

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

ÁREA 07 - ENGENHARIA ELÉTRICA – ÁREA DE ELETROTÉCNICA

Atividade	Data/Horário	Local
Sorteio do tema para o seminário (Ocorrerá de forma remota).	<p>O sorteio do tema para o Seminário será realizado nos dias 20 e 22/04/2021 e obedecerá a cronologia de inscrição dos candidatos:</p> <p>01 - Yago Gomes Da Conceição – 20/04/2021 às 14:00h 02 - Edson Luiz Nascimento De Oliveira – 20/04/2021 às 15:20h 03 - Ronald Emanuel Nascimento De Santana – 20/04/2021 às 16:40h 04 - Gabriel Da Cruz Maia – 22/04/2021 às 14:00h 05 - Moisés Arthur Pereira Borges – 22/04/2021 às 15:20h 06 - Vivyane Alencar Marques Araújo Do Nascimento – 22/04/2021 às 16:40h 07 - Caroline Luiza Vieira Da Costa – 22/04/2021 às 18:00h</p>	O sorteio será realizado de forma remota por meio de videoconferência. O link da sala será enviado para os candidatos por e-mail no dia 19/04/2021.
Seminário.	24h após horário do sorteio do tema	
Entrevista (Ocorrerá de forma remota)	A entrevista será realizada 15 minutos após o término da apresentação do seminário	
Entrega da documentação para a prova de títulos.	O candidato deverá enviar por e-mail seu currículo e respectivos comprovantes para a Comissão Organizadora do Processo Seletivo: concursoeletrica2021@gmail.com , até as 23:59h do dia 16/04/2021. O endereço de e-mail que o candidato utilizar para o envio da documentação será utilizado, como resposta, para o envio do convite da videoconferência do seminário (recomenda-se, preferencialmente, a utilização de e-mail do Gmail).	E-mail: concursoeletrica2021@gmail.com
Publicação do resultado preliminar do seminário, entrevista e prova de títulos.	O resultado preliminar do processo publicado no dia 26/04/2021.	http://www2.ufac.br/editais
Período para os candidatos solicitarem cópia das planilhas de avaliação do seminário, entrevista e prova de títulos.	A solicitação ocorrerá no dia 27/04/2021.	E-mail: concursoeletrica2021@gmail.com
Período para interposição de recurso contra o resultado preliminar do seminário, entrevista e prova de títulos.	A interposição ocorrerá no dia 28/04/2021.	E-mail: concursoeletrica2021@gmail.com
Publicação do resultado final do Processo Seletivo.	O resultado final será publicado no dia 03/05/2021.	http://www2.ufac.br/editais

INFORMAÇÕES ADICIONAIS PARA A REALIZAÇÃO DO SEMINÁRIO POR MEIO REMOTO

1. O seminário será gravado para efeito de registro e eventuais pedidos de recurso, mantido sob responsabilidade dos membros da Banca Examinadora, sendo vedada sua disponibilização ou divulgação.
2. O Seminário será apresentado pelos candidatos(as) aos membros da Banca Examinadora e terá duração mínima de 30 minutos e duração máxima de 40 minutos, tornando imediatamente eliminados do certame os candidatos(as) que descumprirem o tempo mínimo ou máximo.
3. O Seminário será realizado com a presença de um candidato(a) por vez de todos os três membros da Banca Examinadora, sendo vedada a presença de convidados ou de candidatos(as) concorrentes.
4. A ordem sequencial do seminário obedecerá a cronologia de inscrição dos candidatos(as).
5. Os candidatos(as) deverão acessar o ambiente virtual de videoconferência para a realização do seminário com antecedência mínima de 10 (dez) minutos do horário fixado para a realização do mesmo.
6. Considerar-se-á como ausente os candidatos(as) que não acessarem o ambiente virtual de videoconferência após transcorridos 5 (cinco) minutos do horário previsto para o início do seminário.
7. Os candidatos(as) ausentes no seminário serão automaticamente eliminados do certame.
8. Iniciado o Seminário, o candidato(a) deverá manter a transmissão de seu áudio e imagem durante toda a realização do seminário. Recomenda-se o provisionamento de um canal extra de acesso à internet (link secundário, em rede de celular 4G ou equivalente) a fim de cobrir eventual perda de comunicação da videoconferência. A perda total de comunicação com o candidato(a) durante o seminário por tempo superior a 05 (cinco) minutos acarretará sua imediata eliminação do certame.
9. Os candidatos(as) poderão fazer uso, se assim preferir ou necessitar, de sala de aula e recursos existentes na UFAC, tais como computador com acesso à internet, projetor de slides (datashow), pincel para quadro branco, etc., desde que esteja disponível no respectivo Centro e seja requisitado com, no mínimo, 48 (quarenta e oito) horas de antecedência.
10. A Banca Examinadora avaliará o candidato de acordo com a planilha contida no Anexo I (Critérios Avaliativos do Seminário).

TEMAS PARA O SEMINÁRIO

1. Análise de circuito e de potência em corrente alternada;
2. Circuitos trifásicos;
3. Transformadores;
4. Máquinas elétricas síncronas;
5. Máquinas elétricas assíncronas;
6. Parâmetros de linhas de transmissão;
7. Dimensionamento de circuitos de baixa tensão;
8. Luminotécnica;
9. Instalações de motores elétricos;
10. Correção de fator de potência.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS PARA A REALIZAÇÃO DA ENTREVISTA POR MEIO REMOTO

1. A entrevista será gravada para efeito de registro e eventuais pedidos de recurso, mantido sob responsabilidade dos membros da Banca Examinadora, sendo vedada sua disponibilização ou divulgação.
2. A entrevista do candidato será realizada em conjunto pelos membros da banca examinadora e terá duração máxima de até 20 (vinte) minutos, abordando-se livremente o conteúdo programático da área, constante do Anexo III do Edital nº 06/2021 – PROGRAD.
3. A entrevista será realizada com a presença de um candidato(a) por vez, sendo vedada a presença de convidados ou de candidatos(as) concorrentes.
4. A ordem sequencial da entrevista obedecerá a cronologia de inscrição dos candidatos(as).
5. Considerar-se-á como ausente o candidato que não se apresentar perante a banca examinadora após transcorridos 5 (cinco) minutos contados do horário previsto para o início da entrevista.
6. Os candidatos(as) ausentes na entrevista serão automaticamente eliminados do certame.
7. O candidato(a) deverá manter a transmissão de seu áudio e imagem durante toda a realização da entrevista. Recomenda-se o provisionamento de um canal extra de acesso à internet (link secundário, em rede de celular 4G ou equivalente) a fim de cobrir eventual perda de comunicação da videoconferência. A perda total de comunicação com o candidato(a) durante o seminário por tempo superior a 05 (cinco) minutos acarretará sua imediata eliminação do certame.
8. Os candidatos(as) poderão fazer uso, se assim preferir ou necessitar, de sala de aula e recursos existentes na UFAC, tais como computador com acesso à internet, projetor de slides (datashow), pincel para quadro branco, etc., desde que esteja disponível no respectivo Centro e seja requisitado com, no mínimo, 48 (quarenta e oito) horas de antecedência.
9. A Banca Examinadora avaliará no candidato de acordo com a planilha contida no Anexo II (Critérios Avaliativos da Entrevista).

ANEXO I

PLANILHA DE AVALIAÇÃO DO SEMINÁRIO

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE – UFAC

CONCURSO EDITAL Nº 06/2021 - PROGRAD

CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS

ÁREA 07 - ENGENHARIA ELÉTRICA – ÁREA DE ELETROTÉCNICA

1. Nome do(a) candidato(a) _____

2. Tema sorteado _____

3. Duração do seminário _____

Início:

Término:

Duração: _____ minutos.

4. Data do seminário _____

5. Nome do(a) avaliador(a) _____

ASPECTOS AVALIADOS	E	MB	B	R	I	P
Apresentação do tema, objetivos e conteúdo do seminário	10	8	6	4	2	0
Sequência lógica e clara	10	8	6	4	2	0
Profundidade na abordagem dos conteúdos	10	8	6	4	2	0
Fundamentação teórico-metodológica	10	8	6	4	2	0
Uso de linguagem técnica	10	8	6	4	2	0
Formulação correta das análises, deduções e inferências	10	8	6	4	2	0
Síntese ou conclusão das ideias principais do tema do seminário	10	8	6	4	2	0
Destaque dos aspectos fundamentais do assunto (coerência com os objetivos propostos)	10	8	6	4	2	0
Uso adequado dos recursos didáticos	10	8	6	4	2	0
Destaca pontos polêmicos ou ideias divergentes sobre os conteúdos do seminário	10	8	6	4	2	0

SUB-TOTAIS

E	MB	B	R	I	P

Nota Final da Prova = $\frac{\text{Total}}{10}$ = _____

Considerações do avaliador sobre o seminário:**Observações:**

- I. O não cumprimento do tempo mínimo e máximo estabelecido no cronograma de atividades do Edital Nº 06/2021, implicará na eliminação automática do candidato.
- II. O seminário deverá ser gravado em recurso audiovisual.
- III. E = Excelente, MB= Muito Bom, B= Bom, R=Regular, I = Insuficiente, P= Péssimo.

ANEXO II

PLANILHA DE AVALIAÇÃO DA ENTREVISTA

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE – UFAC

CONCURSO EDITAL Nº 06/2021 - PROGRAD

CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS

ÁREA 07 - ENGENHARIA ELÉTRICA – ÁREA DE ELETROTÉCNICA

1. Nome do(a) candidato(a) _____

--

2. Duração da entrevista _____

Início:

Término:

Duração: _____ minutos.

--

3. Data da entrevista _____

--

4. Nome do(a) avaliador(a) _____

--

5. Critérios avaliativos para a entrevista _____

ITEM	CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	PONTUAÇÃO	
		MÁXIMA	OBTIDA
1	Apresentação e postura	0,5 pt	
2	Comunicação verbal e não verbal	1,0 pt	
3	Clareza e objetividade na articulação e exposição de ideias	1,0 pt	
4	Acesso e domínio das tecnologias digitais para ensino remoto	2,0 pt	
5	Experiência profissional em eletrotécnica, experiência no ensino superior e no ensino remoto	1,5 pt	
6	Domínio de conteúdo/conhecimento	2,0 pt	
7	Profundidade nas respostas de perguntas técnicas	2,0 pt	
	TOTAL:	10 pt	

Considerações do avaliador sobre a entrevista:

--