# Professor Roseana

IFMG, Campus São João Evangelista, MG

FMG, Campus São		3 M	4 M	5 M	6 M	Almoço	1 T	2 T	Intervalo Tarde	3 T	4 T	5 T	6 T	Intervalo Vespertino 17:45 - 18:40	1N	2N	Intervalo Noite	3N 20:25-21:10	4N	5N 21:55-22:40
Seg															FME II  LM  PIII - Sala 7			LM 201 PIII - Sala	FA  LM  PIII - Sala 3	
Ter												FMA SI 2 PIV - Multiu						Opta	M - ativas A	
Qua															EDO  LN  Opta  A  PIII - Sala 8	tivas A		FA L	M 18	31
Qui												FMA SI 2 PIV - Multiu			LM 201	FME II  LM 201 PIII - Sala 1		FME II  LM 201 PIII - Sala		
Sex																				
Sáb																				

This document was created with Win2PDF available at <a href="http://www.win2pdf.com">http://www.win2pdf.com</a>. The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only. This page will not be added after purchasing Win2PDF.

Horário	Segunda- Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Domingo
19:00 - 20:00			Prática de Pesquisa Orientada Turma: SJEETED.2020.2M Subturma: Prédio: Sala: Tipo: Semipresencial  Data inicial: 27/07/2020 Data final: 18/12/2020				
20:00 - 21:00			Prática de Pesquisa Orientada Turma: SJEETED.2020.2M Subturma: Prédio: Sala: Tipo: Semipresencial  Data inicial: 27/07/2020 Data final: 18/12/2020				
21:00 - 22:00			Prática de Pesquisa Orientada Turma: SJEETED.2020.2M Subturma: Prédio: Sala: Tipo: Semipresencial  Data inicial: 27/07/2020 Data final: 28/08/2020				

### Resumo da carga horária

Filial	Escola	Atividade	Qtd. aulas	Percentual	
6 - IFMG - Campus São João Evangelista		AULAS	3	3	,09



# **DECLARAÇÃO**

Declaro, para fins de comprovação do Relatório de Atividades Individuais – RAI, documento relativo à Regulamentação da Atividade Docente – RAD, que ROSESANA MOREIRA DE FIGUEIREDO COELHO orientou o Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) intitulado "O ENSINO DE ESTATÍSTICA NO 6° ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL" de autoria da discente Thamiris Brant Caldeira durante o 2° semestre de 2020 nessa instituição.

Por ser verdade, firmo a declaração.

São João Evangelista, 11 de maio de 2021.

Wálmisson Régis de Almeida Coordenador do Curso de Licenciatura em Matemática

Portaria nº205/2017



# **DECLARAÇÃO**

Declaro, para fins de comprovação do Relatório de Atividades Individuais – RAI, documento relativo à Regulamentação da Atividade Docente – RAD, que ROSEANA MOREIRA DE FIGUEIREDO COELHO orientou os Trabalhos de Conclusão de Curso (TCC) intitulados "A INCLUSÃO DO COMPUTADOR E O AMBIENTE VIRTUAL COMO FERRAMENTAS NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE MATEMÁTICA", de autoria da discente Wly Evangelista Lavor, "A PANDEMIA DE COVID-19 E O ENSINO REMOTO: DIFICULDADES ENFRENTADAS E DESAFIOS SUPERADOS PELOS DOCENTES DOS ANOS INICIAIS NAS ESCOLAS DA REDE PÚBLICA DURANTE O ENSINO REMOTO, NO MUNICÍPIO DE PEÇANHA", de autoria das discentes Alvanira de Fátima Alves e Eliane Alves da Costa Vanessa Moreira, durante o 2º semestre de 2020 nessa instituição.

Por ser verdade, firmo a declaração.

São João Evangelista, 03 de maio de 2021.

Sandro Salles Gonçalves

Coordenador Geral do Curso de Pós Graduação em Ensino e Tecnologias Educacionais

Portaria n°238/2020



### MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS

Campus São João Evangelista Direção Geral Departamento de Desenvolvimento Educacional Coordenação Geral de Pesquisa e Extensão Coordenação de Estágio e Relações Empresariais

Avenida Primeiro de Junho - Bairro Centro - CEP 39705-000 - São João Evangelista - MG 3334122913 - www.ifmg.edu.br

### **DECLARAÇÃO**

Declaramos para os devidos fins, que **Roseana Moreira de Figueiredo Coelho**, atuou como Professor(a) Orientador(a), do estágio obrigatório curricular, da estudante abaixo relacionada, Curso Licenciatura em Matemática, no 2º semestre letivo de 2020 e atua no 1º semestre letivo de 2021, conforme documentação arquivada nesta Coordenação.

ESTUDANTE	CONCEDENTE DO ESTÁGIO		PERÍODO DO ESTÁGIO
Thamiris Brant Caldeira	Escola Estadual Josefina Pimenta	IN TH	16/03/21 a 01/07/21

São João Evangelista, 04 de maio de 2021.



Documento assinado eletronicamente por Sarah Salvador Pereira Bicalho, Coordenador(a) de Estágio e Relações Empresariais, em 04/05/2021, às 16:19, conforme art. 1°, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs informando o código verificador **0830933** e o código CRC **9234F952**.

23214.000122/2020-48 0497017v1



# MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS Campus São João Evangelista

Avenida Primeiro de Junho - Bairro Centro - CEP 39705-000 - São João Evangelista - MG 3334122906 - www.ifmg.edu.br

#### PORTARIA Nº 69 DE 02 DE FEVEREIRO DE 2021

Dispõe sobre designação de servidores membros Comissão **Permanente** para realização do Ciclo de Estudos e Discussões da Pós-Graduação Ensino е **Tecnologias** Educacionais do IFMG -Campus São João Evangelista.

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS - CAMPUS SÃO JOÃO EVANGELISTA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria nº 1.175, de 20 de setembro de 2019, publicada no Diário Oficial da União de 23 de setembro de 2019, Seção 2, página 30; e considerando a Portaria IFMG nº 475, de 06 de abril de 2016, publicada no DOU de 15 de abril de 2016, Seção 2, pág.17, retificada pela Portaria IFMG nº 805, de 04 de julho de 2016, publicada no DOU de 06 de julho de 2016, Seção 2, pág. 22, e pela Portaria IFMG nº 1078, de 27 de setembro de 2016, publicada no DOU de 04 de outubro de 2016, Seção 2, pág. 20,

#### **RESOLVE:**

Art. 1º. DESIGNAR os servidores ROSEANA MOREIRA DE FIGUEIREDO **COELHO**, Professora de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, Matrícula SIAPE nº 2066217; JOSÉ FERNANDES DA SILVA, Professor de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, Matrícula SIAPE nº 1771416; **SANDRA REGINA DO AMARAL**, Professora de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, Matrícula SIAPE nº 3124383, SANDRO SALLES GONÇALVES, Professor de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, Matrícula SIAPE nº 3925886, **SILVINO DOMINGOS NETO**, Professor Ensino Básico. Técnico Tecnológico, Matrícula SIAPE e 1818812; WALMISSON REGIS DE ALMEIDA, Professor de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, Matrícula SIAPE nº 2382540 para, sob a presidência da primeira citada, constituírem a Comissão Permanente para realização do Ciclo de Estudos e Discussões da Pós-Graduação em Ensino e Tecnologias Educacionais do IFMG *- Campus* São João Evangelista.

**Art. 2º.** Determinar que a presente Portaria seja devidamente publicada no Boletim de Serviços do IFMG - *Campus* São João Evangelista.

### **Art. 3º.** Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.



Documento assinado eletronicamente por José Roberto de Paula, **Diretor(a) Geral**, em 03/02/2021, às 09:33, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs informando o código verificador 0744510 e o código CRC 54138AD5.

23214.000108/2021-25

0743897v1



# MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS Campus São João Evangelista

Avenida Primeiro de Junho - Bairro Centro - CEP 39705-000 - São João Evangelista - MG 3334122906 - www.ifmg.edu.br

#### PORTARIA Nº 238 DE 24 DE NOVEMBRO DE 2020

Dispõe sobre designação de servidores para exercerem a Coordenação colegiada do Curso de Pós-Graduação em Ensino e Tecnologias Educacionais do IFMG - Campus São João Evangelista.

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS - CAMPUS SÃO JOÃO EVANGELISTA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria nº 1.175, de 20 de setembro de 2019, publicada no Diário Oficial da União de 23 de setembro de 2019, Seção 2, página 30, tendo em vista o Termo de Posse do dia 24 de outubro de 2019; e considerando a Portaria IFMG nº 475, de 06 de abril de 2016, publicada no DOU de 15 de abril de 2016, Seção 2, pág.17, retificada pela Portaria IFMG nº 805, de 04 de julho de 2016, publicada no DOU de 06 de julho de 2016, Seção 2, pág. 22, e pela Portaria IFMG nº 1078, de 27 de setembro de 2016, publicada no DOU de 04 de outubro de 2016, Seção 2, pág. 20,

#### **RESOLVE:**

**Art. 1º. DESIGNAR** os servidores **SANDRO SALLES GONÇALVES**, ocupante do cargo efetivo de Professor de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, matrícula SIAPE nº 3925886, **ROSEANA MOREIRA DE FIGUEIREDO COELHO** ocupante do cargo efetivo de Professor de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, matrícula SIAPE nº 2066217 e **SILVINO DOMINGOS NETO** ocupante do cargo efetivo de Professor de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, matrícula SIAPE nº 1818812, para exercerem a Coordenação colegiada do Curso de Pós-Graduação em Ensino e Tecnologias Educacionais do IFMG - *Campus* São João Evangelista, de acordo com as seguintes atribuições.

### Coordenação Geral: Prof. Dr. Sandro Salles Gonçalves

- realizar a gestão do curso, executando e acompanhando os processos relativos ao bom andamento do mesmo;
- promover a adequação das atividades do curso às prescrições legais e institucionais;
- convocar e presidir as reuniões do Colegiado de Curso;

- executar as deliberações do Colegiado;
- designar relator ou comissão para estudo de matéria a ser submetida ao Colegiado de Curso;
- fomentar políticas de valorização do curso;
- representar o curso em todas as situações e demandas pertinentes;
- outras competências atribuídas internamente pela Diretoria de Ensino do campus;
- atuar em conjunto com a coordenação pedagógica e administrativa.

# Coordenação Pedagógica: Prof. Ma Roseana Moreira de Figueiredo Coelho

- acompanhar o andamento das disciplinas e propor as intervenções necessárias;
- organizar com os professores as diretrizes para a produção dos artigos finais das ênfases;
- articular o andamento das atividades em EAD;
- organizar com os professores a distribuição das orientações dos trabalhos finais:
- fomentar boas práticas pedagógicas no âmbito do curso;
- subsidiar professores no desenvolvimento de suas práticas levando em consideração a área de concentração do curso;
- zelar pela qualidade dos resultados nos processos de avaliação e de reconhecimento do curso;
- representar o Colegiado em reuniões da Diretoria de Ensino do campus e de outros órgãos competentes;
- representar o curso em todas as situações e demandas pertinentes;
- atuar em conjunto com a coordenação geral de administrativa.

### Coordenação Administrativa: Prof. Me. Silvino Domingos Neto

- promover a articulação entre o Colegiado de Curso e os outros órgãos e setores da instituição;
- comunicar aos órgãos competentes quaisquer irregularidades no funcionamento do curso e sugerir as correções necessárias;
- encaminhar à Diretoria de Ensino do campus cópia das atas das reuniões do Colegiado de Curso;
- articular os registros legais do curso junto à secretaria de registro escolar;
- promover a articulação entre o Colegiado de Curso e os outros órgãos e setores da instituição;
- representar o curso em todas as situações e demandas pertinentes;
- verificar a organização das salas, do horário de aulas e disponibilidade dos professores;
- atuar em conjunto com a coordenação geral e pedagógica.

- **Art. 2º.** Revogar a Portaria nº 320 de 22 de novembro de 2019.
- Art. 3º. Determinar que a presente Portaria seja devidamente publicada no Boletim de Serviços do IFMG - Campus São João Evangelista.
- **Art. 4º.** Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.



Documento assinado eletronicamente por José Roberto de Paula, **Diretor(a) Geral**, em 24/11/2020, às 10:25, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site 👆 https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs informando o código verificador **0694653** e o código CRC **9D648035**.

23214.001729/2020-45

0694653v1

Boletim de Serviço Eletrônico em 18/02/2021



#### MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS

Campus São João Evangelista Avenida Primeiro de Junho - Bairro Centro - CEP 39705-000 - São João Evangelista - MG

3334122906 - www.ifmg.edu.br

#### PORTARIA Nº 85 DE 18 DE FEVEREIRO DE 2021

Dispõe sobre designação Comissão Responsável pelo Processo Seletivo de Alunos no Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Ensino e Tecnologias Educacionais, Edital nº 26 de 10 de dezembro de 2020, do **IFMG Campus** São João Evangelista.

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS - CAMPUS SÃO JOÃO EVANGELISTA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria nº 1.175, de 20 de setembro de 2019, publicada no Diário Oficial da União de 23 de setembro de 2019, Seção 2, página 30, tendo em vista o Termo de Posse do dia 24 de outubro de 2019; e considerando a Portaria IFMG nº 475, de 06 de abril de 2016, publicada no DOU de 15 de abril de 2016, Seção 2, pág.17, retificada pela Portaria IFMG nº 805, de 04 de julho de 2016, publicada no DOU de 06 de julho de 2016, Seção 2, pág. 22, e pela Portaria IFMG nº 1078, de 27 de setembro de 2016, publicada no DOU de 04 de outubro de 2016, Seção 2, pág. 20,

#### **RESOLVE:**

Art. 1°. DESIGNAR os servidores docentes SANDRO SALLES GONÇALVES, matrícula SIAPE nº 1925886; CHARLES DE ASSIS OLIVEIRA ROCHA, matrícula SIAPE nº 1885035; DERLI BARBOSA DOS SANTOS, matrícula SIAPE nº 3124440; FÁBIO WELINTON JORGE LIMA, matrícula SIAPE nº 1419080; GEOVÁLIA OLIVEIRA COELHO, matrícula SIAPE nº 1338481; JOSÉ FERNANDES DA SILVA, matrícula SIAPE nº 1771416; ROSEANA MOREIRA DE FIGUEIREDO COELHO, matrícula SIAPE n°2066217; SANDRA REGINA DO AMARAL, matrícula SIAPE nº 3124383; SILVINO DOMINGOS NETO, matrícula SIAPE nº 1818812 para, sob a presidência do primeiro citado, constituírem a Comissão Responsável pelo Processo Seletivo de Alunos no Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Ensino e Tecnologias Educacionais, Edital nº 26 de 10 de dezembro de 2020, do IFMG - Campus São João Evangelista, Edital nº 26 de 10 de dezembro de 2021.

- Art. 2°. Determinar que a presente Portaria seja devidamente publicada no Boletim de Serviços do IFMG -Campus São João Evangelista.
- **Art. 3º.** Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.



Documento assinado eletronicamente por José Roberto de Paula, Diretor(a) Geral, em 18/02/2021, às 16:02, conforme art. 1°, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs informando o código verificador 0756691 e o código CRC A7BDFE34.

23214.001823/2020-02 0756691v1

Boletim de Serviço Eletrônico em 02/03/2020



#### MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS

Campus São João Evangelista

Avenida Primeiro de Junho - Bairro Centro - CEP 39705-000 - São João Evangelista - MG
3334122906 - www.ifimg.edu.br

### PORTARIA Nº 25 DE 02 DE MARÇO DE 2020

Dispõe sobre a designação de servidores como membros do Colegiado da Área de Ciências Exatas do IFMG – *Campus* São João Evangelista.

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS – *CAMPUS* SÃO JOÃO EVANGELISTA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria nº 1.175, de 20 de setembro de 2019, publicada no Diário Oficial da União de 23 de setembro de 2019, Seção 2, página 30, tendo em vista o Termo de Posse do dia 24 de outubro de 2019; e considerando a Portaria IFMG nº 475, de 06 de abril de 2016, publicada no DOU de 15 de abril de 2016, Seção 2, pág.17, retificada pela Portaria IFMG nº 805, de 04 de julho de 2016, publicada no DOU de 06 de julho de 2016, Seção 2, pág. 22, e pela Portaria IFMG nº 1078, de 27 de setembro de 2016, publicada no DOU de 04 de outubro de 2016, Seção 2, pág. 20,

Considerando as recentes mudanças no quadro de professores efetivos do IFMG-*Campus* São João Evangelista, na área de Ciências Exatas (processo 23208.004221/2019-44), Considerando o Despacho 9 (0517417)

#### **RESOLVE:**

- Art. 1°. DESIGNAR os servidores docentes TIAGO DE OLIVEIRA DIAS, Matrícula SIAPE n° 2246882; JOSÉ FERNANDES DA SILVA, Matrícula SIAPE n° 1771416; JOSÉ SILVINO DIAS, Matrícula SIAPE n° 1863448; JOSSARA BAZÍLIO DE SOUZA BICALHO, Matrícula SIAPE n° 1777907; MARCOS ADIR TESSER, Matrícula SIAPE n° 0053115; RODNEY ALVES BARBOSA, Matrícula SIAPE n° 1903900; SANDRA REGINA DO AMARAL, Matrícula SIAPE n° 3124383; SANDRO SALLES GONÇALVES, Matrícula SIAPE n° 1925886; SILVÂNIA CORDEIRO DE OLIVEIRA, Matrícula SIAPE n° 1728493; SILVINO DOMINGOS NETO, Matrícula SIAPE n° 1818812; ROSEANA MOREIRA DE FIGUEIREDO COELHO, Matrícula SIAPE n° 2066217; WALMISSON REGIS DE ALMEIDA, Matrícula SIAPE n° 2382540 para, sob a presidência do primeiro citado, constituírem o Colegiado da Área de Ciências Exatas do IFMG Campus São João Evangelista.
- Art. 2°. Revogar a Portaria n° 110 de 04 de Junho de 2019.
- **Art. 3º.** Determinar que a presente Portaria seja devidamente publicada no Boletim de Serviços do IFMG *Campus* São João Evangelista.
- Art. 4°. Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.



Documento assinado eletronicamente por **José Roberto de Paula**, **Diretor(a) Geral**, em 02/03/2020, às 10:45, conforme art. 1°, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs informando o código verificador **0518672** e o código CRC **473DE25A**.

23214.000283/2020-31 0518672v1

Boletim de Serviço Eletrônico em 03/03/2021



#### MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS

Campus São João Evangelista

Avenida Primeiro de Junho - Bairro Centro - CEP 39705-000 - São João Evangelista - MG
3334122906 - www.ifmg.edu.br

### PORTARIA Nº 88 DE 03 DE MARÇO DE 2021

Dispõe sobre a designação de servidores como membros do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Licenciatura em Matemática do IFMG – Campus São João Evangelista.

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS – *CAMPUS* SÃO JOÃO EVANGELISTA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria nº 1.175, de 20 de setembro de 2019, publicada no Diário Oficial da União de 23 de setembro de 2019, Seção 2, página 30, tendo em vista o Termo de Posse do dia 24 de outubro de 2019; e considerando a Portaria IFMG nº 475, de 06 de abril de 2016, publicada no DOU de 15 de abril de 2016, Seção 2, pág.17, retificada pela Portaria IFMG nº 805, de 04 de julho de 2016, publicada no DOU de 06 de julho de 2016, Seção 2, pág. 22, e pela Portaria IFMG nº 1078, de 27 de setembro de 2016, publicada no DOU de 04 de outubro de 2016, Seção 2, pág. 20,

#### **RESOLVE:**

- Art. 1°. DESIGNAR os docentes WÁLMISSON REGIS DE ALMEIDA, Matrícula SIAPE n° 2382540; JOSÉ FERNANDES DA SILVA, Matrícula SIAPE n° 1771416; JOSÉ SILVINO DIAS, Matrícula SIAPE n° 3863448; JOSSARA BAZÍLIO DE SOUZA BICALHO, Matrícula SIAPE n° 1777907; RODNEY ALVES BARBOSA, Matrícula SIAPE n° 1903900; ROSEANA MOREIRA DE FIGUEIREDO COELHO, Matrícula SIAPE n° 2066217; SANDRA REGINA DO AMARAL, Matrícula SIAPE n° 3124383; SANDRO SALLES GONÇALVES, Matrícula SIAPE n° 1925886; SILVINO DOMINGOS NETO, Matrícula SIAPE n° 1818812 e TIAGO DE OLIVEIRA DIAS, Matrícula SIAPE n° 2246882 para, sob a presidência do primeiro citado, constituírem o Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Licenciatura em Matemática do IFMG *Campus* São João Evangelista.
- Art. 2°. Revogar a Portaria nº 12, de 05 de fevereiro de 2020.
- **Art. 3º.** Determinar que a presente Portaria seja devidamente publicada no Boletim de Serviços do IFMG *Campus* São João Evangelista.
- Art. 4°. Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.



Documento assinado eletronicamente por **José Roberto de Paula**, **Diretor(a) Geral**, em 03/03/2021, às 14:34, conforme art. 1°, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs informando o código verificador **0767896** e o código CRC **DC81ACC6**.

23214.000267/2021-20 0767896v1



# MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS Campus São João Evangelista

Avenida Primeiro de Junho - Bairro Centro - CEP 39705-000 - São João Evangelista - MG 3334122906 - www.ifmg.edu.br

#### PORTARIA Nº 244 DE 04 DE DEZEMBRO DE 2020

Dispõe sobre a designação de servidores como membros do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Pósgraduação Lato Sensu em Ensino e Tecnologias Educacionais do IFMG - Campus São João Evangelista.

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS - CAMPUS SÃO JOÃO EVANGELISTA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria nº 1.175, de 20 de setembro de 2019, publicada no Diário Oficial da União de 23 de setembro de 2019, Seção 2, página 30, tendo em vista o Termo de Posse do dia 24 de outubro de 2019; e considerando a Portaria IFMG nº 475, de 06 de abril de 2016, publicada no DOU de 15 de abril de 2016, Seção 2, pág.17, retificada pela Portaria IFMG nº 805, de 04 de julho de 2016, publicada no DOU de 06 de julho de 2016, Seção 2, pág. 22, e pela Portaria IFMG nº 1078, de 27 de setembro de 2016, publicada no DOU de 04 de outubro de 2016, Seção 2, pág. 20,

#### **RESOLVE:**

Art. 1º. DESIGNAR os servidores docentes SANDRO SALLES GONÇALVES, matrícula SIAPE nº 3925886: ALBERTO VALADARES NETO. matrícula SIAPE nº 2322575; **CHARLES** DE **ASSIS** OLIVEIRA ROCHA. matrícula nº 1885035; **DAYLER VINICIUS MIRANDA** ALVES, matrícula SIAPE nº 2964779: **DERLI BARBOSA** DOS SANTOS, matrícula nº 3124440; **DOUGLAS BIAGIO PUGLIA**, matrícula SIAPE nº 2215531; **ELIAS** PEDRO ROSA, matrícula SIAPE nº 4338438; FÁBIO WELITON JORGE LIMA, matrícula SIAPE nº 1419080; **FLÁVIO ROCHA PUFF**, matrícula 1863386; **GEOVÁLIA OLIVEIRA COELHO**, matrícula SIAPE nº 1338481; **JOSÉ** FERNANDES DA SILVA, matrícula SIAPE nº 1771416; JOSÉ SILVINO DIAS, matrícula SIAPE nº 3863448; MARCELO AUGUSTO FILARDI, matrícula SIAPE nº 3123842; ROSEANA MOREIRA DE FIGUEIREDO COELHO, matrícula SIAPE nº 2066217; **SANDRA** REGINA AMARAL. DO matrícula SIAPE nº 3124383; **SILVINO DOMINGOS** NETO, matrícula SIAPE 1818812; WÁLMISSON RÉGIS DE ALMEIDA, matrícula SIAPE nº 2382540 para, sob a presidência do primeiro citado, constituírem o Núcleo Docente Estruturante

(NDE) do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Ensino e Tecnologias Educacionais do IFMG - Campus São João Evangelista.

- Art. 2º. Revogar a Portaria nº 70 de 17 de abril de 2019 e Portaria nº 168 de 28 de agosto de 2019.
- Art. 3º. Determinar que a presente Portaria seja devidamente publicada no Boletim de Serviços do IFMG - Campus São João Evangelista.
- Art. 3º. Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.



Documento assinado eletronicamente por José Roberto de Paula, **Diretor(a) Geral**, em 04/12/2020, às 10:32, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



💃 A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs informando o código verificador **0705044** e o código CRC **5134583F**.

23214.001793/2020-26

0705044v1



# MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS Campus São João Evangelista

Avenida Primeiro de Junho - Bairro Centro - CEP 39705-000 - São João Evangelista - MG 3334122906 - www.ifmg.edu.br

### PORTARIA Nº 61 DE 19 DE JANEIRO DE 2021

Dispõe sobre designação de membros do Colegiado do Curso de Pós-graduação em Ensino e suas Tecnologias do IFMG - Campus São João Evangelista.

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS - CAMPUS SÃO JOÃO EVANGELISTA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria nº 1.175, de 20 de setembro de 2019, publicada no Diário Oficial da União de 23 de setembro de 2019, Seção 2, página 30, tendo em vista o Termo de Posse do dia 24 de outubro de 2019; e considerando a Portaria IFMG nº 475, de 06 de abril de 2016, publicada no DOU de 15 de abril de 2016, Seção 2, pág.17, retificada pela Portaria IFMG nº 805, de 04 de julho de 2016, publicada no DOU de 06 de julho de 2016, Seção 2, pág. 22, e pela Portaria IFMG nº 1078, de 27 de setembro de 2016, publicada no DOU de 04 de outubro de 2016, Seção 2, pág. 20,

#### **RESOLVE:**

**Art. 1º. DESIGNAR** os servidores e discentes como membros do Colegiado do Curso de Pós-graduação em Ensino e suas Tecnologias do IFMG - *Campus* São João Evangelista, conforme seque:

MEMBRO	SEGMENTO	SITUAÇÃO
Sandro Salles Gonçalves	Presidente	Titular
Wálmisson Régis de Almeida	Docente - Área específica	Titular
Roseana Moreira de Figueiredo Coelho	Docente - Área específica	Titular
Silvino Domingos Neto	Docente - Área específica	Suplente
Geovália Oliveira Coelho	Docente - Demais áreas	Titular
Mateus Pereira	Discente	Titular
Paloma Ferreira dos Santos	Discente	Titular

Vanessa Corrêa Rocha	Discente	Suplente
Eliane Alves da Costa	Discente	Suplente
Alisson José Eufrásio de Carvalho	Diretoria de Ensino	Titular

- **Art. 2º.** Revogar a Portaria nº 149 de 03 de julho de 2020.
- Art. 3º. Determinar que a presente Portaria seja devidamente publicada no Boletim de Serviços do IFMG - Campus São João Evangelista.
- **Art. 4º.** Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.



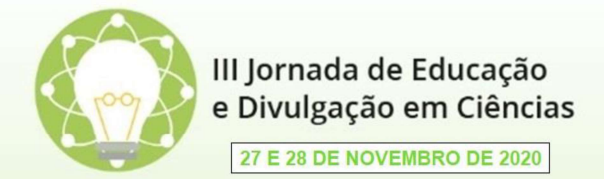
Documento assinado eletronicamente por José Roberto de Paula, **Diretor(a) Geral**, em 19/01/2021, às 09:16, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs informando o código verificador **0733358** e o código CRC **B3C8D41D**.

23214.000047/2021-04

0733358v1



# Mulheres, Ciência e Divulgação Científica



### Realização:





### Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP) Valéria Rodrigues de Oliveira CRB6/ES-477

C122 Caderno de resumos - III JED: Jornada de Educação e Divulgação em Ciências Mulheres, Ciência e Divulgação Científica. 1.ed. / Sandra Regina do Amaral, Isabel de Conte Carvalho de Alencar, Manuela Villar Amado (Org.). Vila Velha, 2020.

133 p. : il. ; 30 cm.

1. ed.

ISBN: 978-65-89716-07-5.

1. Resumos. 2. Educação – Estudo e ensino. 3. Ciência – Estudo e ensino. I. Amaral, Sandra Regina do. II. Alencar, Isabel de Conte Carvalho de. III. Amado, Manuela Villar. IV. Jornada de Educação e Divulgação em Ciências Mulheres, Ciência e Divulgação Científica. V. Programa de Pós-Graduação Lato Sensu em Educação e Divulgação em Ciências. VI. Instituto Federal do Espírito Santo.

CDD 23 - 370



### Mulheres, Ciência e Divulgação Científica 27 e 28 de novembro de 2020

Evento on-line



# RESSIGNIFICANDO O PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM DAS OPERAÇÕES BÁSICAS

#### Luísa dos Santos Almeida

IFMG-SJE luisasantosalmeida@hotmail.com

#### **Aguinaldo Ferreira Dias**

IFMG-SJE aguinaldodias1996@gmail.com

Wender Pierre Mota Leite IFMG-SJE

wenderp1@hotmail.com

### Sandra Regina do Amaral

IFMG-SJE sandra.amaral@ifmg.edu.br

### Roseana Moreira de Figueiredo Coelho

IFMG-SJE roseana.coelho@ifmg.edu.br

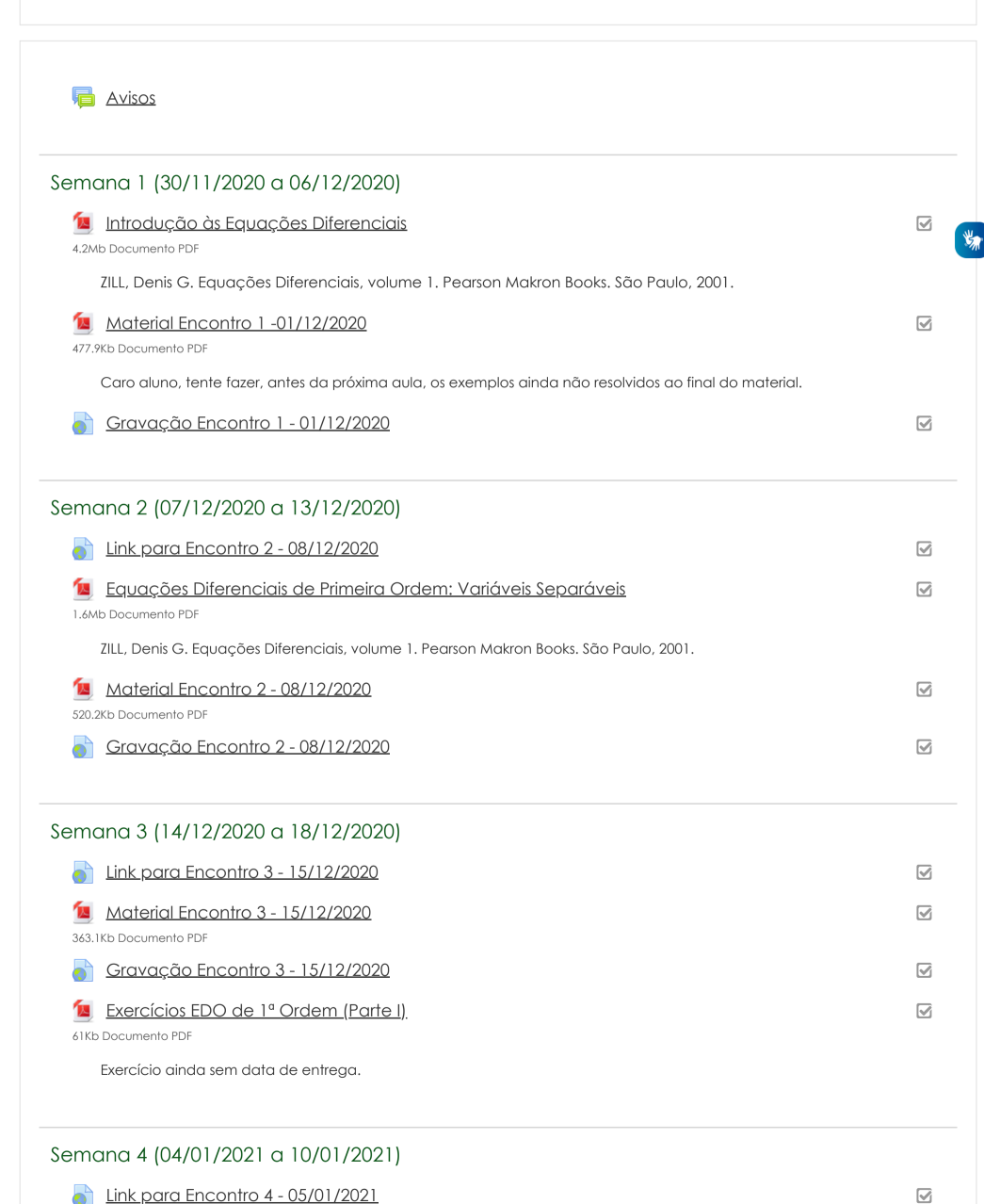
Esta pesquisa tem por objetivo aprofundar estudos sobre contribuições do jogo no processo de ensino e aprendizagem. Diante das dificuldades que alguns alunos têm apresentado, em aprender tabuada e fazer as operações básicas, professores têm apostado em recursos lúdicos para inovar a forma de ensinar e melhorar a aprendizagem, o que nos levou à construção e validação de um jogo de cartas. Nos aspectos metodológicos, a pesquisa é de abordagem qualitativa, do tipo descritiva e exploratória, de procedimentos bibliográficos e validação a priori com professores atuantes no ensino da matemática. Na primeira etapa de validação, 20 professores do 5° ano do ensino fundamental, jogaram e avaliaram o "Jogo das Operações Básicas"; os resultados indicaram boa aceitabilidade e aplicabilidade, bem como a necessidade de aprimoramento nas regras do jogo, o que nos levou à construção de um tutorial, e por consequência, a uma segunda validação. Nesta etapa, em conformidade com o isolamento social, contamos com a colaboração de 18 professores do 5º e 6º ano, apreciando o tutorial, jogando (dentro do possível) e respondendo ao formulário via google forms. As respostas dos participantes nos levaram ainda a crer, que o jogo em análise contribui de forma positiva no desenvolvimento de aspectos cognitivos em relação aos fatos básicos, tais como: raciocínio lógico; tomada de decisões ao operar e construir hipóteses sobre os possíveis resultados das operações; treinamento e aprofundamento dos fatos fundamentais; realização de cálculo mental estratégico; habilidades estas, importantes no desenvolvimento do conhecimento matemático.

Palavras-chave: Ludicidade, Jogo, Matemática.

# Equações Diferenciais Ordinárias\_2020.2



<u>Página inicial</u> / <u>Cursos</u> / <u>IFMG-SJE</u> / <u>GRADUAÇÃO</u> / <u>LICENCIATURA EM MATEMÁTICA</u> / <u>EDO.LMOPTATIVAA 2020.2</u> / <u>EDO.LMOPTATIVAA 2020.2</u>



https://ead.ifmg.edu.br/saojoaoevangelista/course/view.php?id=728

Material Encontro 4 - 05/01/2021

353.7Kb Documento PDF



<u>Gravação Encontro 4 - 05/01/2021</u>





Apresentação Exercícios Variáveis Separáveis



Caro aluno,

Os itens (extraídos do arquivo incluído neste link) que cada grupo irá apresentar no dia 12/01/2021 foram sorteados, conforme lista abaixo. A apresentação, de valor 15,0 pontos, que poderá ser feita em qualquer programa escolhido pelo trio, levará em conta a clareza das explicações, a participação de todos os componentes do trio, e respostas à possíveis questionamentos feitos pela professora.

- 1) Evandro e Paulo Henrique = 3F
- 2) Cleonice, Luciléia, Josana e Ana Carolina = 3J
- 3) Bruna, Guilherme, Max e Felipe = 3H
- 4) Sara, Jessé e João = 3D
- 5) Maryana, Ayslane e Gessilane = 31
- 6) Karla, Vilma e Denílson = 3E
- 7) Andreia, Lucas Vasconcelos, Thamiris e Gabriela = 3B

Boa preparação!!!

Prof.ª Roseana Coelho



# Semana 5 (11/01/2021 a 17/01/2021)







# Semana 6 (18/01/2021 a 24/01/2021)







681.6Kb Documento PDF

ZILL, Denis G. Equações Diferenciais, volume 1. Pearson Makron Books. São Paulo, 2001.



Material Encontro 6 - 20/01/2021



423.9Kb Documento PDF



Gravação Encontro 6 - 20/01/2021

# Semana 7 (25/01/2021 a 31/01/2021)









450.5Kb Documento PDF



<u>Gravação Encontro 7 - 27/01/2021</u>



Caro aluno, encontram-se a seguir os dois arquivos de exercícios sobre Equações Diferenciais Ordinárias de Primeira Ordem - Variáveis Separáveis (Parte I) já disponibilizada anteriormente e Homogêneas (Parte II), arquivo novo - para serem entregues individualmente, e feitas de próprio punho (não digitar em formato word, por exemplo).

Entregue em formato PDF num único arquivo para facilitar a correção.

A data limite para postagens dos exercícios é 09/02/2021 (terça-feira). O valor destes exercícios será 30,0 pontos.

Bons estudos!

Prof. Roseana Coelho

### Semana 8 (01/02/2021 a 07/02/2021)







#### Caro aluno,

Os itens (extraídos do arquivo incluído neste link) que cada grupo irá apresentar no dia 03/02/2021 foram sorteados, conforme lista abaixo. A apresentação, de valor 15,0 pontos, que poderá ser feita em qualquer programa escolhido pelo grupo, levará em conta a clareza das explicações, a participação de todos os componentes do trio, e respostas à possíveis questionamentos feitos pela professora.

- 1) Evandro e Paulo Henrique = 5E
- 2) Cleonice, Luciléia, Josana e Ana Carolina = 5F
- 3) Bruna, Guilherme, Max e Felipe = 5H
- 4) Sara, Jessé e João = 5G
- 5) Maryana, Ayslane e Gessilane = 5D
- 6) Karla, Vilma e Denílson = 5A
- 7) Andreia, Lucas Vasconcelos, Thamiris e Gabriela = 5B

Boa preparação!!!

Prof.ª Roseana Coelho

# Semana 9 (08/02/2021 a 14/02/2021)



<u>Link para Encontro 9 - 09/02/2021</u>





<u>Material Encontro 9 - 09/02/2021</u>



436.6Kb Documento PDF



<u>Gravação Encontro 9 - 09/02/2021</u>

# Semana 10 (15/02/2021 a 21/02/2021)



### <u>Equações Diferenciais Ordinárias EXATAS</u>

Caro aluno,

Após sorteio feito pela professora, ficou definido qual item cada grupo irá resolver constante no arquivo disponível nesta atividade.

A data limite para postagem desta atividade é 23/02/2021.

Valor: 20,0 pontos.

Serão avaliados, além do desenvolvimento da resolução, a clareza na resolução e explicação de passo a passo (por exemplo, qual técnica de integração ou derivação utilizada em determinado momento).

- 1) Evandro e Paulo Henrique = Questão 5
- 2) Cleonice, Luciléia, Josana e Ana Carolina = Questão 2
- 3) Bruna, Guilherme, Max e Felipe = Questão 3
- 4) Sara, Jessé e João = Questão 4
- 5) Maryana, Ayslane e Gessilane = Questão 6
- 6) Karla, Vilma e Denílson = Questão 1
- 7) Andreia, Lucas Vasconcelos, Thamiris e Gabriela = Questão 7

Bons estudos!!!

https://ead.ifmg.edu.br/saojoaoevangelista/course/view.php?id=728

Prof.ª Roseana Coelho

Semana 11 (22/02/2021) a 28/02/2021)



	<u>Link para Encontro 10 - 23/02/2021</u>	$\checkmark$
	Material Encontro 10 - 23/02/2021	V
4	448.5Kb Documento PDF	
	Gravação Encontro 10 - 23/02/2021	

# Semana 12 (01/03/2021 a 07/03/2021)



Material Encontro 11 - 03/03/2021 

340.1Kb Documento PDF

<u>Gravação Encontro 11 - 03/03/2021</u> 

Exercícios - EDO Lineares de 1ª Ordem 

Caro aluno,

A seguir um arquivo contendo 8 exercícios sobre Equações Diferenciais Ordinárias Lineares, que foram distribuídos e devem ser feitos pelos grupos já formados nesta disciplina.

A entrega deste exercício deverá ser postado por apenas uma pessoa do grupo, até o dia 10/03/2021, no valor de 20,0 pontos.

- 1) Evandro e Paulo Henrique = 1 e 6
- 2) Cleonice, Luciléia, Josana e Ana Carolina = 2 e 7
- 3) Bruna, Guilherme, Max e Felipe = 3 e 8
- 4) Sara, Jessé e João = 4 e 1
- 5) Maryana, Ayslane e Gessilane = 5 e 2
- 6) Karla, Vilma e Denílson = 6 e 3
- 7) Andreia, Lucas Vasconcelos, Thamiris e Gabriela = 7 e 4

Bons estudos!!!

Prof.ª Roseana Coelho

# Semana 13 (08/03/2021 a 12/03/2021)



O Campus São João Evangelista integra o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Minas Gerais (IFMG) é uma instituição pública de ensino, integrante da Rede Federal de Educação Profissional e Tecnológica do Ministério da Educação, formado por outros 17 campi distribuídos em cinco regiões do Estado. Tem como missão consolidar-se como um centro de educação, promovendo o desenvolvimento humano e contribuindo para o progresso.

Leia mais»

# Informação

Unidades do IFMG

Ensino

Extensão

Pesquisa e Pós-graduação

# Contato

Av. Primeiro de Junho, 1043 - Centro, São João Evangelista - 39705-000

Telefone: (33) 3412-2900

E-mail: moodle.sje@ifmg.edu.br

Siga-nos





Redefinir o tour de usuário nessa página Resumo de retenção de dados

Obter o aplicativo para dispositivos móveis Redefinir o tour de usuário nessa página

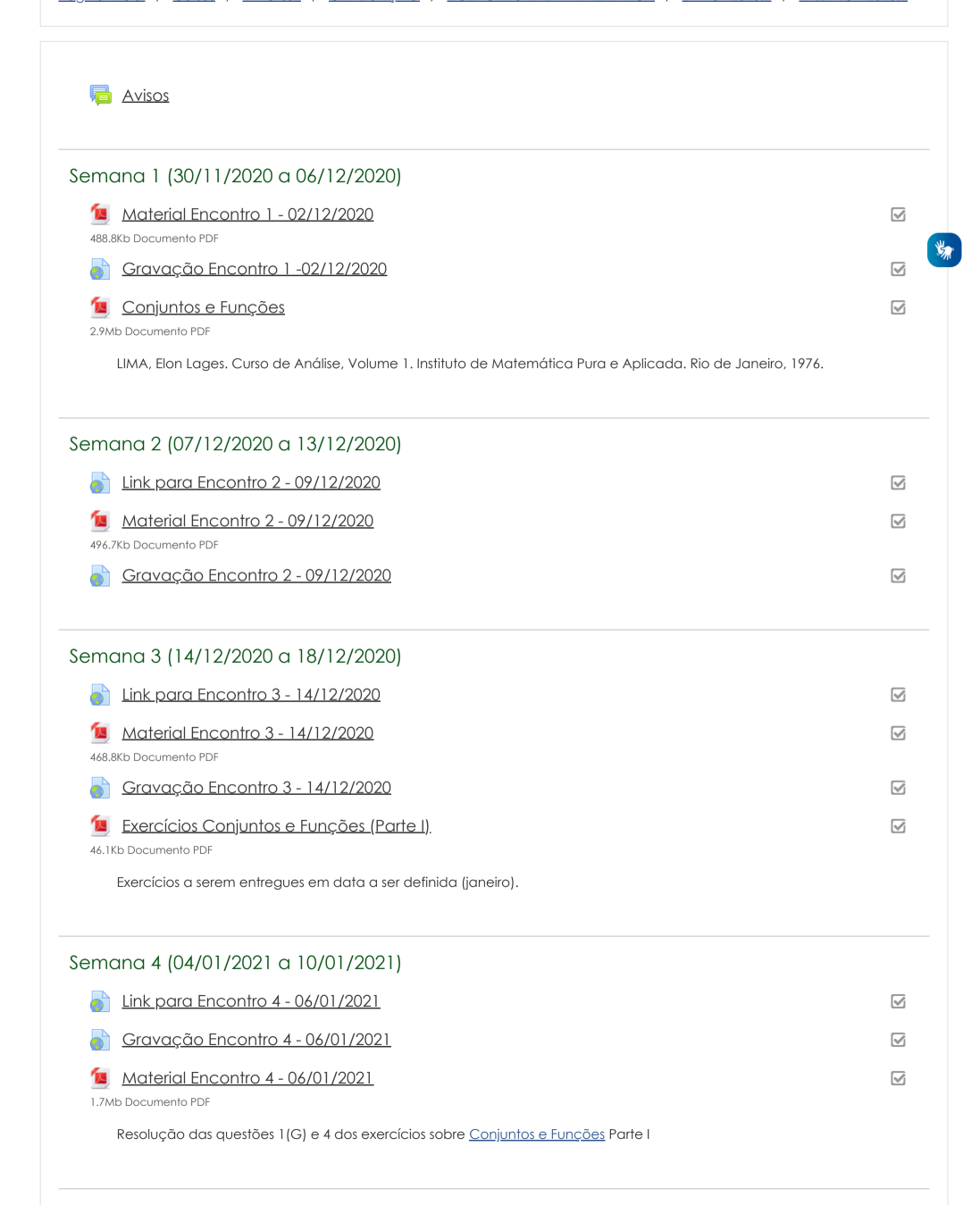
• • •



# Fundamentos de Análise\_2020.2



Página inicial / Cursos / IFMG-SJE / GRADUAÇÃO / LICENCIATURA EM MATEMÁTICA / LM 181 2020.2 / FA.LM181 2020.2



### Semana 5 (11/01/2021 a 17/01/2021)

•	Link para Encontro 5 - 13/01/2021	

Material Encontro 5 - 13/01/2021

505.1Kb Documento PDF

Gravação Encontro 5 - 13/01/2021 

☑

<u>Exercícios - Conjuntos e Funções (Parte I)</u>

Caro aluno, encontra-se a seguir o arquivo dos exercícios sobre <u>Conjuntos e Funções</u> - Parte I já disponibilizada anteriormente - para serem entregues individualmente, e feitas de próprio punho (não digitar em formato word, por exemplo).

**Entregue em formato PDF num único arquivo** para facilitar a correção. Você pode tirar fotos das páginas e salvar em pdf ou anexar estas fotos numa página do worde em seguida salvar em pdf.

A data limite para postagens dos exercícios é 24/01/2021 (domingo). O valor destes exercícios será 30,0 pontos.

Bons estudos!

Prof. Roseana Coelho



# Semana 6 (18/01/2021 a 24/01/2021)





440.6Kb Documento PDF



Exercícios - Conjuntos e Funções (Parte II)

Restrito Disponível se: A atividade Exercícios - Conjuntos e Funções (Parte I) esteja marcada como concluída

Caro aluno, encontra-se a seguir o arquivo dos exercícios sobre <u>Conjuntos e Funções</u> (Parte II) para serem entregues individualmente, e feitas de próprio punho.

Entregue em formato PDF num único arquivo para facilitar a correção.

A data limite para postagens dos exercícios é 31/01/2021 (domingo). O valor destes exercícios será 20,0 pontos.

Bons estudos!

Prof. Roseana Coelho

# Semana 7 (25/01/2021 a 31/01/2021)

	<u>Link para Encontro 7 - 27/01/2021</u>		J
--	--	--	---



536Kb Documento PDF

### Semana 8 (01/02/2021 a 07/02/2021)



Material Encontro 8 - 03/02/2021

426.1Kb Documento PDF

🔒 <u>Gravação Encontro 8 - 03/02/2021</u>

2/4

### Semana 9 (08/02/2021 a 14/02/2021)

<u>Link para Encontro 9 - 10/02/2021</u>

Material Encontro 9 - 10/02/2021

406.6Kb Documento PDF

<u>Gravação Encontro 9 - 10/02/2021</u>

# Semana 10 (15/02/2021 a 21/02/2021)



Exercício Individual - Conjuntos Finitos, Enumeráveis e Não-Enumeráveis

Caro aluno,

Faça um texto descritivo com os principais teoremas, corolários e aplicações sobre "Conjuntos Finitos, Enumeráveis e Não-Enumeráveis". Faça as observações que achar pertinente, comentários e exemplifique quando achar necessário.

Serão avaliados a clareza, desenvolvimento das ideias e organização.

Utilize, como material de apoio, o Capítulo do livro que trata deste assunto e as notas de aula.

Data limite para entrega: 22/02/2021

Valor: 30,0 pontos Bons estudos!!!

Prof.ª Roseana Coelho

# Semana 11 (22/02/2021 a 28/02/2021)

# Semana 12 (01/03/2021 a 07/03/2021)





Material Encontro 10 - 01/03/2021

436.9Kb Documento PDF



<u> Gravação Encontro 10 - 01/03/2021</u>



Exercícios - Números Reais

Caro aluno, encontra-se a seguir o arquivo dos exercícios sobre NÚMEROS REAIS (CORPOS) para serem entregues individualmente ou em dupla, e feitas de próprio punho.

Entregue em formato PDF num único arquivo para facilitar a correção.

A data limite para postagens dos exercícios é 10/03/2021 (quarta). O valor destes exercícios será 20,0 pontos.

Obs.: se optar por fazer em dupla, deixe explícito o nome dos dois integrantes ao postar a resolução.

Bons estudos!

Prof. Roseana Coelho

# Semana 13 (08/03/2021 a 12/03/2021)



O Campus São João Evangelista integra o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Minas Gerais (IFMG) é uma instituição pública de ensino, integrante da Rede Federal de Educação Profissional e Tecnológica do Ministério da Educação, formado por outros 17 campi distribuídos em cinco regiões do Estado. Tem como missão consolidar-se como um centro de educação, promovendo o desenvolvimento humano e contribuindo para o progresso.

Leia mais»

# Informação

Unidades do IFMG

Ensino

Extensão

Pesquisa e Pós-graduação

# Contato

Av. Primeiro de Junho, 1043 - Centro, São João Evangelista - 39705-000

▼ Telefone: (33) 3412-2900

E-mail: moodle.sje@ifmg.edu.br

Siga-nos





Copyright © 2021 - Desenvolvido por LMSACE.com. Distribuído por Moodle - Customizado pelo NEAD

\*\*\*

Redefinir o tour de usuário nessa página

Resumo de retenção de dados

Obter o aplicativo para dispositivos móveis

Redefinir o tour de usuário nessa página

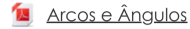
# Fundamentos de Matemática Elementar II\_2020.2



Página inicial / Cursos / IFMG-SJE / GRADUAÇÃO / LICENCIATURA EM MATEMÁTICA / LM 201 2020.2 / FMEII.LM201 2020.2



# Semana 1 (30/11/2020 a 06/12/2020)



430.3Kb Documento PDF

Caro aluno, neste capítulo extraído da obra mencionada abaixo, trata do tema Arcos e Ângulos:

lezzi, G. Fundamentos de Matemática Elementar, 3: Trigonometria. Atual Editora. 1978.

Material Encontro 1 - 30/11/2020

559.7Kb Documento PDF

Gravação Encontro 1 - 30/11/2020

Exercícios - Funções Trigonométricas (Parte I)

58.3Kb Documento PDF

Caro aluno, este exercícios deverão ser entregues em data a ser marcada posteriormente.

### Semana 2 (07/12/2020 a 13/12/2020)





698.3Kb Documento PDF

Caro aluno, neste capítulo extraído da obra mencionada abaixo, trata do tema Funções Circulares (Função Seno, Função Cosseno, Função Tangente e Função Cosecante, Função Secante, Função Cotangente):

lezzi, G. Fundamentos de Matemática Elementar, 3: Trigonometria. Atual Editora. 1978.

Material Encontro 2 - 07/12/2020

889.1Kb Documento PDF

Gravação Encontro 2 - 07/12/2020

# Semana 3 (14/12/2020 a 20/12/2020)



 $\square$ 

Relações Fundamentais

241Kb Documento PDF

Caro aluno, neste capítulo extraído da obra mencionada abaixo, trata do tema Relações Fundamentais (Identidades Trigonométricas):

lezzi, G. Fundamentos de Matemática Elementar, 3: Trigonometria. Atual Editora. 1978.



925.7Kb Documento PDF



<u>Gravação Encontro 3 - 14/12/2020</u>

# Semana 4 (04/01/2021 a 10/01/2021)

<u>Link para Encontro 4 - 07/01/2021</u>





440.1Kb Documento PDF

# Semana 5 (11/01/2021 a 17/01/2021)

<u>Link para Encontro 5 - 11/01/2021</u>



<u>Transformações - Estudo Complementar</u>

648.6Kb Documento PDF

Caro aluno, neste capítulo extraído da obra mencionada abaixo, trata do tema Transformações (adição, subtração, multiplicação e divisão de arcos).

Faça uma leitura individual deste arquivo e se possível faça um resumo das principais fórmulas, para fins de conhecimento.

lezzi, G. Fundamentos de Matemática Elementar, 3: Trigonometria. Atual Editora. 1978.

### Material Encontro 5 - 11/01/2021

616Kb Documento PDF



Exercícios - Funções Trigonométricas (Parte I e Parte II)

Caro aluno, encontram-se a seguir os dois arquivos de exercícios sobre Funções Trigonométricas - Parte I já disponibilizada anteriormente e Parte II (arquivo novo) - para serem entregues individualmente, e feitas de próprio punho (não digitar em formato word, por exemplo).

Entregue em formato PDF num único arquivo para facilitar a correção. Você pode tirar fotos das páginas e salvar em pdf ou anexar estas fotos numa página do worde em seguida salvar em pdf.

A data limite para postagens dos exercícios é 25/01/2021 (segunda-feira, até 18:00). O valor destes exercícios será 30,0 pontos.

Bons estudos!

Prof. Roseana Coelho

### OBS.: a questão 4 está ANULADA!



<u>Teste - Funções Trigonométricas</u>

Restrito Disponível se: A atividade Exercícios - Funções Trigonométricas (Parte I e Parte II) esteja marcada como concluída

Caro aluno, este teste, com valor 10,0 pontos, contém 10 questões de múltipla escolha acerca do conteúdo Funções Trigonométricas.

Você só terá acesso a este questionário se tiver entregue os exercícios "Funções Trigonométricas (Parte I e II)", e o questionário ficará disponível para resolução até o dia 29/01/2021 (sexta-feira, impreterivelmente).

Você terá apenas duas tentativa para fazê-lo, com um tempo de 1 hora e meia para concluí-lo, a partir do início. Portanto, verifique se sua conexão está boa para assim iniciar o questionário, pois depois de iniciada uma tentativa, ela já estará sendo computada.



<u>Gravação Encontro 5 - 11/01/2021</u>

# Semana 6 (18/01/2021 a 24/01/2021)



<u>Link para Encontro 6 - 18/01/2021</u>



<u>Números Complexos</u>

I.IMD DOCUMENTO PUF

Caro aluno, neste capítulo extraído da obra mencionada abaixo, trata do tema **Números Complexos**: lezzi, G. Fundamentos de Matemática Elementar, 6: Complexo, Polinômio e Equações. Atual Editora. 1977.

Material Encontro 6 - 18/01/2021

496.4Kb Documento PDF

Gravação Encontro 6 - 18/01/2021

V

# Semana 7 (25/01/2021 a 31/01/2021)

Link para Encontro 7 - 25/01/2021



Material Encontro 7 - 25/01/2021



2Mb Documento PDF



Gravação Encontro 7 - 25/01/2021



# Semana 8 (01/02/2021 a 07/02/2021)

link para Encontro 8 - 01/02/2021



Material Encontro 8 - 01/02/2021



Prezado, ao final deste material encontram-se alguns exercícios de fixação, faça-os para verificar os seus conhecimentos, farei a correção no próximo encontro. O material da semana 6 irá ajudar. Abraços,

Prof<sup>a</sup> Roseana Coelho



<u>Gravação Encontro 8 - 01/02/2021</u>



### Semana 9 (08/02/2021 a 14/02/2021)

Link para Encontro 9 - 08/02/2021





<u>Material Encontro 9 - 08/02/2021</u>



464.4Kb Documento PDF



<u>Gravação Encontro 9 - 08/02/2021</u>





Exercícios - Números Complexos

Caro aluno, encontra-se a seguir um arquivo de exercícios sobre <u>Números Complexos</u>, para serem entregues em dupla, e feitas de próprio punho.

Data limite de entrega: 01/03/2021 (até 18:00)

Valor: 30,0 pontos

Orientações: Exercício para ser feito em **dupla** (os dois alunos devem postar a mesma resolução), em formato PDF num único arquivo.

Bons estudos!

Prof. Roseana Coelho

# Semana 10 (15/02/2021 a 21/02/2021)







Material Encontro 10 - 18/02/2021

419.1Kb Documento PDF



<u> Gravação Encontro 10 - 18/02/2021</u>

# Semana 11 (22/02/2021 a 28/02/2021)

Link para Encontro 11 - 22/02/2021

Material Encontro 11 - 22/02/2021

436.2Kb Documento PDF

Gravação Encontro 11 - 22/02/2021

# Semana 12 (01/03/2021 a 07/03/2021)



Link para Encontro 12 - 01/03/2021





Material Encontro 12 - 01/03/2021



668.3Kb Documento PDF



Gravação Encontro 12 - 01/03/2021



Exercícios - Polinômios



Caro aluno, encontra-se a seguir um arquivo de exercícios sobre POLINÔMIOS, para serem entregues em dupla, e feitas de próprio punho.

Data limite de entrega: 09/03/2021 (até 23:59)

Valor: 30,0 pontos

Orientações: Exercício para ser feito em dupla (os dois alunos devem postar a mesma resolução), em formato PDF num único arquivo.

Bons estudos!

Prof. Roseana Coelho

Semana 13 (08/03/2021 a 12/03/2021)



O Campus São João Evangelista integra o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Minas Gerais (IFMG) é uma instituição pública de ensino, integrante da Rede Federal de Educação Profissional e Tecnológica do Ministério da Educação, formado por outros 17 campi distribuídos em cinco regiões do Estado. Tem como missão consolidar-se como um centro de educação, promovendo o desenvolvimento humano e contribuindo para o progresso.

# <u>Leia mais»</u>

# Informação

Unidades do IFMG

Ensino

Extensão

Pesquisa e Pós-graduação

# Contato

Av. Primeiro de Junho, 1043 - Centro, São João Evangelista - 39705-000

▼ Telefone: (33) 3412-2900

E-mail: moodle.sje@ifmg.edu.br

Siga-nos





Redefinir o tour de usuário nessa página

Resumo de retenção de dados

Obter o aplicativo para dispositivos móveis

Redefinir o tour de usuário nessa página

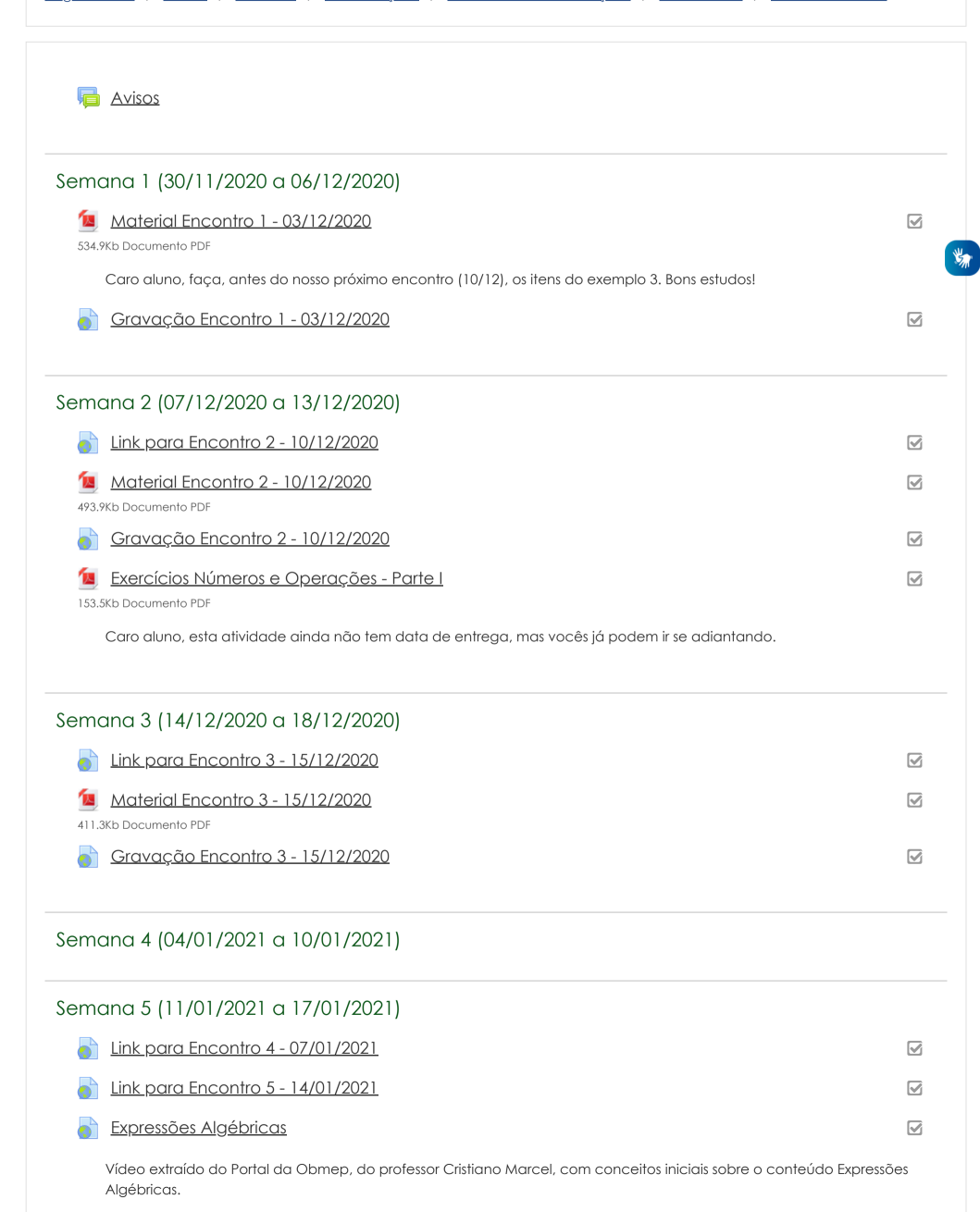
• • •



# Fundamentos de Matemática\_2020.2



Página inicial / Cursos / IFMG-SJE / GRADUAÇÃO / SISTEMAS DE INFORMAÇÃO / SI 201 2020.2 / FMA.SI201 2020.2



https://ead.ifmg.edu.br/saojoaoevangelista/course/view.php?id=731

<u>Valor numérico de uma Expressão Algébrica</u>

Curso: Fundamentos de Matemática\_2020.2 Vídeo extraído do Portal da Obmep, do professor Cristiano Marcel, sobre valor numérico de uma expressão algébrica. <u>Operações com Polinômio - Soma e Subtração</u> Vídeo extraído do Portal da Obmep, do professor Cristiano Marcel, que trata sobre adição e diferença de polinômios. <u>Operações com Polinômios - Multiplicação</u> Vídeo extraído do Portal da Obmep, do professor Criatiano Marcel, sobre multiplicação de polinômios. Material Encontro 4 - 12/01/2021 Gravação Encontro 4 - 12/01/2021 Material Encontro 5 - 14/01/2021 526.6Kb Documento PDF Exercícios Numeros e Operações e Expressões Algébricas (Parte II e II) Caro aluno, encontram-se a seguir os dois arquivos de exercícios sobre Números e Operações e Expressões Algébricas -Parte I já disponibilizada anteriormente e Parte II (arquivo novo) - para serem entregues individualmente, e feitas de

próprio punho (não digitar em formato word, por exemplo).



Entregue em formato PDF num único arquivo para facilitar a correção. Você pode tirar fotos das páginas e salvar em pdf ou anexar estas fotos numa página do worde em seguida salvar em pdf.

A data limite para postagens dos exercícios é 22/01/2021 (sexta-feira). O valor destes exercícios será 30,0 pontos.

Bons estudos!

Prof. Roseana Coelho

<u>Gravação Encontro 5 - 14/01/2021</u>



# Semana 6 (18/01/2021 a 24/01/2021)

Material Encontro 6 - 21/01/2021



569.3Kb Documento PDF

<u>Gravação Encontro 6 - 21/01/2021</u>

### Semana 7 (25/01/2021 a 31/01/2021)

<u>Link para Encontro 7 - 28/01/2021</u>

<u>Gravação Encontro 7 - 28/01/2021</u>

Material Encontro 7 - 28/02/2021

583.9Kb Documento PDF

### Semana 8 (01/02/2021 a 07/02/2021)

Link para Encontro 8 - 04/02/2021

Material Encontro 8 - 04/02/2021

469.3Kb Documento PDF

<u>Gravação Encontro 8 - 04/02/2021</u>

### Semana 9 (08/02/2021 a 14/02/2021)



🔊 link nara Fncontro 9 - 11/02/2021





### <u>Exercícios - Função de Primeiro e Segundo Grau</u>

Caro aluno, disponibilizo a seguir um arquivo contendo exercícios sobre Funçãoes de Primeiro e Segundo Grau para serem entregues individualmente, e feitas de próprio punho.

Favor postar em formato PDF num único arquivo.

A data limite para postagens dos exercícios é 28/02/2021 (sem possibilidade de prorrogação). O valor destes exercícios será 30,0 pontos.

Bons estudos!

Prof. Roseana Coelho

# Semana 10 (15/02/2021 a 21/02/2021)

<u>Link para Encontro 10 - 18/02/2021</u>



Material Encontro 10 - 18/02/2021

<u> Gravação Encontro 10 - 18/02/2021</u>

# Semana 11 (22/02/2021 a 28/02/2021)

Link para Encontro 11 - 25/02/2021

Material Encontro 11 - 25/02/2021

697.3Kb Documento PDF



<u>Gravação Encontro 11 - 25/02/2021</u>



Exercícios - Função Exponencial, Função Logarítmica e Função Trigonométrica

Caro aluno, disponibilizo a seguir um arquivo contendo exercícios sobre **Função Exponencial**, **Função Logarítmica e Função Trigonométrica** para serem entregues individualmente, e feitas de próprio punho.

Favor postar em formato PDF num único arquivo.

A data limite para postagens dos exercícios é 08/03/2021 (sem possibilidade de prorrogação). O valor destes exercícios será 30,0 pontos.

Ao postar sua resolução dos exercícios, será disponibilizado um teste contendo o todo o conteúdo desta disciplina, no valor de 10,0 pontos. Este teste deve ser feito até o dia 10/03/2021.

Bons estudos!

Prof. Roseana Coelho

# Semana 12 (01/03/2021 a 07/03/2021)



 $\square$ 

Material Encontro 12 - 04/03/2021

lacksquare

846.7Kb Documento PDF



Gravação Encontro 12 - 04/03/2021

Teste - Fundamentos de Matemática

Caro aluno,

Este teste, com valor 10,0 pontos, contém questões que contemplam todo o conteúdo deste curso.

Você só terá acesso a este questionário se tiver entregue os exercícios "Funções TExponenciais, Logarítmicas e

Trigonométricas", e o questionário ficará disponível para resolução até o dia 11/03/2021 às 13:00 (impreterivelmente).

Você terá apenas duas tentativa para fazê-lo, com um tempo de 1 hora e meia para concluí-lo, a partir do início. Portanto, verifique se sua conexão está boa para assim iniciar o questionário, pois depois de iniciada uma tentativa, ela já estará sendo computada.

Abraços,

Prof.ª Roseana

Semana 13 (08/03/2021 a 12/03/2021)



O Campus São João Evangelista integra o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Minas Gerais (IFMG) é uma instituição pública de ensino, integrante da Rede Federal de Educação Profissional e Tecnológica do Ministério da Educação, formado por outros 17 campi distribuídos em cinco regiões do Estado. Tem como missão consolidar-se como um centro de educação, promovendo o desenvolvimento humano e contribuindo para o progresso.

# Leia mais»

# Informação

Unidades do IFMG

Ensino

Extensão

Pesquisa e Pós-graduação

# Contato



■ Telefone: (33) 3412-2900

E-mail: moodle.sje@ifmg.edu.br

Siga-nos





Copyright © 2021 - Desenvolvido por LMSACE.com. Distribuído por Moodle - Customizado pelo NEAD

Redefinir o tour de usuário nessa página

Resumo de retenção de dados

Obter o aplicativo para dispositivos móveis

Redefinir o tour de usuário nessa página

...