

## COMUNICADO PROEPE 4/2019

---

### ORIENTAÇÕES AOS ALUNOS SOBRE O PROGRAMA DE ESTUDO DIRIGIDO EM MATEMÁTICA (EDM) NO PRIMEIRO SEMESTRE DE 2019 NA UNIVERSIDADE SÃO FRANCISCO – USF.

---

Prezado(a) aluno(a),

Paz e bem!

Em 2016 foi criado o Programa de Estudo Dirigido em Matemática EDM, uma iniciativa da Pró-Reitoria de Ensino, Pesquisa e Extensão (PROEPE), apoiada pelos Coordenadores de Cursos e do Núcleo de Educação a Distância (NEAD). Os bons resultados obtidos pelo programa, desde então, incentivaram sua consolidação e ampliação, sendo oferecidos quatro diferentes programas (EDM 1, EDM 2, EDM 3 e EDM 4). Os diversos níveis do Programa desenvolvem, por meio da sala virtual, conceitos básicos de matemática para alunos ingressantes e aprofundamento de conteúdos para alunos de séries mais avançadas, sempre com o intuito de contribuir com o desenvolvimento de competências e habilidades capazes de melhorar o aproveitamento acadêmico dos alunos.

Os alunos matriculados nas disciplinas relacionadas no anexo a este comunicado serão inscritos automaticamente na Sala Virtual, que leva o mesmo nome que o programa. Sua participação nas atividades avaliativas quinzenais poderá resultar na atribuição de um bônus de até 1,0 (um ponto) na nota final de todas as disciplinas participantes (vide anexo), dependendo do seu aproveitamento nas atividades avaliativas. Acesse a sala virtual, verifique o cronograma do EDM e confira as atividades e prazos.

Para auxiliar no desenvolvimento dos seus estudos, o Programa será composto pelos seguintes instrumentos:

- a) videoaulas contendo conceitos teóricos e resolução de exercícios;
- b) conjunto de exercícios de fixação com gabarito;
- c) atividades avaliativas;
- d) devolutiva da atividade avaliativa após encerramento da unidade;
- e) fórum de dúvidas;
- f) tutoriais para uso da sala virtual (AVA).

Aproveite a oportunidade para se autoavaliar e aprofundar seu conhecimento sobre conceitos básicos de matemática e raciocínio lógico, tão necessários ao bom desempenho profissional!

Acreditamos que, depois de participar do Programa, seu aproveitamento e rendimento nas diversas disciplinas da área de matemática será maior, mais proveitoso e satisfatório.

**MOTIVE-SE! PARTICIPE!**

Cordiais saudações.

Bragança Paulista, 15 de fevereiro de 2019.

*Prof. Dilnei Giseli Lorenzi*  
**Pró-Reitor de Ensino, Pesquisa e Extensão**

Anexo ao Comunicado PROEPE 4/2019

<b>ESTUDO DIRIGIDO EM MATEMÁTICA 2 (EDM 2)</b>	
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA</b>
GR02330	Cálculo Diferencial

<b>ESTUDO DIRIGIDO EM MATEMÁTICA 3 (EDM 3)</b>	
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA</b>
GR02331	Cálculo Integral

<b>ESTUDO DIRIGIDO EM MATEMÁTICA 4 (EDM 4)</b>	
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA</b>
GR02329	Cálculo Avançado