

ATA DO SORTEIO DOS TEMAS DA PROVA DIDÁTICA

Ao (s) 5 dias do mês de Setembro do ano de 2021, às 08:24 horas, na Sala SETOR III - H1 da ESCOLA AGRÍCOLA DE JUNDIAÍ (11.22), iniciou-se o concurso público para Professor Efetivo do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico da área GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS, em regime de trabalho de DEDICAÇÃO EXCLUSIVA, objeto do Edital nº 019/2021-PROGESP, através da realização da prova escrita conduzida pela Comissão Examinadora, constituída pelos professores LEONETE CRISTINA DE ARAÚJO FERREIRA MEDEIROS SILVA, ARTHUR JORDAN DE AZEVEDO TONÉ, MARCIA YARA DE OLIVEIRA SILVA - Presidente, nomeados pela Portaria nº 01/2021. Antes do início da avaliação, às 08:11 horas, consoante art. 18, § 2º da Resolução nº 150/2019-CONSEPE, foi realizado o sorteio dos temas da prova didática com os candidatos presentes, obtendo-se o seguinte resultado:

NOME DO CANDIDATO	TEMA SORTEADO PARA A PROVA DIDÁTICA
ANA BEATRIZ GRACIANO DA COSTA	6. RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEOS.
ANA CLAUDIA VILLAR E LUNA GUSMÃO	7. VAZÕES CARACTERÍSTICAS.
ANAMÁLIA FERREIRA DA SILVA	5. RECURSOS HÍDRICOS, SOCIEDADE E MEIO AMBIENTE.
ANA PAULA ALVES BARRETO DAMASCENO	2. GESTÃO INTEGRADA DE BACIAS HIDROGRÁFICAS.
ANTÔNIO RICARDO MENDES BARROS	9. QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEAS.
ARNALDO JOSÉ CAMBRAIA NETO	2. GESTÃO INTEGRADA DE BACIAS HIDROGRÁFICAS.
BÁRBARA BARBOSA TSUYUGUCHI	1. CONCEITOS DE HIDROLOGIA: CICLO HIDROLÓGICO E BALANÇO HÍDRICO.
CARLOS CHRISTIANO LIMA DOS SANTOS	9. QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEAS.
CLÁUDIA RICARDO DE OLIVEIRA	6. RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEOS.
CLEUMA CHRISTIR DA SILVA ALMEIDA	7. VAZÕES CARACTERÍSTICAS.
CRISTIANE SOUZA DE ARAÚJO	2. GESTÃO INTEGRADA DE BACIAS HIDROGRÁFICAS.
CYNTHIA PATRICIA DE SOUSA SANTOS ALVES	7. VAZÕES CARACTERÍSTICAS.
DANIELA DE FREITAS LIMA	8. HIDROGEOLOGIA: CLASSIFICAÇÃO DOS AQUÍFEROS, ESTRUTURAS GEOLÓGICAS E SEU CONTROLE NOS RESERVATÓRIOS SUBTERRÂNEOS E MÉTODOS PARA DETERMINAÇÃO DE RECARGA DOS AQUÍFEROS.
DANIEL DA COSTA DANTAS	4. LEGISLAÇÃO E GERENCIAMENTO DE RECURSOS HÍDRICOS.
EDILENE PEREIRA FERREIRA	9. QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEAS.
ELIANE DUARTE BRANDÃO	7. VAZÕES CARACTERÍSTICAS.
ELISÂNGELO FERNANDES DA SILVA	6. RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEOS.
EMANUELLY CRISTINA RODRIGUES PEIXOTO	5. RECURSOS HÍDRICOS, SOCIEDADE E MEIO AMBIENTE.
EVERTON ALVES RODRIGUES PINHEIRO	7. VAZÕES CARACTERÍSTICAS.
FABIANNY JOANNY BEZERRA C DA SILVA	6. RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEOS.
FLÁVIO ALEXANDRE DOS ANJOS	10. PARÂMETROS HIDROLÓGICOS E PRODUÇÃO AGRÍCOLA.
FRANCISCO BRUNO MONTE GOMES	1. CONCEITOS DE HIDROLOGIA: CICLO HIDROLÓGICO E BALANÇO HÍDRICO.
FRANCISCO GONÇALO FILHO	9. QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEAS.
GÉRSICA MORAES NOGUEIRA DA SILVA	4. LEGISLAÇÃO E GERENCIAMENTO DE RECURSOS HÍDRICOS.
GÉSSICA DE OLIVEIRA SANTIAGO SANTOS	7. VAZÕES CARACTERÍSTICAS.
HEDMUN MATIAS DA CRUZ	5. RECURSOS HÍDRICOS, SOCIEDADE E MEIO AMBIENTE.
HELÂNIA PEREIRA DA SILVA	8. HIDROGEOLOGIA: CLASSIFICAÇÃO DOS AQUÍFEROS, ESTRUTURAS GEOLÓGICAS E SEU CONTROLE NOS RESERVATÓRIOS SUBTERRÂNEOS E MÉTODOS PARA DETERMINAÇÃO DE RECARGA DOS AQUÍFEROS.
HELTON DE SOUZA SILVA	4. LEGISLAÇÃO E GERENCIAMENTO DE RECURSOS HÍDRICOS.
HOZANO DE SOUZA LEMOS NETO	10. PARÂMETROS HIDROLÓGICOS E PRODUÇÃO AGRÍCOLA.
HUGO MOZER BARROS EUSTÁQUIO	8. HIDROGEOLOGIA: CLASSIFICAÇÃO DOS AQUÍFEROS, ESTRUTURAS GEOLÓGICAS E SEU CONTROLE NOS RESERVATÓRIOS SUBTERRÂNEOS E MÉTODOS PARA DETERMINAÇÃO DE RECARGA DOS AQUÍFEROS.
IANE ANDRADE DE OLIVEIRA	3. CICLO HIDROLÓGICO NA GESTÃO DE ÁGUAS NO SEMIÁRIDO NORDESTINO.
JACQUES CARVALHO RIBEIRO FILHO	3. CICLO HIDROLÓGICO NA GESTÃO DE ÁGUAS NO SEMIÁRIDO NORDESTINO.

JALTIERY BEZERRA DE SOUZA	8. HIDROGEOLOGIA: CLASSIFICAÇÃO DOS AQUÍFEROS, ESTRUTURAS GEOLÓGICAS E SEU CONTROLE NOS RESERVATÓRIOS SUBTERRÂNEOS E MÉTODOS PARA DETERMINAÇÃO DE RECARGA DOS AQUÍFEROS.
JHONES DA SILVA AMORIM	7. VAZÕES CARACTERÍSTICAS.
JOÃO BATISTA DE SOUSA RAULINO	10. PARÂMETROS HIDROLÓGICOS E PRODUÇÃO AGRÍCOLA.
JOÃO MODESTO DE MEDEIROS JÚNIOR	7. VAZÕES CARACTERÍSTICAS.
JOSÉ BANDEIRA BRASIL	1. CONCEITOS DE HIDROLOGIA: CICLO HIDROLÓGICO E BALANÇO HÍDRICO.
JOSENILDA APRIGIO DANTAS DE MEDEIROS	5. RECURSOS HÍDRICOS, SOCIEDADE E MEIO AMBIENTE.
JOSE NILSON OLIVEIRA FILHO	2. GESTÃO INTEGRADA DE BACIAS HIDROGRÁFICAS.
JOSÉ WAGNER ALVES GARRIDO	10. PARÂMETROS HIDROLÓGICOS E PRODUÇÃO AGRÍCOLA.
RUDAH MARQUES MANIÇOBA	3. CICLO HIDROLÓGICO NA GESTÃO DE ÁGUAS NO SEMIÁRIDO NORDESTINO.
JÚLIA SOARES PEREIRA	6. RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEOS.
KAMILA DEYS RODRIGUES LACERDA	9. QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEAS.
KAREN DA COSTA SANTANA	8. HIDROGEOLOGIA: CLASSIFICAÇÃO DOS AQUÍFEROS, ESTRUTURAS GEOLÓGICAS E SEU CONTROLE NOS RESERVATÓRIOS SUBTERRÂNEOS E MÉTODOS PARA DETERMINAÇÃO DE RECARGA DOS AQUÍFEROS.
LAIO ARIEL LEITE DE PAIVA	1. CONCEITOS DE HIDROLOGIA: CICLO HIDROLÓGICO E BALANÇO HÍDRICO.
LANNA CELLY DA SILVA NAZÁRIO	5. RECURSOS HÍDRICOS, SOCIEDADE E MEIO AMBIENTE.
LEANDRO DE PÁDUA SOUZA	7. VAZÕES CARACTERÍSTICAS.
LÍDIA GABRIELA RODRIGUES DE SOUZA	3. CICLO HIDROLÓGICO NA GESTÃO DE ÁGUAS NO SEMIÁRIDO NORDESTINO.
LUANY GABRIELY DA SILVA	6. RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEOS.
LUISA EDUARDA LUCENA DE MEDEIROS	5. RECURSOS HÍDRICOS, SOCIEDADE E MEIO AMBIENTE.
LYANNE CIBELY OLIVEIRA DE SOUSA	9. QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEAS.
MARCELLA VIANNA CABRAL PAIVA	2. GESTÃO INTEGRADA DE BACIAS HIDROGRÁFICAS.
MARIA HELENA FAUSTINO MARTINS DE CASTRO	8. HIDROGEOLOGIA: CLASSIFICAÇÃO DOS AQUÍFEROS, ESTRUTURAS GEOLÓGICAS E SEU CONTROLE NOS RESERVATÓRIOS SUBTERRÂNEOS E MÉTODOS PARA DETERMINAÇÃO DE RECARGA DOS AQUÍFEROS.
MAURICEIA MEDEIROS	4. LEGISLAÇÃO E GERENCIAMENTO DE RECURSOS HÍDRICOS.
MAXIMILIANO DIOGO GOMES DOS SANTOS	9. QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEAS.
NAYANNE MARIA GONÇALVES LEITE	8. HIDROGEOLOGIA: CLASSIFICAÇÃO DOS AQUÍFEROS, ESTRUTURAS GEOLÓGICAS E SEU CONTROLE NOS RESERVATÓRIOS SUBTERRÂNEOS E MÉTODOS PARA DETERMINAÇÃO DE RECARGA DOS AQUÍFEROS.
PAULO EDUARDO ROLIM CAMPOS	6. RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEOS.
PAULO HENRIQUE LOPES BEZERRA	9. QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEAS.
PAULO SILAS OLIVEIRA DA SILVA	3. CICLO HIDROLÓGICO NA GESTÃO DE ÁGUAS NO SEMIÁRIDO NORDESTINO.
PAULO VICTOR DA SILVA FILGUEIRA	9. QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEAS.
PEDRO GUSTAVO CÂMARA DA SILVA	9. QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEAS.
RAÍSSA RATTES LIMA DE FREITAS	7. VAZÕES CARACTERÍSTICAS.
RENATO PAIVA DE LIMA	4. LEGISLAÇÃO E GERENCIAMENTO DE RECURSOS HÍDRICOS.
RUMMENIGGE DE MACÊDO RODRIGUES	10. PARÂMETROS HIDROLÓGICOS E PRODUÇÃO AGRÍCOLA.
SARA MONALIZA SOUSA NOGUEIRA	3. CICLO HIDROLÓGICO NA GESTÃO DE ÁGUAS NO SEMIÁRIDO NORDESTINO.
SILVANA SANTANA GOMES	6. RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEOS.
TAYRON JULIANO SOUZA	9. QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEAS.
TEREZA AMELIA LOPES CIZENANDO GUEDES ROCHA	4. LEGISLAÇÃO E GERENCIAMENTO DE RECURSOS HÍDRICOS.
THIAGO CABRAL NEPOMUCENO	1. CONCEITOS DE HIDROLOGIA: CICLO HIDROLÓGICO E BALANÇO HÍDRICO.
TUANE BATISTA DO EGITO	5. RECURSOS HÍDRICOS, SOCIEDADE E MEIO AMBIENTE.
VALDEMIR DE PAULA E SILVA JUNIOR	6. RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEOS.
VANESSA EMANUELLE PEREIRA SANTOS	6. RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEOS.
WANDERSON JOSE DE OLIVEIRA	6. RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEOS.
WÉDINA RODRIGUES DE LIMA	2. GESTÃO INTEGRADA DE BACIAS HIDROGRÁFICAS.
WENIL ALVES DO NASCIMENTO	9. QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEAS.

WILZA DA SILVA LOPES	1. CONCEITOS DE HIDROLOGIA: CICLO HIDROLÓGICO E BALANÇO HÍDRICO.
DIEGO CEZAR DOS SANTOS ARAUJO	2. GESTÃO INTEGRADA DE BACIAS HIDROGRÁFICAS.
DIEGO SOUZA DE OLIVEIRA	6. RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEOS.
DOUGLAS MONTEIRO CAVALCANTE	8. HIDROGEOLOGIA: CLASSIFICAÇÃO DOS AQUÍFEROS, ESTRUTURAS GEOLÓGICAS E SEU CONTROLE NOS RESERVATÓRIOS SUBTERRÂNEOS E MÉTODOS PARA DETERMINAÇÃO DE RECARGA DOS AQUÍFEROS.
EDÉCIO JOSÉ DE SOUZA FILHO	10. PARÂMETROS HIDROLÓGICOS E PRODUÇÃO AGRÍCOLA.
DANIELE APARECIDA MONTEIRO ISMAEL	9. QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEAS.
DARLENE SAUSEN	7. VAZÕES CARACTERÍSTICAS.
DAVID JEFFERSON CARDOSO ARAÚJO	7. VAZÕES CARACTERÍSTICAS.
DÉLIO ARAÚJO LOPES	8. HIDROGEOLOGIA: CLASSIFICAÇÃO DOS AQUÍFEROS, ESTRUTURAS GEOLÓGICAS E SEU CONTROLE NOS RESERVATÓRIOS SUBTERRÂNEOS E MÉTODOS PARA DETERMINAÇÃO DE RECARGA DOS AQUÍFEROS.
EDILANDIA FARIAS DANTAS	5. RECURSOS HÍDRICOS, SOCIEDADE E MEIO AMBIENTE.

Ocorrências da ata:

OCORRÊNCIA 1:

EM RAZÃO DA NÃO COINCIDÊNCIA DE CÓDIGOS DE IDENTIFICAÇÃO IMPRESSOS NA FOLHA DE RESPOSTAS DA PROVA OBJETIVA E NAS CAPAS DOS CADERNOS DE PROVAS, OS CANDIDATOS FORAM ORIENTADOS A ANOTAREM O CÓDIGO DA FOLHA DE RESPOSTAS NA CAPA DA PROVA, E O CÓDIGO DA CAPA DA PROVA NA FOLHA DE RESPOSTAS, DE FORMA A GARANTIR A CORRESPONDÊNCIA ENTRE OS DOIS.

PARA FINS DE PUBLICAÇÃO DE RESULTADOS E DE REGISTRO DE PRESENÇA DE CANDIDATOS, SERÃO UTILIZADOS OS CÓDIGOS ORIGINALMENTE IMPRESSOS NAS CAPAS DAS PROVAS, FICANDO A CARGO DA COMPERVE FAZER AS DEVIDAS ASSOCIAÇÕES.

OCORRÊNCIA 2:

O CADASTRO DO HORÁRIO DA ATA REFERE-SE A SALA 1906. HORÁRIO DAS DEMAIS SALAS: 1907 - 08:03; 1908 - 08:04; 1909 - 08:03; 1910 - 08:04; 1911 - 08:05; 1912 - 08:05; 1913 - 08:11.

NATAL, 7 de Setembro de 2021 às 11:05.

Assinado digitalmente em
07/09/2021 11:00

Assinada digitalmente em
07/09/2021 11:04

Assinado digitalmente em
07/09/2021 11:02

MARCIA YARA DE OLIVEIRA
SILVA
PRESIDENTE

LEONETE CRISTINA DE ARAUJO FERREIRA
MEDEIROS SILVA
1º EXAMINADOR

ARTHUR JORDAN DE AZEVEDO
TONÉ
2º EXAMINADOR