



RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO DE DISCIPLINAS ISOLADAS 2022/2 DO PPG-SMARH/UFMG

OBSERVAÇÕES

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ANTES DE VER O RESULTADO NO FINAL DESTES DOCUMENTOS

- A) SIGA AS INSTRUÇÕES ABAIXO **SOMENTE SE VOCÊ TEVE A TUA INSCRIÇÃO APROVADA** PARA DISCIPLINAS ISOLADAS 2022/2 (PUBLICADA NO SITE DO PPG-SMARH).
- B) OS CANDIDATOS APROVADOS **PAGAM APENAS 1 GRU** INDEPENDENTE DO NÚMERO DE DISCIPLINAS EM QUE FORAM APROVADOS.
- C) LEMBRE-SE QUE **PAGAMENTOS INDEVIDOS E FORA DO PRAZO NÃO TEM COMO SER DEVOLVIDOS.**
- D) SE O CANDIDATO CONFIRMAR E PAGAR O GRU E DEPOIS QUISER DESISTIR, O VALOR PAGO NA GRU **NÃO TEM COMO SER DEVOLVIDO.**
- E) O CANDIDATO QUE CONFIRMAR AS DISCIPLINAS QUE VAI CURSAR E PAGAR O GRU, ACEITA AS REGRAS AQUI DESCRITAS.
- F) NÃO EXISTE 2ª CHAMADA PARA DISCIPLINAS ISOLADAS.

ORIENTAÇÕES

1- A GRU só pode ser paga no BANCO do BRASIL, o valor dela é de 194,57 reais, depois de pagar você deve escanear o documento e transformá-lo em PDF (não use foto tirada por de celular, pois isto é um documento);

1.1- O CPF informado no GRU deve ser do candidato ou de alguém que tenha parentesco comprovado (Pai, Mãe, cônjuge) anexar no arquivo PDF a comprovação de parentesco;

2- **Se você foi APROVADO** para Disciplina Isolada 2022/2 no PPG-SMARH acesse o link abaixo e preencha a GRU com os dados:

* CPF do candidato

* Nome do Contribuinte: nome do candidato

* Competência: escrever (09/2022)

* Data do Vencimento: 13/09/2022

* Valor Principal: 194,57 reais

* Valor Total: 194,57 reais

LINK PARA GERAR O GRU: <https://sistemas.ufmg.br/sisarc/emissaogru/gerir/geriremissaogru.seam?codigo=hVzVEIMnU>

3- O prazo para envio da GRU e confirmar as disciplinas que vai cursar é até o dia **13 / 09 / 2022 e até as 23:59 horas**, após este prazo o candidato que **não enviar a GRU e confirmar a sua inscrição será considerado desistente e não terá sua matrícula realizada.**

4- SÓ APÓS A CONFIRMAÇÃO DAS DISCIPLINAS PELO CANDIDATO, DA APRESENTAÇÃO DA DOCUMENTAÇÃO COMPLETA SOLICITADA E DO PAGAMENTO DA GRU SERÁ REALIZADA A MATRÍCULA, ASSIM O CANDIDATO TERÁ ACESSO AS AULAS.

5- PARA CONFIRMAR A TUA INSCRIÇÃO VOCÊ PRECISA ACESSAR O LINK ABAIXO E ENVIAR EM 1 ÚNICO ARQUIVO PDF:

(a) Comprovante de pagamento da GRU (se com CPF não for o do candidato informar o grau de parentesco do dono do CPF);

(b) Identidade (só para Brasileiros), Cópia do passaporte com visto temporário de estudante ou permanente válidos, se estrangeiro;

(c) CPF (só para Brasileiros);

(d) Quitação do serviço militar (só para homens brasileiros);

(e) Comprovante de endereço;

(f) Diploma da graduação (se não tiver o documento entre em contato com a Secretaria pelo e-mail: posgrad@desa.ufmg.br)

(g) Cópia do último contra-cheque e autorização da chefia, no caso de servidor da UFMG;

LINK PARA ENVIAR A DOCUMENTAÇÃO: <https://www.smarh.eng.ufmg.br/matisol/index.php>

Se o candidato tiver qualquer dúvida envie e-mail para a Secretaria SMARH antes de PAGAR O GRU e enviar documentação.

E-MAIL DA SECRETARIA SMARH: posgrad@desa.ufmg.br



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

Escola de Engenharia

Programa de Pós-Graduação em Saneamento, Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Avenida Antônio Carlos, 6627 - 4º andar - 31270-901 - Belo Horizonte – BRASIL

Telefax: 55 (31) 3409-1882 - posgrad@desa.ufmg.br

http://www.smarh.eng.ufmg.br

**Lista dos candidatos aprovados (por disciplina) em
Disciplinas isoladas 2º semestre de 2022**

EHR806 - A - Hidrologia Estocástica

1. ANA CLARA DE SOUSA MATOS
2. FLÁVIA CIQUEIRA

ESA918 - A - Tópicos Especiais A (ELABORAÇÃO DE PLANO DE GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS (PGRSU))

1. ANA CLARA DE FREITAS REZENDE
2. ATHOS MOISÉS LOPES SILVA
3. IGOR ULHOA SANTIAGO
4. JENIFER SABINO REIS SILVA
5. KLEYNNER JARDIM LOPES
6. LISLIENE DE ALCANTARA DOS SANTOS
7. MARIANA FIGUEIREDO LOPES

ESA919 - A - Tópicos Especiais B (EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA)

1. MAIER SOARES RAMALHO
2. RENATA SPYER LAS CASAS

ESA919 - B - Tópicos Especiais B (AVALIAÇÃO DE ECOEFICIÊNCIA E SUSTENTABILIDADE APLICADA A PROJETOS)

1. DAWBER BATISTA FERREIRA
2. DÉBORA CAROLINE NUNES DA SILVA
3. IGOR ULHOA SANTIAGO
4. JULIANA CAMARGOS RAMIRES
5. LUCIANA DA SILVA MENEZES
6. MARIANA FIGUEIREDO LOPES
7. RENATA SPYER LAS CASAS
8. RONE FRANK SILVA

ESA919 - C - Tópicos Especiais B (MODELAGEM DA QUALIDADE DO AR APLICAÇÕES DOS MODELOS)

1. ALEJANDRO HERMAN DELGADO PERALTA - Entrar em contato com a Secretaria pelo e-mail: posgrad@desa.ufmg.br

2. IARA DA SILVA
3. THIAGO FONSECA DA COSTA

ESA920 - A - Tópicos Especiais C (SANEAMENTO RURAL)

1. ATHOS MOISÉS LOPES SILVA
2. KLEYNNER JARDIM LOPES



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
Escola de Engenharia

Programa de Pós-Graduação em Saneamento, Meio Ambiente e Recursos Hídricos
Avenida Antônio Carlos, 6627 - 4º andar - 31270-901 - Belo Horizonte – BRASIL
Telefax: 55 (31) 3409-1882 - posgrad@desa.ufmg.br
<http://www.smarh.eng.ufmg.br>

ESA920 - B - Tópicos Especiais C (INTRODUÇÃO A MODELAGEM FÍSICA EM ENGENHARIA)

1. BRUNA VILHENA MENETRYER
2. CAIO MARTINS LOPES
3. CLARA DEMATTOS NOGUEIRA
4. CLEMILSON WAGNER DE SOUSA MARTINS
5. ISABEL CAMPANTE CARDOSO VALE
6. ISABELLA MACHADO DE ALMEIDA
7. MATHEUS BISMARCK DE SOUZA SILVA
8. RENATA SPYER LAS CASAS
9. RUBENS SOUZA MACEDO DO AMARAL

ESA920 - C - Tópicos Especiais C (MODELAGEM, CONTROLE E GESTÃO DE INUNDAÇÕES)

1. BRUNA VILHENA MENETRYER
2. MARIA THEREZA GUIMARÃES GABRICH FONSECA
3. RAFAEL BASTOS DE SOUZA VIEIRA
4. RAYSSA AGUIAR BARBOSA
5. RUBENS SOUZA MACEDO DO AMARAL

ESA920 - D - Tópicos Especiais C (DIAGNOSTICO E AVALIAÇÃO DA POLUIÇÃO DO AR)

1. LISLIENE DE ALCANTARA DOS SANTOS

ESA920 - E - Tópicos Especiais C (PROCESSOS QUÍMICOS E SEUS IMPACTOS AMBIENTAIS)

1. CARLA CRISTINA ARAÚJO PARREIRA
2. DAWBER BATISTA FERREIRA
3. DÉBORA CAROLINE NUNES DA SILVA
4. FERNANDA MARTINS GUABIROBA
5. JULIANA CAMARGOS RAMIRES
6. RONE FRANK SILVA

ESA920 - F - Tópicos Especiais C (QUÍMICA SANITÁRIA E AMBIENTAL)

1. FERNANDA MARTINS GUABIROBA
2. ISABELLA COUTO SANTOS HONORATO
3. JENIFER SABINO REIS SILVA
4. KELLY ODILES DA SILVA
5. MATHEUS BISMARCK DE SOUZA SILVA

ESA921 - A - Tópicos Especiais D (SENSORIAMENTO REMOTO APLICADO AOS RECURSOS HÍDRICOS)

1. CLEMILSON WAGNER DE SOUSA MARTINS
2. JÚLIO CÉSAR LÔBO SAMPAIO
3. LUCIANA DA SILVA MENEZES
4. MARIA THEREZA GUIMARÃES GABRICH FONSECA
5. THIAGO HENRIQUE RIBEIRO SILVÉRIO

ESA926 - A - Tratamento de Águas Residuárias II

1. ANA CLARA DE FREITAS REZENDE
2. ISABELLA COUTO SANTOS HONORATO
3. LISLIENE DE ALCANTARA DOS SANTOS



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

Escola de Engenharia

Programa de Pós-Graduação em Saneamento, Meio Ambiente e Recursos Hídricos

Avenida Antônio Carlos, 6627 - 4º andar - 31270-901 - Belo Horizonte – BRASIL

Telefax: 55 (31) 3409-1882 - posgrad@desa.ufmg.br

<http://www.smarh.eng.ufmg.br>

ESA947 - A - MICROBIOLOGIA APLICADA AOS PROCESSOS BIOLÓGICOS DE TRATAMENTO DE EFLUENTES E RESÍDUOS

NÃO HOUE CANDIDATOS APROVADOS

ESA950 - A - PROCESSOS DE SEPARAÇÃO POR MEMBRANAS NO CONTROLE DA POLUIÇÃO

NÃO HOUE CANDIDATOS APROVADOS

Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Saneamento,

Meio Ambiente e Recursos Hídricos / UFMG

E-mail: posgrad@desa.ufmg.br