



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**  
**CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE PROFESSOR SUBSTITUTO**  
**CAMPUS A. C. SIMÕES**

EDITAL Nº 43 DE 29 DE MAIO DE 2019 PUBLICADO NO D.O.U. EM 30/05/2019  
 CTEC

**UFAL**

38 - Infraestrutura de Transportes

**B7**

**PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA DIDÁTICA - PRESIDENTE**

COMISSÃO EXAMINADORA		INSTITUIÇÃO
PRESIDENTE	Prof. MSc. Nicolas Alves de oliveira souto	DNIT
ESPELHO DA PROVA DIDÁTICA		
PONTO SORTEADO		
ELEMENTOS BÁSICOS DO PROJETO TECNOLÓGICO: CONDIÇÃO DOS BANCOS DE MANEJOS ORGANIZACIONAIS; INTENSÃO NOMEN X VEÍCULO X M/S; VELOCIDADE DIRETA E VELOCIDADE DE OBTENÇÃO; COMPLETAMENTO CRÍTICO DAS REDES; CARACTERÍSTICAS OPERACIONAIS DA CENALCANT.		
CONTEÚDOS DA APRESENTAÇÃO		
1. Domínio do tema	DEFINIR CADA UM DOS ELEMENTOS BÁSICOS DE PROJETO. REACIONADO NOS PONTOS CONTIDOS NO SORTEIO.	
2. Contextualização	A IMPORTÂNCIA DAS ESTRADAS, EXEMPLOS PRÁTICOS, RESTRIÇÃO O CONTEXTO A CADA UM DOS PONTOS REACIONADO.	
3. Sequência lógica	DEFINIR ESTRADAS; APRESENTAR PONTOS OBRIGATORIOS; INFLUÊNCIA DO TRIÂNGULO; CONCEPÇÃO DE DISTÂNCIAS COM A RESPECTIVA DEFINIÇÃO DAS VELOCIDADES. Exemplos, Exercícios e enunciamto.	
4. Linguagem adequada ao nível do grupo	UTILIZAÇÃO DE TERMOS TÉCNICOS, PORÉM, SEMPRE EXPLICANDO CADA UM DELAS.	

ASSINATURAS:

Maceió - AL, 26 de julho de 2019.



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**  
**CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE PROFESSOR SUBSTITUTO**  
**CAMPUS A. C. SIMÕES**

EDITAL Nº 43 DE 29 DE MAIO DE 2019 PUBLICADO NO D.O.U. EM 30/05/2019  
 CTEC

**UFAL**

38 - Infraestrutura de Transportes

**B7**

**PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA DIDÁTICA – 2º EXAMINADOR**

COMISSÃO EXAMINADORA		INSTITUIÇÃO
2º Examinador (a)	Prof. Esp. Zeferino José Alencar Bezerra	CESMAC
ESPELHO DA PROVA DIDÁTICA		
PONTO SORTEADO		
1- Elementos básicos do Projeto Geométrico: Condicionamento dos pontos de passagem obrigatórios; interação homem x via; velocidade de projeto e velocidade de operação; comprimento crítico das rampas; características de um plano de projeto.		
CONTEÚDOS DA APRESENTAÇÃO		
1. Domínio do tema	apresentar os conceitos, contextualizando com a prática, fazendo um enfoque com a lógica do desenvolvimento do projeto geométrico e as demais características e suas interdependências	
2. Contextualização	utilizar exemplos práticos, envolvendo outras disciplinas, além da abrangência sócio econômica do processo e estudo de projeto.	
3. Sequência lógica	O critério do candidato, porém com justificativa plausível para a lógica de concepções tendo em vista a dinâmica atual das ferramentas de estudo e de novas tecnologias.	
4. Linguagem adequada ao nível do grupo	Considerando a banca examinadora e seu conhecimento e experiência. É salas de aula com alunos. Buscar fácil compreensão sem perder o nível acadêmico	

ASSINATURAS:

\_\_\_\_\_  
 2º Examinador

Maceió - AL, 25 de julho de 2019.



CTEC

38 - Infraestrutura de Transportes

QUADRO DE NOTAS - PROVA DIDÁTICA

	NOME DO CANDIDATO	EXAM.1	EXAM. 2	MÉDIA FINAL
01	DAVI PEREIRA PRADINES	70,70	76,50	73,60
02	MARINA DE ALMEIDA GOMES SORIANO	-	-	-
03	NATÁLIA ALEXANDRE DE HOLANDA CAVALCANTI	67,10	77,50	72,30
04	ANDRESSA KA YAN NG	86,90	88,50	87,70
05		-	-	-
06		-	-	-
07		-	-	-
08		-	-	-
09		-	-	-
10		-	-	-
11		-	-	-
12		-	-	-
13		-	-	-
14		-	-	-
15		-	-	-
16		-	-	-
17		-	-	-
18		-	-	-
19		-	-	-
20		-	-	-
21		-	-	-
22		-	-	-
23		-	-	-
24		-	-	-
25		-	-	-
26		-	-	-
27		-	-	-
28		-	-	-
29		-	-	-
30		-	-	-

Maceió - AL, 26 de Julho de 2019.

Presidente: \_\_\_\_\_  
Prof. MSc. Nicolas Alves de oliveira souto - DNIT

2º Examinador(a): \_\_\_\_\_  
Prof. Esp. Zeferino José Alencar Bezerra - CESMAC

Fiscal: \_\_\_\_\_  
Profa. Dra. Maritza Montoya Urbina - UFAL