



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE TRANSPORTES E GEODÉSIA



ATA DO PROCESSO SELETIVO PARA CONTRATAÇÃO
DE DOCENTE POR TEMPO DETERMINADO
EDITAL UFBA Nº 04/2020 – EDITAL INTERNO DETG Nº 01/2020
Área de Conhecimento: Engenharia de Transportes / Infraestrutura de Transportes

DISCIPLINAS:

ENG304 - Projeto de Estradas
ENG305 - Construção de Estradas
ENGA62 - Logística de Transportes

As professoras Marcella Sgura Viana (Presidente), Caroline Dias Amancio de Lima e Larissa Virginia da Silva Ribas, designadas pela Portaria nº 02/2021 do Chefe do Departamento Engenharia de Transportes e Geodésia da Escola Politécnica, para composição da comissão examinadora do processo seletivo para contratação de docente por tempo determinado estabelecido no Edital UFBA nº 04/2020, publicado no DOU de 17/12/2020, para as disciplinas ENG304 - Projeto de Estradas, ENG305 - Construção de Estradas e ENGA62 - Logística de Transportes, atendendo ao calendário estabelecido, reuniu-se nos dias 25, 26 e 27 de janeiro de 2021 para a realização das provas do referido processo seletivo, seguindo o que determina a legislação pertinente.

O período de inscrições dos candidatos foi de 11/01/2021 a 20/01/2021, conforme estabelecido no Edital UFBA nº 04/2020, período esse amplamente divulgado e publicado no nos sites da SUPAC (<http://www.supac.ufba.br>) e da Escola Politécnica da UFBA (<http://www.eng.ufba.br/>).

Inscreveram-se regularmente 11 (onze) candidatos, a saber: Aline Carolina Prado Freire, Alisson Alberto de Lima Medeiros, André Jordão de Lima, Bruna Bueno Mariani, Carine Aragão de Mello, Felipe Brandão Santos, José Oduque Nascimento de Jesus, Kaic Fernando Ferreira Lopes, Marina de Almeida Gomes Soriano, Mylena Cristine Rodrigues de Jesus e Vicente Costa.



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE TRANSPORTES E GEODÉSIA



No dia 21 de janeiro de 2021 foram divulgados no site da Escola Politécnica (<http://www.eng.ufba.br/>) os membros da Comissão Examinadora e a lista dos candidatos com inscrições deferidas a saber: Aline Carolina Prado Freire, Alisson Alberto de Lima Medeiros, André Jordão de Lima, Bruna Bueno Mariani, Carine Aragão de Mello, Felipe Brandão Santos, José Oduque Nascimento de Jesus, Kaic Fernando Ferreira Lopes, Marina de Almeida Gomes Soriano, Mylena Cristine Rodrigues de Jesus e Vicente Costa.

No dia 25 de janeiro de 2020, às 09h05, na Sala Virtual do DETG, através de videoconferência WEB RNP no endereço eletrônico <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/departamento-de-engenharia-de-transportes-e-geodesia>, presentes os membros da banca avaliadora Marcella Sgura Viana (Presidente), Caroline Dias Amancio de Lima e Larissa Virginia da Silva Ribas e os candidatos: Aline Carolina Prado Freire, Alisson Alberto de Lima Medeiros, André Jordão de Lima, Bruna Bueno Mariani, Carine Aragão de Mello, Felipe Brandão Santos, José Oduque Nascimento de Jesus, Marina de Almeida Gomes Soriano, Mylena Cristine Rodrigues de Jesus e Vicente Costa. Ausente o candidato Kaic Fernando Ferreira Lopes, considerado, portanto, eliminado do certame, conforme item 5.2 do Edital Interno DETG nº 01/2020.

Foi comunicado aos candidatos que os sorteios ocorrerão através do Excel, os quais foram realizados pela professora Larissa Virginia da Silva Ribas. Em seguida foram sorteadas a ordem de apresentação para a prova didática e entrevista, que resultou na seguinte sequência: 1º Carine Aragão de Mello, 2º Vicente Costa, 3º Marina de Almeida Gomes Soriano, 4º Mylena Cristine Rodrigues de Jesus, 5º Bruna Bueno Mariani, 6º Alisson Alberto de Lima Medeiros, 7º André Jordão de Lima, 8º Aline Carolina Prado Freire, 9º Felipe Brandão Santos e 10º José Oduque Nascimento de Jesus.

Logo após, foi realizada a leitura dos seis pontos previstos no edital, quais sejam: 1- Projeto geométrico de rodovias: Alinhamento horizontal, Alinhamentos Retos, Concordância, Raio Mínimo, Superelevação, Superlargura e Distância de Visibilidade; 2- Projeto geométrico de rodovias: Alinhamento Vertical e Seção Transversal; 3- Técnicas de Construção Viária, Terraplenagem: Fases, Classificação e Métodos de Execução; 4- Classificação de pavimentos, revestimento primário, interação água / pavimento; 5- Logística: Transporte Intermodal, multimodal, redes logísticas, de suprimentos e de



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE TRANSPORTES E GEODÉSIA



distribuição de Carga; 6- Tecnologia da informação aplicada ao planejamento e operação de sistemas logísticos. Foi sorteado o ponto nº 05 - Logística: Transporte Intermodal, multimodal, redes logísticas, de suprimentos e de distribuição de Carga.

Após, os membros da Comissão Examinadora reuniram-se reservadamente para a análise e avaliação dos títulos.

No dia 26 de janeiro de 2020, às 09h10 teve início a prova didática da candidata Carine Aragão de Mello, que se estendeu até as 09h45, seguida de sua entrevista, que se estendeu até as 09:55; às 10h14 teve início a prova didática do candidato Vicente Costa, que se estendeu até as 10h46, seguida de sua entrevista, que se estendeu até as 10:55; às 11h01 teve início a prova didática da candidata Marina de Almeida Gomes Soriano, que se estendeu até as 11h43, seguida de sua entrevista, que se estendeu até as 11:52; às 11h59 teve início a prova didática da candidata Mylena Cristine Rodrigues de Jesus, que se estendeu até as 12h37, seguida de sua entrevista, que se estendeu até as 12:44; às 14h00 teve início a prova didática da candidata Bruna Bueno Mariani, que se estendeu até as 14h33, seguida de sua entrevista, que se estendeu até as 14:42; às 15h03 teve início a prova didática do candidato Alisson Alberto de Lima Medeiros, que se estendeu até as 15h51, seguida de sua entrevista, que se estendeu até as 15:59; às 16h14 teve início a prova didática do candidato André Jordão de Lima, que se estendeu até as 16h54, seguida de sua entrevista, que se estendeu até as 17:06; às 17h20 teve início a prova didática do candidato Aline Carolina Prado Freire, que se estendeu até as 18h02, seguida de sua entrevista, que se estendeu até as 18:10; às 18h22 teve início a prova didática do candidato Felipe Brandão Santos, que se estendeu até as 18h55, seguida de sua entrevista, que se estendeu até as 19:02; às 19h16 teve início a prova didática do candidato José Oduque Nascimento de Jesus, que se estendeu até as 19h44, seguida de sua entrevista, que se estendeu até as 20:02

Após o fim das avaliações, a comissão reuniu-se reservadamente para a análise e atribuição de notas, bem como cálculo das notas finais. O quadro a seguir apresenta as notas absolutas em cada prova e a nota final atribuída por cada um dos examinadores ao candidato, considerando-se os pesos previstos no Edital.



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE TRANSPORTES E GEODÉSIA



CANDIDATO(A): Aline Carolina Prado Freire				
Examinadora	Prova Didática (peso 5)	Entrevista (peso 2)	Prova Títulos (peso 3)	NOTA
Marcella Sgura Viana	8,83	7,73	6,95	8,05
Caroline Dias Amancio de Lima	8,50	7,10	6,95	7,76
Larissa Virginia da Silva Ribas	8,80	7,50	6,95	7,99
NOTA FINAL				7,93

CANDIDATO(A): Alisson Alberto de Lima Medeiros				
Examinadora	Prova Didática (peso 5)	Entrevista (peso 2)	Prova Títulos (peso 3)	NOTA
Marcella Sgura Viana	8,84	7,97	7,15	8,16
Caroline Dias Amancio de Lima	8,60	8,30	7,15	8,11
Larissa Virginia da Silva Ribas	8,70	8,30	7,15	8,16
NOTA FINAL				8,14

CANDIDATO(A): André Jordão de Lima				
Examinadora	Prova Didática (peso 5)	Entrevista (peso 2)	Prova Títulos (peso 3)	NOTA
Marcella Sgura Viana	7,15	7,00	8,25	7,45
Caroline Dias Amancio de Lima	6,98	7,60	8,25	7,49
Larissa Virginia da Silva Ribas	6,70	7,50	8,25	7,33
NOTA FINAL				7,42

CANDIDATO(A): Bruna Bueno Mariani				
Examinadora	Prova Didática (peso 5)	Entrevista (peso 2)	Prova Títulos (peso 3)	NOTA
Marcella Sgura Viana	6,48	7,00	8,00	7,04
Caroline Dias Amancio de Lima	6,50	6,80	8,00	7,01
Larissa Virginia da Silva Ribas	6,00	6,40	8,00	6,68
NOTA FINAL				6,91



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE TRANSPORTES E GEODÉSIA



CANDIDATO(A): Carine Aragão de Mello				
Examinadora	Prova Didática (peso 5)	Entrevista (peso 2)	Prova Títulos (peso 3)	NOTA
Marcella Sgura Viana	6,40	5,85	7,90	6,74
Caroline Dias Amancio de Lima	6,50	6,00	7,90	6,82
Larissa Virginia da Silva Ribas	6,80	5,50	7,90	6,87
NOTA FINAL				6,81

CANDIDATO(A): Felipe Brandão Santos				
Examinadora	Prova Didática (peso 5)	Entrevista (peso 2)	Prova Títulos (peso 3)	NOTA
Marcella Sgura Viana	8,89	7,75	7,30	8,19
Caroline Dias Amancio de Lima	8,60	7,30	7,30	7,95
Larissa Virginia da Silva Ribas	8,80	7,00	7,30	7,99
NOTA FINAL				8,04

CANDIDATO(A): Marina de Almeida Gomes Soriano				
Examinadora	Prova Didática (peso 5)	Entrevista (peso 2)	Prova Títulos (peso 3)	NOTA
Marcella Sgura Viana	8,66	7,85	8,70	8,51
Caroline Dias Amancio de Lima	8,08	7,10	8,70	8,07
Larissa Virginia da Silva Ribas	8,50	7,40	8,70	8,34
NOTA FINAL				8,31

CANDIDATO(A): Mylena Cristine Rodrigues de Jesus				
Examinadora	Prova Didática (peso 5)	Entrevista (peso 2)	Prova Títulos (peso 3)	NOTA
Marcella Sgura Viana	7,90	7,20	7,25	7,57
Caroline Dias Amancio de Lima	8,40	6,60	7,25	7,70
Larissa Virginia da Silva Ribas	8,10	6,70	7,25	7,57
NOTA FINAL				7,61



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE TRANSPORTES E GEODÉSIA



CANDIDATO(A): José Oduque Nascimento de Jesus				
Examinadora	Prova Didática (peso 5)	Entrevista (peso 2)	Prova Títulos (peso 3)	NOTA
Marcella Sgura Viana	6,87	5,75	8,60	7,17
Caroline Dias Amancio de Lima	6,90	5,80	8,60	7,19
Larissa Virginia da Silva Ribas	6,80	5,50	8,60	7,08
NOTA FINAL				7,15

CANDIDATO(A): Vicente Costa				
Examinadora	Prova Didática (peso 5)	Entrevista (peso 2)	Prova Títulos (peso 3)	NOTA
Marcella Sgura Viana	7,95	5,94	6,70	7,17
Caroline Dias Amancio de Lima	8,25	6,10	6,70	7,36
Larissa Virginia da Silva Ribas	8,20	6,00	6,70	7,31
NOTA FINAL				7,28

Por todo exposto, o resultado final, portanto, foi: a candidata **Marina de Almeida Gomes Soriano** obteve pontuação final igual a **8,31 (oito vírgula trina e um)**, sendo **classificada em primeiro lugar e, portanto, aprovada**; o candidato **Alisson Alberto de Lima Medeiros** obteve pontuação final igual a **8,14 (oito vírgula catorze)**, sendo **classificado em segundo lugar e, portanto, aprovado**; o candidato **Felipe Brandão Santos** obteve pontuação final igual a **8,04 (oito vírgula zero quatro)**, sendo **classificado em terceiro lugar e, portanto, aprovado**; a candidata **Aline Carolina Prado Freire**, obteve pontuação final igual a **7,93 (sete vírgula noventa e três)**, sendo **classificada em quarto lugar e, portanto, aprovada**; a candidata **Mylena Cristine Rodrigues de Jesus**, obteve pontuação final igual a **7,61 (sete vírgula sessenta e um)**, sendo **classificado em quinto lugar e, portanto, aprovada**. Os candidatos André Jordão de Lima, Vicente Costa e José Oduque Nascimento de Jesus, apesar de terem atingido nota mínima, estão automaticamente reprovados, visto que se classificaram em quantitativo superior ao número máximo de candidatos aprovados que trata o Anexo II do Decreto nº 9.739, de 28 de março de 2019. As candidatas Bruna Bueno Mariani e Carine Aragão de Mello, não alcançaram a nota mínima exigida para aprovação, estando, portanto,



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE TRANSPORTES E GEODÉSIA



reprovadas do certame, conforme item 7.5 do Edital Interno DETG nº 01/2020. O candidato Kaic Fernando Ferreira Lopes não compareceu a abertura deste processo seletivo, considerado, deste modo, eliminado do certame, conforme item 5.2 do Edital Interno DETG nº 01/2020.

Salvador/BA, 27 de janeiro de 2021.

Comissão Examinadora:

Marcella Sgura Viana

.....
Marcella Sgura Viana

Caroline Dias Amancio de Lima

.....
Caroline Dias Amancio de Lima

Larissa Ribas

.....
Larissa Virginia da Silva Ribas