcelo Salviano	<b>voluntária</b>	<a href="https://meet.google.com/hzq-rerb-qbr">13/06 às 10h - Google Meet https://meet.google.com/hzq-rerb-qbr</a>	Análise de histórico e entrevista.	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente e análise de tempo disponível para desempenho das atividades.

Anatomia Vegetal - Sílvia Dias da Costa Fernandes	<b>voluntária</b>	Até 13/06 os documentos devem ser enviados ao e-mail da orientadora	Análise do Currículo e Histórico Acadêmico	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente e projetos desenvolvidos na área.
Artes/ Música (TEMI 2º ano) - Juliana Rocha de Faria Silva	<b>voluntária</b>	Sexta-feira 10/06 às 14h no Laboratório de Realidade Integrada (LARI) - Sala 107 (Bloco 100)	Prova prática (tocar ou cantar uma música) e entrevista.	Verificar as habilidades práticas musicais dos estudantes concorrentes, além da análise de tempo disponível para desempenho das atividades.
Avicultura em bases agroecológicas - Vinícius Machado dos Santos	<b>voluntária</b>	<a href="https://meet.google.com/aed-ggss-gxn">13/06 - às 10h. Acessar: meet.google.com/aed-ggss-gxn</a>	Entrevista	Avaliar os estudantes concorrentes de acordo com as habilidades necessárias para a vaga pleiteada.
Biofísica - Luan da Silva Feitoza	<b>voluntária</b>	-----	-----	-----
Bioquímica - Renata Henrique	<b>voluntária</b>	Até 13/06 os documentos devem ser enviados ao e-mail da orientadora (renata.henrique@ifb.edu.br)	Análise do Currículo	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente e análise de tempo disponível para desempenho das atividades.

Desenho técnico e construções rurais - Frederico Pinto da Silva	<b>voluntária</b>	Quinta-feira 09/06 às 14:00hs meet.google.com/vkx-nvhd-fwa	Análise de histórico e entrevista.	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Ecologia II - Marina Neves Delgado	<b>voluntária</b>	Segunda-feira, dia 13/06, às 13:30 no labeco.	Análise da nota obtida em ecologia II, disponibilidade de poder participar das aulas práticas e entrevista com questões da matéria	Classificar os estudantes de acordo com a nota final obtida a partir do somatório da nota na disciplina, disponibilidade de participar das práticas e entrevista
Estágio I e III - Andréia Campos Torres	<b>voluntária</b>	Até dia 11/06 email com notas Estágio já concluído e escrita no corpo do email ( andreaia.campos@ifb.edu.br) disponibilidade de horários para execução dos trabalhos.	Análise de histórico	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Filosofia - José Rogério de Oliveira	<b>voluntária</b>	Quarta-feira - dia 08/06 - Presencial - 13h30 - sala aula prédio pedagógico.	Prova escrita e entrevista	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.

Fundamentos da Ciência e Tecnologia de Alimentos -Heloisa Alves de Figueiredo Sousa	<b>voluntária</b>	Segunda feira - 13 de junho - análise do histórico.	Análise do histórico	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Geologia Geral - Marcos Dumont	<b>voluntária</b>	<a href="https://meet.google.com/hzq-rerb-qbr">13/06 às 10:30 - Google Meet https://meet.google.com/hzq-rerb-qbr</a>	Análise de histórico e entrevista.	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente e análise de tempo disponível para desempenho das atividades.
Gestão e Empreendedorismo Rural - Adilson Jayme de Oliveira	<b>voluntária</b>	Segunda feira - 6 de junho, presencial - 13 horas, laboratório de informática	Prova escrita e histórico escolar	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas na prova, disponibilidade e histórico escolar do primeiro semestre
Integrador 1 - Julia Eumira	<b>voluntária</b>	<a href="https://meet.google.com/akt-bjxs-tqa">Segunda-feira dia 13 de junho às 9:00 no meet https://meet.google.com/akt-bjxs-tqa</a>	Entrevista e Disponibilidade	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.

Libras - Valdilene Chaves Furtado de Oliveira	<b>voluntária</b>	<a href="#">Segunda-feira 13 de junho, entrevista às 9h</a> <a href="https://meet.google.com/mjc-yzrk-ygy">meet.google.com/mjc-yzrk-ygy</a> . <a href="#">Os documentos (certificados, histórico, experiência ou proficiência) devem ser encaminhados ao e-mail da professora Valdilene (2331978@etfbsb.edu.br)</a>	Análise de histórico/disponibilidade e (curso de formação e experiência ou proficiência)	Classificar os discentes conforme nota de conhecimento do componente e avaliação de curso de formação e ou experiência.
Língua Portuguesa (EMI – 2º ano) - Maria Braga	<b>voluntária</b>	Quarta-feira - 9/06 às 18h30 <a href="https://meet.google.com/ykv-yytm-xgk">meet.google.com/ykv-yytm-xgk</a>	-----	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Manejo de Pragas, doenças e plantas daninhas - Mônica Macedo	<b>voluntária</b>	Quinta-feira - 09/06 às 15h, online	-----	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas na entrevista e histórico.
Matemática (Agronomia) - Hênio Delfino Ferreira de Oliveira	<b>voluntária</b>	Segunda-feira 13/06 às 14:00 Meet <a href="https://meet.google.com/itg-zvxv-iga">meet.google.com/itg-zvxv-iga</a>	Entrevista e histórico	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas na entrevista e histórico.

Matemática (Licenciatura em Biologia) - Hênio Delfino Ferreira de Oliveira	<b>voluntária</b>	Segunda-feira 13/06 às 15:00 Meet <a href="https://meet.google.com/itg-zvxv-iga">meet.google.com/itg-zvxv-iga</a>	Entrevista e histórico	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas na entrevista e histórico.
Metodologia Científica (AGRO 1 e BIO 3) - Juliana Rocha de Faria Silva	<b>voluntária</b>	Sexta-feira 10/06 às 14h no Laboratório de Realidade Integrada (LARI) - Sala 107 (Bloco 100)	Entrevista e histórico	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas na entrevista e histórico, além da análise de tempo disponível para desempenho das atividades.
Microbiologia I - Renata Henrique	<b>voluntária</b>	Até 13/06 os documentos devem ser enviados ao e-mail da orientadora ( <a href="mailto:renata.henrique@ifb.edu.br">renata.henrique@ifb.edu.br</a> )	Análise do Currículo	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente e análise de tempo disponível para desempenho das atividades.
Microbiologia II - Renata Henrique	<b>voluntária</b>	Até 13/06 os documentos devem ser enviados ao e-mail da orientadora ( <a href="mailto:renata.henrique@ifb.edu.br">renata.henrique@ifb.edu.br</a> )	Análise do Currículo	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente além da análise de tempo disponível para desempenho das atividades.
Morfologia e Taxonomia de Algas e Criptógamas - Paula Petracco	<b>voluntária</b>	<a href="https://meet.google.com/uuq-arcv-txy">Segunda feira 13/6 às 19h, meet.google.com/uuq-arcv-txy</a>	Entrevista e histórico	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas na entrevista e histórico.

Morfologia e Taxonomia de Fanerógamas - Marina Neves Delgado e Silvia Dias da Costa Fernandes	<b>voluntária</b>	Segunda-feira, dia 13/06, às 13:30 no labeco.	Análise da nota obtida em fanerógamas, disponibilidade de poder participar das aulas práticas e entrevista com questões da matéria	Classificar os estudantes de acordo com a nota final obtida a partir do somatório da nota na disciplina, disponibilidade de participar das práticas e entrevista
Prática em Libras - Valdilene Chaves Furtado de Oliveira	<b>voluntária</b>	Segunda-feira, dia 13/06 às 9h entrevista meet.google.com/mjo-yzrk-ygy . Os documentos (certificado, histórico, experiência ou proficiência) deve ser encaminhado ao e-mail da professora Valdilene Chaves (2331978@etfbsb.edu.br)	-----	Classificar os discentes conforme nota de conhecimento do componente e avaliação de curso de formação e ou experiência.
Prática Profissionais Orientadas - Adilson Jayme de Oliveira	<b>voluntária</b>	-----	-----	-----
Química Geral - Bruno Molero da Silva	<b>voluntária</b>	-----	-----	-----

Suinocultura em Bases Agroecológicas - Julia Eumira	<b>voluntária</b>	sexta-feira 10/06 às 8:30 no prédio da Agroecologia	entrevista	tempo de dedicação para a atividade e conhecimento da disciplina
Zoologia dos Invertebrados - Thiara Bernardes	<b>voluntária</b>	-----	Análise do histórico	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com o histórico escolar, além da análise de tempo disponível para desempenho das atividades.
Zoologia dos Vertebrados - Marcos Dumont	<b>voluntária</b>	<a href="https://meet.google.com/hzq-herb-qbr">13/06 às 11h - Google Meet https://meet.google.com/hzq-herb-qbr</a>	Análise de histórico e entrevista.	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente e análise de tempo disponível para desempenho das atividades.

**Coordenação de Assistência Estudantil e Inclusão Social - CDAE**