

**Avaliação do Processo Seletivo para o  
Programa de Monitoria da Assistência Estudantil - EDITAL Nº 09/2021-DGPL/RIFB/IFB, DE 11 DE  
MAIO DE 2021**

<b>Componente Curricular/ Orientador</b>	<b>Tipo de Vaga</b>	<b>Data, hora e local da avaliação</b>	<b>Tipo de Avaliação</b>	<b>Objetivos da Avaliação</b>
Algas e Criptógamas - docente orientadora: Paula Petracco	<b>voluntária</b>	02/06 às 14h Google meet (será enviado e-mail com o horário para cada candidat@)	Entrevista e análise do histórico escolar	Classificar @s estudantes concorrentes de acordo com a entrevista e a nota obtida na componente em questão
Anatomia Animal Comparada - docente orientador: Marcos Vitor Dumont Júnior	<b>voluntária</b>	Não haverá entrevista.	Análise do histórico escolar.	Classificação de acordo com a nota final de Anatomia Animal Comparada.
Apicultura, meliponicultura e minhocultura - docente orientador: Bruno Ceolin da Silva	<b>voluntária</b>	Não haverá entrevista.	Análise do Histórico Escolar	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Avicultura em Bases Agroecológicas - docente orientador: Vinícius Machado dos Santos	<b>voluntária</b>	01/06 às 14:00 - Google meeting (será enviado e-mail com o horário para cada candidato)	Entrevista e análise do histórico escolar	Classificar os estudantes concorrentes de acordo com a entrevista e a nota obtida na componente em questão

Bem-estar Animal - docente orientadora: Julia Eumira Gomes Neves Perini	<b>voluntária</b>	04/06 às 14:30 Google meet	Entrevista e nota na componente	Classificar os estudantes de acordo com a avaliação de suas habilidades de mediação pedagógica e conhecimentos adquiridos
Bioestatística - docente orientador: Hênio Delfino Ferreira de Oliveira	<b>voluntária</b>	07/06 às 17:00 - Google meeting (será enviado e-mail com o horário para cada candidato)	Entrevista	Classificação de acordo com a avaliação das habilidades de mediação pedagógica a partir de casos simulados, disponibilidade e motivação.
Biologia Celular - docente orientadora: Mayara Lustosa de O. Barbosa	<b>voluntária</b>	31/05 às 15:30 - Entrevista e Análise do Histórico Escolar. Link enviado por e-mail.	Entrevista e Análise do Histórico Escolar.	Classificar os estudantes de acordo com a entrevista e a nota obtida na componente curricular.
Biologia molecular - docente orientadora: Renata Henrique Santana e Susana Paixão	<b>voluntária</b>	Não haverá entrevista.	Análise do Histórico escolar e disponibilidade de horários	Classificar os estudantes de acordo com a nota obtida em Biologia molecular e disponibilidade de horários para monitoria
Desenho Técnico e Construções Rurais - docente orientador: Frederico Pinto da Silva	<b>voluntária</b>	não haverá entrevista	Análise do Histórico Escolar	Classificação de acordo com a nota final obtida na componente Desenho e Construções Rurais.

Ecologia I - docente orientadora: Thiara de Almeida Bernardes	<b>voluntária</b>	Não haverá entrevista.	Análise do histórico escolar.	Classificação de acordo com a nota final de Ecologia I.
Geografia - docente orientador: Juliano Rosa Gonçalves	<b>voluntária</b>	07/06 às 13:00 - Google meeting (será enviado e-mail com o horário para cada candidato)	Entrevista e Análise do Histórico Escolar.	Classificar os estudantes de acordo com a entrevista e a nota obtida na componente curricular.
Geologia Geral - docente orientador: Marcos Vitor Dumont Júnior	<b>voluntária</b>	Não haverá entrevista.	Análise do histórico escolar.	Classificação de acordo com a nota final de Geologia Geral.
Histologia Comparada - docente orientadora: Mayara Lustosa de O. Barbosa	<b>voluntária</b>	Não haverá entrevista.	Análise do histórico escolar.	Classificação de acordo com a nota final obtida na componente Histologia.
Matemática para Ciências Biológicas - docente orientador: Hênio Delfino Ferreira de Oliveira	<b>voluntária</b>	07/06 às 16:00 - Google meeting (será enviado e-mail com o horário para cada candidato)	Entrevista	Classificação de acordo com a avaliação das habilidades de mediação pedagógica a partir de casos simulados, disponibilidade e motivação.
Microbiologia I - docente orientadora: Renata Henrique Santana	<b>voluntária</b>	Não haverá entrevista.	Análise do Histórico escolar e disponibilidade de horários	Classificar os estudantes de acordo com a nota obtida em Microbiologia I e disponibilidade de horários para monitoria

Nutrição Animal e Forragicultura - docente orientador: Carlos Gustavo Santos Ribeiro	<b>voluntária</b>	04/06 às 10h - - Google meeting (será enviado e-mail com o horário para cada candidato)	Entrevista e Análise do Histórico Escolar.	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com a nota final obtida no componente em questão
Prática de Ensino II - docente orientadora: Silvia Dias da Costa Fernandes	<b>voluntária</b>	Não haverá entrevista	Análise do Histórico Escolar	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com a nota final obtida no componente em questão.
Química III - docente orientador: Agrinaldo Jacinto do Nascimento Junior	<b>voluntária</b>	Não haverá entrevista	Análise do Histórico Escolar	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com a nota final obtida no componente em questão
Tecnologia de Alimentos - docente orientadora: Heloisa Alves de Figueiredo Sousa	<b>voluntária</b>	Não haverá entrevista	Análise do Histórico Escolar	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com a nota final obtida no componente em questão e disponibilidade de carga horaria para atuação como monitor
Zoologia dos Invertebrados - docente orientadora: Thiara de Almeida Bernardes	<b>voluntária</b>	Não haverá entrevista.	Análise do histórico escolar.	Classificação de acordo com a nota final obtida em Zoologia dos Invertebrados.

COORDENAÇÃO DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL E INCLUSÃO SOCIAL - CPLA