
Fwd: Cálculo Numérico 2020.3 - Ambiente Virtual

De : Colegiado de Engenharia Elétrica <cenel@univasf.edu.br>

seg, 14 de set de 2020 10:18

Assunto : Fwd: Cálculo Numérico 2020.3 - Ambiente Virtual

Para : EDMAR NASCIMENTO <edmar.nascimento@univasf.edu.br>

----- Mensagem encaminhada -----

De: Jorge Cavalcanti <jorgeluiscavalcanti@gmail.com>

Para: graduacao-cecomp <graduacao-cecomp@googlegroups.com>, Colegiado de Engenharia Elétrica <cenel@univasf.edu.br>, CENMEC UNIVASF <cenmec@univasf.edu.br>

Enviadas: Mon, 14 Sep 2020 09:20:44 -0300 (BRT)

Assunto: Cálculo Numérico 2020.3 - Ambiente Virtual

Caros(as) estudantes matriculados em Cálculo Numérico - Período Suplementar 2020.3.

Nesta terça, 15/09, iniciaremos as atividades remotas da disciplina Cálculo Numérico. Para isso, utilizaremos a plataforma do Google Classroom como ambiente virtual, e a partir dele, utilizaremos outros recursos didáticos na disciplina.

Peço aos que fizeram matrícula na disciplina (e somente esses), que acessem e confirmem a participação na disciplina, a partir do link e código abaixo:

*<https://classroom.google.com/u/0/c/MTQ4NTg1MTQxMjQy>.

<<https://classroom.google.com/u/0/c/MTQ4NTg1MTQxMjQy>>*

Código de acesso: *g5x5no6*

Será utilizado também (opcionalmente) um app, desenvolvido pelo estudante Luis Gustavo Borges no PIVIC 2018/2019, para apoio à aprendizagem dos conteúdos a serem trabalhados. Não é obrigatório o seu uso, mas quem desejar usar, o mesmo pode ser baixado na Play Store no link abaixo:

Univasf Numerical Analysis

<<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.citizenfive.project.univasfnumericalanalysis>>

Reforço que *somente alunos matriculados* deverão se inscrever na disciplina online. Peço que divulguem com colegas de Mecânica e Elétrica, pois foram colocadas vagas para esses cursos também.

Até amanhã!

Prof. Jorge Cavalcanti

--

Colegiado de Engenharia Elétrica - Cenel

<http://www.graduacao.univasf.edu.br/eletrica/>

Telefone: +55 (74) 2102-7630
