

 <b>INSTITUTO FEDERAL</b> Brasília Campus Planaltina	<b>Avaliação do Processo Seletivo para o Programa de Monitoria da Assistência Estudantil - EDITAL Nº 29/2020-DGPL/RIFB/IFB, DE 03 DE NOVEMBRO DE 2020</b>			
<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>
Anatomia Vegetal - orientadora: Sílvia Fernandes	remunerada	Não haverá entrevista	<b>Análise do histórico.</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Cálculo Diferencial e Integral I - orientador: Geovanne Santos	remunerada	30/11/2020 às 17hs <a href="https://meet.google.com/khw-tdcg-nbb">https://meet.google.com/khw-tdcg-nbb</a> (Confirmar com o professor a presença pelo e-mail: geovanne.santos@ifb.edu.br)	<b>Entrevista e Análise do currículo</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Ciência do solo 3 - orientador: Hamilton Marcos Guedes/ Ilvan	remunerada	26/11/2020 às 11 hs <a href="https://meet.google.com/mhz-zoev-xzc">https://meet.google.com/mhz-zoev-xzc</a> ((Confirmar com o professor a presença pelo e-mail: ilvan.junior@ifb.edu.br)	<b>Entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Desenho Técnico e Construções Rurais – 2º ano - orientador: Frederico Pinto da Silva	remunerada	01/12/2020 às 11:00, link : <a href="https://meet.google.com/nub-iddv-zyr">https://meet.google.com/nub-iddv-zyr</a> (confirmar com professor pelo email: frederico.silva@ifb.edu.br)	<b>Análise de histórico escolar e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Física para Ciências Biológicas - orientador: Luan Feitoza	remunerada	30/11/2020 às 15:00, link: <a href="https://meet.google.com/reb-znrv-vra">https://meet.google.com/reb-znrv-vra</a>	<b>Análise de histórico escolar e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Geografia 1ª ano - orientador: Juliano Rosa Gonçalves	remunerada	01/12/2020 às 14:00, link: <a href="https://meet.google.com/lookup/e6iyyzlfal">https://meet.google.com/lookup/e6iyyzlfal</a> (confirmar com professor pelo email: juliano.goncalves@ifb.edu.br)	<b>Análise de histórico escolar e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.

Matemática - 1ª ano - orientador: Geovanne Almeida dos Santos	remunerada	30/11/2010 às 16hs <a href="https://meet.google.com/khw-tdcg-nbb">https://meet.google.com/khw-tdcg-nbb</a> (Confirmar com o professor a presença pelo e-mail: geovanne.santos@ifb.edu.br)	<b>Análise de histórico escolar e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Matemática para Ciências Biológicas - orientador: Hênio Oliveira	remunerada	26/11/2020 às 15:00 <a href="https://meet.google.com/taw-rhkk-sfc">https://meet.google.com/taw-rhkk-sfc</a> (antes de acessar a sala, informar por e-mail a presença henio.oliveira@ifb.edu.br)	<b>Análise de histórico escolar e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Morfologia e Taxonomia das Fanerógamas - orientadora: Sílvia Fernandes	remunerada	Não haverá entrevista	<b>Análise do histórico.</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Português 1ª ano - orientadora: Maria Braga	remunerada	30/11/2020 às 16:00 <a href="https://meet.google.com/yds-mgyh-ajm">meet.google.com/yds-mgyh-ajm</a>	<b>Análise de histórico Escolar e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Química Aplicada à Agroecologia - orientador: Ídio Filho	remunerada	27/11/2020 às 10 horas <a href="https://meet.google.com/htg-ceyp-bbe">meet.google.com/htg-ceyp-bbe</a>	<b>Análise curricular e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Química I - orientador: Ídio Filho	remunerada	27/11/2020 às 11 horas <a href="https://meet.google.com/zrf-bkre-udy">meet.google.com/zrf-bkre-udy</a>	<b>Análise curricular e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Tecnologia de Alimentos - orientadora: Heloisa Alves de Figueiredo Sousa	remunerada	26/11/2020 as 13:00h link do meet: <a href="https://meet.google.com/lookup/fwxx52tpgy">https://meet.google.com/lookup/fwxx52tpgy</a>	<b>Análise curricular e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Anatomia animal comparada - orientador: Marcos Dumont	voluntária	27/11 às 10 horas meet: <a href="https://meet.google.com/hzq-rerb-qbr">https://meet.google.com/hzq-rerb-qbr</a>	<b>Análise curricular e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Apicultura, Meliponicultura e Minhocultura - orientador: Bruno Ceolin	voluntária	01/12 às 10 horas <a href="https://meet.google.com/hwk-iaor-pbu">https://meet.google.com/hwk-iaor-pbu</a>	<b>Entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.

Avicultura em Bases Agroecológicas - orientador: Vinícius Santos	voluntária	<u>27/11 às 10h Google meet:</u> <u><a href="https://meet.google.com/tig-dstj-awu">meet.google.com/tig-dstj-awu</a></u>	<b>Análise de histórico escolar e entrevista e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Bioestatística - orientador: Hênio Oliveira	voluntária	26/11/2020 às 14:00 <a href="https://meet.google.com/kis-sqgo-qku">https://meet.google.com/kis-sqgo-qku</a> (antes de acessar a sala, informar por e-mail a presença <a href="mailto:henio.oliveira@ifb.edu.br">henio.oliveira@ifb.edu.br</a> )	<b>Análise de currículo e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Biologia Celular - orientadora: Mayara Lustosa	voluntária	<u>27/11 às 10h Google Meet</u> <u><a href="https://meet.google.com/imn-zxoa-dme">meet.google.com/imn-zxoa-dme</a></u> (antes de acessar a sala, confirmar por e-mail a presença: <a href="mailto:mayara.barbosa@ifb.edu.br">mayara.barbosa@ifb.edu.br</a> )	<b>Análise de histórico escolar e entrevista.</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Biologia Molecular - orientadora: Renata Santana	voluntária	Não haverá entrevista	<b>Análise do histórico.</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Bioquímica - orientador: Ídio Filho	voluntária	01/12/2020 às 10 horas <a href="https://meet.google.com/kbe-csav-oix">meet.google.com/kbe-csav-oix</a>	<b>Análise do histórico.</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Ciência do Solo - orientadora: Lara Pacheco	voluntária	01/12/2020 às 9h <a href="https://meet.google.com/zxz-rpmo-ybi">https://meet.google.com/zxz-rpmo-ybi</a>	<b>Análise de histórico escolar e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Ciência do Solo 3 (Fertilidade do Solo)- orientador: Hamilton Marcos Guedes/ Ilvan	voluntária	26/11/2020 às 11 hs <a href="https://meet.google.com/mhz-zoiev-xzc">https://meet.google.com/mhz-zoiev-xzc</a> (Confirmar com o professor a presença pelo e-mail: <a href="mailto:ilvan.junior@ifb.edu.br">ilvan.junior@ifb.edu.br</a> )	<b>Entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Ecologia I - orientadora: Thiara Bernardes	voluntária	Não haverá entrevista	<b>Análise do histórico.</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Ecologia II - orientadora: Thiara Bernardes	voluntária	Não haverá entrevista	<b>Análise do histórico.</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.

Ecosistemas Brasileiros e Bioma Cerrado - orientador: Igor Oliveira	voluntária	30/11/2010 às 10hs meet.google.com/hxq-cter-soj (Confirmar com o professor a presença pelo e-mail: igor.oliveira@ifb.edu.br)	<b>Entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Educação e Diversidade - orientadora: Valdilene Oliveira	voluntária	Análise de histórico e entrevista posteriormente, com agendamento comunicado por e-mail	<b>Análise de histórico escolar e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Histologia Animal Comparada - orientadora :Mayara Lustosa	voluntária	<u>27/11 às 10h Google Meet</u> <u>meet.google.com/imn-zxo-a-dme</u> (antes de acessar a sala confirmar por e-mail a presença mayara.barbosa@ifb.edu.br)	<b>Análise de histórico escolar e entrevista.</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Leitura e Produção de Textos - orientador: Sidnei Costa	voluntária	30/11/2010 - 10h0 Googlemeet - https://meet.google.com/okf-ouds-jdx (Enviar e-mail antes de acessar a sala: sidnei.costa@ifb.edu.br)	<b>Análise de histórico escolar e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Libras -- orientadora: Valdilene Oliveira	voluntária	Análise de histórico e entrevista posteriormente, com agendamento comunicado por e-mail	<b>Análise de currículo e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Manejo de pragas, Doenças e plantas daninhas - orientador: Dirceu Macagnan	voluntária	30/11/2020. 10h. Confirmar a sala virtual por meio de WhatsApp. 98160 6297	<b>Análise do histórico escolar e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Microbiologia I - orientadora: Renata Henrique Santana	voluntária	Não haverá entrevista	<b>Análise do histórico escolar</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Morfologia e Taxonomia de Algas Criptógamas - orientadora: Paula Petracco	voluntária	30/11/2020 às 10h meet.google.com/jaz-ejvy-npw	<b>Análise de histórico escolar e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Pratica de ensino II - orientadora: Sílvia Fernandes	voluntária	Não haverá entrevista	<b>Análise do histórico escolar</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.

Química Aplicada à Agroecologia - orientador: Ídio Filho	voluntária	27/11/2020 às 10 horas <a href="https://meet.google.com/htg-ceyp-bbe">meet.google.com/htg-ceyp-bbe</a>	<b>Análise curricular e entrevista</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Zoologia dos Invertebrados - orientadora: Thiara Bernardes	voluntária	Não haverá entrevista	<b>Análise de histórico escolar.</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.
Zoologia dos Vertebrados - orientador: Marcos Dumont	voluntária	<a href="https://meet.google.com/hzq-rerb-qbr">27/11 às 10:30 meet: https://meet.google.com/hzq-rerb-qbr</a>	<b>Análise de histórico escolar e entrevista.</b>	Classificar os estudantes concorrentes, de acordo com as notas obtidas no componente em questão.

**COORDENAÇÃO DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL E INCLUSÃO SOCIAL - CPLA**