



Universidade Federal do Cariri
Centro de Ciências e Tecnologia

ERRATA DO EDITAL Nº 01/2020/CCT/UFCA – PROGRAMA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA – PID SELEÇÃO DE ESTUDANTES PARA BOLSA DE MONITORIA REMUNERADA E NÃO REMUNERADA

PROJETO MELHORIA DA APRENDIZAGEM DAS DISCIPLINAS DO SETOR DE ESTUDO DE GEOTECNIA DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

1.

Onde se lê:

DAS VAGAS:

Serão ofertadas 03 vagas, sendo 01 Remunerada (Mecânica dos Solos I) e 02 Voluntárias (Mecânica dos Solos II e Ensaios de Laboratório e Instrumentação).

Leia-se:

DAS VAGAS:

Serão ofertadas 03 vagas, sendo:

01 Remunerada para Mecânica dos Solos I;

01 Voluntária para Mecânica dos Solos II e Fundações;

01 Voluntária para Ensaios de Laboratório e Instrumentação.

2.

Onde se lê:

CRITÉRIOS DE INSCRIÇÃO:

Ter sido aprovado na disciplina para a qual está se candidatando, com média igual ou superior a 8,0.

Leia-se:

CRITÉRIOS DE INSCRIÇÃO:

Vaga para Mecânica dos Solos I: ter sido aprovado na disciplina de Mecânica dos Solos I com média igual ou superior a 7,0.

Vaga para Mecânica dos Solos II e Fundações: ter sido aprovado nas disciplinas de Mecânica dos Solos II e Fundações com média igual ou superior a 7,0.

Vaga para Ensaios Laboratório e Instrumentação: ter sido aprovado na disciplina Ensaios de Laboratório e Instrumentação com média igual ou superior a 7,0.

3.

Onde se lê:

LOCAL, DIA E HORÁRIO DA SELEÇÃO:



Universidade Federal do Cariri
Centro de Ciências e Tecnologia

A seleção para as disciplinas de Mecânica dos Solos I, Mecânica dos Solos II e Fundações será por meio de prova escrita, a ser aplicada no dia 26/03/2020, de 9 às 11h, no laboratório de Mecânica dos Solos, localizado no bloco N, sala 4.

A seleção para a disciplina de Ensaios de Laboratório e Instrumentação, será por meio de prova prática, a ser aplicada no dia 26/03/2020, a partir das 13:30 h, com duração de 45 min para cada candidato. O local de aplicação será no laboratório de Mecânica dos Solos, localizado no bloco N, sala 4.

Leia-se:

LOCAL, DIA E HORÁRIO DA SELEÇÃO:

Para vaga de Mecânica dos Solos I: será por meio de prova escrita, a ser aplicada no dia 26/03/2020, de 8 às 10h, no laboratório de Mecânica dos Solos, localizado no bloco N, sala 4.

Para vaga de Mecânica dos Solos II e Fundações: será por meio de prova escrita, a ser aplicada no dia 26/03/2020, de 10 às 12h, no laboratório de Mecânica dos Solos, localizado no bloco N, sala 4.

Para vaga de Ensaios de Laboratório e Instrumentação: será por meio de prova prática, a ser aplicada no dia 26/03/2020, a partir das 13:30 h, com duração de 45 min para cada candidato. O local de aplicação será no laboratório de Mecânica dos Solos, localizado no bloco N, sala 4.

OBS: O conteúdo das provas de seleção será aquele corresponde a cada disciplina para a qual o candidato está concorrendo. As ementas das disciplinas podem ser acessadas pelo SIGAA, em “Turmas anteriores”.