



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>

VER ABAIXO LISTA DE APROVADOS EM DISCIPLINA ISOLADAS 2020/1

**VER NO ANEXO I AS INSTRUÇÕES PARA ENVIAR A 'GRU' PAGA
E CONFIRMAR AS DISCIPLINAS QUE VAI CURSAR**

Lista de Aprovados

EHR802 - A - Elementos de Hidráulica

1. Andre Lara Barata
2. Charles Soares de Sousa
3. Gabriela Roussin Guedes Santos
4. Jeniffer da Conceição Lino
5. Josiane Marinho Barcelos
6. Julia Dias Victor
7. Julia Mendonça Cardoso dês Mello
8. Laura Sá Fortes Leite
9. Letícia Corrêa Imbuzeiro
10. Monique Lopes Avelino
11. Natália Melo da Silva
12. PAULO HENRIQUE MACHADO DE MENEZES
13. Sabrina Aparecida Sousa
14. Thiago Henrique Ribeiro Silvério
15. Thomaz de Mello Figueiredo

EHR803 - A - Elementos de Hidrologia

1. BRENO ALEXANDRE PEREIRA
2. Caroline de Souza Cruz Salomão
3. Charles Soares de Sousa
4. Gabriel Viana Lopes
5. Julia Mendonça Cardoso dês Mello
6. Marcos Henrique Santos Oliveira
7. Thais Abrahao Campos Salles

EHR805 - A - Hidrologia Estatística

1. Deborah Cardoso da Cruz
2. Giselle Couto Falcão
3. Gustavo de Oliveira Correa
4. Helvecio de Aguiar Duarte Junior
5. Iago Alberte Rodrigues Eleutério
6. Julia Mendonça Cardoso dês Mello
7. Micael de Souza Fraga
8. Paula Ferreira Castro
9. Thaís Baêta Costa Barbosa

EHR813 - A - Mecânica dos Fluidos



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>

1. CECÍLIA FLORÊNCIA DOMINIANNI
2. Cecília Ribeiro Tourino Costa
3. Gabriela de Oliveira Souza
4. Gabriela Rodrigues Loura
5. IGOR GUILHERME TAMEIRAO DE JESUS
6. Letícia Corrêa Imbuzeiro
7. Vinícius Sucupira Oliveira

EHR817 - A - Estruturas Hidráulicas

1. ALICE PEREIRA LIMA
2. Andre Lara Barata
3. Cecília Ribeiro Tourino Costa
4. FERNANDA TRIVELLATO ROLLA
5. GERSON VIEIRA DE OLIVEIRA
6. Igor Flávio de Sousa
7. IGOR RAFAEL DE OLIVEIRA ARAUJO
8. Julia Dias Victor
9. Laura Sá Fortes Leite
10. Luísa Almeida Ventura
11. Luisa da Cunha Vieira
12. Monique Lopes Avelino
13. Sandra Regina da Luz
14. Thais Abrahao Campos Salles

ESA888 - A - Gerenciamento de Resíduos Sólidos Industriais

1. Álefe Marques dos Reis
2. Ana Carolina da Matta Costa
3. Ana Luisa Santos de Carvalho
4. BRUNA COSTA DE MIRANDA AMARAL RIBEIRO
5. Bruno da Silva Reis
6. Felipe Augusto de Pádua Marques
7. Flávio Costa Pereira Silva
8. Jeferson Marcelino da Cruz
9. KELLY ODILES DA SILVA
10. Leonardo Guilherme Honorio da Silva
11. Letícia Cardoso De Souza Moraes
12. LISLIENE DE ALCANTARA DOS SANTOS DE FARIA
13. Mariana Gomes Cardoso de Abreu
14. Nathália Francyane de Souza Oliveira
15. Wilmara Jéssica Gelape Diniz

ESA893 - A - Tratamento de Águas Residuárias I

1. Clara Demattos Nogueira



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>

2. Daniel Dumont Marques
3. Janine Cunha Costa
4. Juliana Oliveira de Miranda Pacheco
5. YGOR HENRIQUE DIAS FERREIRA

ESA895 - A - Biologia Sanitária e Ambiental

1. Álefe Marques dos Reis
2. Amanda Caldeira de Oliveira
3. Carla Aparecida de Oliveira Costa
4. Clara Silva
5. EMERENCIANA MOREIRA SANTOS
6. Flávio Costa Pereira Silva
7. Juliane Aparecida Beraldo de Oliveira
8. Leonardo Guilherme Honorio da Silva
9. MARINA SILVA SEABRA DA ROCHA
10. Mateus Henrique de Paulo Souza
11. MYLLENA LUIZA FREITAS FERREIRA
12. Nayane Gomes Agaipos
13. Silvia Diniz Faria
14. Yara Neves Silva

ESA919 - A - Tópicos Especiais B (TÓPICOS ESPECIAIS B: ALTERNATIVAS ENERGÉTICAS RENOVÁVEIS E LIMPAS)

1. Alexander Fuccio de Fraga e Silva
2. Beatriz Palhares Zschaber Faria
3. Cecília Guimarães Loureiro
4. FERNANDA TEIXEIRA VIANNA DE MELLO
5. Fernanda Vanelle de Aragão Almeida
6. Filemom Henrique Costa Fernandes
7. GUILHERME GANDRA FRANCO
8. Josimara Pereira Santos Souza
9. Júlia Monteiro de Castro Laborne
10. Juliane Aparecida Beraldo de Oliveira
11. Mariana Figueiredo Lopes
12. Mariana Gomes Cardoso de Abreu
13. Nathália Franciane de Souza Oliveira
14. Valdirene da Silva
15. Wiliam Gomes Nunes

ESA919 - B - Tópicos Especiais B (TÓPICOS ESPECIAIS B - RESTAURAÇÃO DE RIOS)

1. Adrielly Alves da Silva
2. Ana Piterman



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

3. ANA ROSA MARCOLINI PEREIRA
4. Edivanderson Lopes Silva
5. EMERENCIANA MOREIRA SANTOS
6. Felipe Augusto de Pádua Marques
7. Januária da Fonseca Malaquias
8. JESSICA DELL ISOLA ANTUNES
9. Mateus Henrique de Paulo Souza
10. Matheus Miranda da Silva
11. Raíssa Simonetti de Oliveira
12. THAÍS HELENA DA COSTA PORFÍRIO

ESA919 - C - Tópicos Especiais B (TÓPICOS ESPECIAIS B - INICIAÇÃO AO "R" E APLICAÇÃO A HIDROLOGIA)

1. ALICE SILVA DE CASTILHO
2. ANDRÉ FELIPE ROCHA DA SILVA
3. FERNANDA TRIVELLATO ROLLA
4. JESSICA DELL ISOLA ANTUNES
5. Marcos Henrique Santos Oliveira
6. Micael de Souza Fraga
7. Natália Melo da Silva

ESA919 - D - Tópicos Especiais B (TÓPICOS ESPECIAIS B - MODELAGEM HIDRÁULICA DE SISTEMAS DE CONDUTOS FORÇADOS)

1. Alexander Fuccio de Fraga e Silva
2. EMERENCIANA MOREIRA SANTOS
3. Gabriela de Oliveira Souza
4. Glaucia Sette Passos Ribeiro
5. Gleides Aparecida Silva
6. Igor Flávio de Sousa
7. Jeniffer da Conceição Lino
8. Jéssica Blenda Martins Teles
9. Thaís Baêta Costa Barbosa
10. Vitor Albergaria Oliveira
11. Wagner Ferreira Lima

ESA920 - A - Tópicos Especiais C (TÓPICOS ESPECIAIS C - ELEMENTOS DE HIDROGEOLOGIA)

1. Alexandre Luiz Canhoto de Azeredo
2. ANDRÉ FELIPE ROCHA DA SILVA
3. BRENO ALEXANDRE PEREIRA
4. Jessica Thebaldi Victoriano
5. Luciana de Figueiredo Miranda



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

6. Mirene Augusta de Andrade Moraes
7. Vitor Rossi Viana
8. Wiliam Gomes Nunes

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

1. Cibele Mally de Souza
2. Fábio Luciano Prates
3. Juliane Aparecida Beraldo de Oliveira
4. Lais Alves dos Santos
5. Lindomar Matias Gonçalves
6. Mariana Figueiredo Lopes
7. Nathália Franciane de Souza Oliveira
8. Vitor Leitão Santos

ESA921 - A - Tópicos Especiais D (TÓPICOS ESPECIAIS D - QUÍMICA SANITÁRIA AMBIENTAL)

1. Ana Carolina da Matta Costa
2. Bianca Pereira Luiz
3. Cibele Mally de Souza
4. Felipe Augusto de Pádua Marques
5. Janine Cunha Costa
6. Klívia Patrícia Parreiras
7. Mariana Figueiredo Lopes
8. MICHELLI FERREIRA DE OLIVEIRA
9. VANESSA CARDOSO BUZZI

ESA943 - A - Políticas Públicas de Saneamento

1. Matheus Miranda da Silva
2. Natália de Cássia Onuzik
3. Pedro Américo Batista de Oliveira

ESA944 - A - Tratamento Estatístico de Dados Ambientais

1. Daniel Dumont Marques
2. Layane Silva
3. Micael de Souza Fraga
4. NILTON FERNANDES DE OLIVEIRA
5. YGOR HENRIQUE DIAS FERREIRA

ESA946 Qualidade e tratamento das águas naturais



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>

_A DISCIPLINA FOI CANCELADA A PEDIDO DO PROFESSOR.

_TODAS AS INSCRIÇÕES FORAM INDEFERIDAS.

ESA948 - A - Gestão de Resíduos Sólidos Urbanos
--

1. ALINE REGINA DE SOUZA
2. Ana Luisa Santos de Carvalho
3. Camilla Paixão Neves
4. Elizamara Marçal Pelegrino
5. Letícia Cardoso De Souza Moraes
6. Mariana Gomes Cardoso de Abreu
7. Pedro Américo Batista de Oliveira
8. RHANY KIMBERLLY GOMES DA SILVA

VER ABAIXO O ANEXO I



ANEXO I

LEIA ATENTAMENTE ESTAS INSTRUÇÕES PARA CONFIRMAR A MATRÍCULA EM DISCIPLINA ISOLADA 2020/1 DO PPG-SMARH

1-Se você foi APROVADO para Disciplina Isolada 2020/1 no PPG-SMARH acesse o link:
<https://sistemas.ufmg.br/sisarc/emissaogru/gerir/geriremissaogru.seam?codigo=hVzVE1MnU>

e preencha as a GRU (Guia de Recolhimento da União) (**abaixo modelo dos campos preenchidos**)

*** Os candidatos aprovados pagam apenas 1 GRU independente do número de disciplinas em que foram aprovados.**

**** Pagamentos indevidos não tem como ser restituídos.**

GRU

U símbolo - indica dados obrigatório

Gestão:	15229 - Universidade Federal de Minas Gerais
Unidade Gestora:	153280 - ENGENHARIA
Código de Recolhimento:	28830 - SERVIÇOS ADMINISTRATI
Código de Recolhimento PROPLAN:	900 - OUTRAS RECEITAS/CÓD. NÃO ESPECIFIC. ANTERIORMENTE
Código de Recolhimento da Unidade:	21
Instruções:	<input type="text" value="Pós Eng Sanitária"/>
354 caracteres restantes.	
* CPF / CNPJ:	<input type="text"/>
* Nome do Contribuinte:	<input type="text"/>
* Competência:	<input type="text" value="03/2020"/>
* Data do Vencimento:	<input type="text" value="12/03/2020"/>
dd/mm/aaaa	
* Valor Principal:	<input type="text" value="194,57"/>
Desconto:	<input type="text" value="0"/>
Outras deduções:	<input type="text" value="0"/>
Juros / Encargos:	<input type="text" value="0"/>
Multa / Mora:	<input type="text" value="0"/>
Outros Acréscimos:	<input type="text" value="0"/>
* Valor Total:	<input type="text" value="194,57"/>

2-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);**

3- 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;

4- Acesse o link abaixo para responder a um questionário e enviar o arquivo PDF da GRU paga para a Secretaria do PPG-SMARH:

<http://www.smarh.eng.ufmg.br/doonlinepasso1.php?numaut=63>

5- O prazo para envio da GRU e confirmar pelo **link acima as disciplinas que vai cursar é até o dia **12/03/2020 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 .**