

RESOLUÇÃO Nº 7/72

O CONSELHO UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, usando de suas atribuições legais e estatutárias e considerando o que consta do Processo nº 569/72-Centro Tecnológico,

RESOLVE:

Art. 1º - Ficam aprovados os Currículos dos Cursos de Engenharia Civil e de Engenharia Mecânica, do sistema seriado, abaixo transcritos, a vigurarem a partir do ano letivo de 1972 e até a conclusão dos cursos pelos alunos sob esse sistema.

Art. 2º - Ficam revogadas as disposições em contrário, especialmente as contidas na Resolução nº 6/70 do Conselho Universitário.

CURRÍCULO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

3º PERÍODO

CÁLCULO III
FÍSICA III
CÁLCULO VETTORIAL
MECÂNICA I
ESTATÍSTICA

4º PERÍODO

CÁLCULO NUMÉRICO
FÍSICA IV
MECÂNICA II
ESTATÍSTICA
GEOLOGIA

52 PERÍODO

RESISTÊNCIA I
MECÂNICA DOS FLUIDOS
ELETROTÉCNICA GERAL
MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL I
TOPOGRAFIA

62 PERÍODO

RESISTÊNCIA II
HIDROTÉCNICA I
ESTABILIDADE DAS CONSTRUÇÕES I
CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS I
ECONOMIA DA ENGENHARIA

72 PERÍODO

ESTABILIDADE DAS CONSTRUÇÕES II
CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS II
HIDRÁULICA E SANEAMENTO
CONSTRUÇÃO DE CONCRETO I
MECÂNICA DOS SOLOS I
CONSTRUÇÕES DE AÇO E ALUMÍNIO

82 PERÍODO

INSTALAÇÕES TÉCNICAS
CONSTRUÇÃO DE CONCRETO II
CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS III
MECÂNICA DOS SOLOS II
ESTRADAS E TRANSPORTES
TERMODINÂMICA APLICADA

92 PERÍODO

ORGANIZAÇÃO INDUSTRIAL
PORTOS I
OPTATIVAS

1º PERÍODO

ADMINISTRAÇÃO INDUSTRIAL
CUSTOS INDUSTRIAIS
OPTATIVAS

OPÇÃO 1 - ESTRUTURAS

2º PERÍODO

ORGANIZAÇÃO INDUSTRIAL
PONTES I
FUNDAÇÕES
CONCRETO PROTENDIDO
ELATIVAS

1º PERÍODO

ADMINISTRAÇÃO INDUSTRIAL
CUSTOS INDUSTRIAIS
PONTES II
ESTRUTURAS ESPECIAIS
ELATIVA

ELATIVAS (FORNECIDAS CADA ANO)
ANÁLISE NA FASE PLÁSTICA
ESTRUTURA METÁLICA
ELASTICIDADE
ANÁLISE EXPERIMENTAL DAS ESTRUTURAS
CÁLCULO MATRICIAL DE ESTRUTURAS

OPÇÃO 2 - EDIFICAÇÕES

3º PERÍODO

ORGANIZAÇÃO INDUSTRIAL
PONTES I
FUNDAÇÕES
EDIFICAÇÕES ESPECIAIS
PLANEJAMENTO E CONTROLE DA CONSTRUÇÃO

1º PERÍODO

ADMINISTRAÇÃO INDUSTRIAL

CUSTOS INDUSTRIAIS

URBANISMO

ELETTIVA 1

ELETTIVA 2

ELETTIVAS (OPRECIDAS ASUALMENTE)

TECNOLOGIA E EXECUÇÃO DE CONCRETO

EQUIPAMENTOS E CONSTRUÇÃO

MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO II

ESTRUTURAS ESPECIAIS

POSTOS II

OPÇÃO 2 - TRANSPORTES

2º PERÍODO

ORGANIZAÇÃO INDUSTRIAL

POSTOS I

RODOVIAS

INFRA ESTRUTURA DESTRACON

EQUIPAMENTOS E CONSTRUÇÃO

1º PERÍODO

ADMINISTRAÇÃO INDUSTRIAL

CUSTOS INDUSTRIAIS

FERROVIAS

ENGENHARIA DE TRANSPORTE

POSTOS E VIAS NAVEGÁVEIS

OPÇÃO 3 - SANEAMENTO

9º PERÍODO

ORGANIZAÇÃO INDUSTRIAL
PONTES I
HIDROTÉCNICA II
HIDRÁULICA URBANA
SANEAMENTO AMBIENTAL

10º PERÍODO

ADMINISTRAÇÃO INDUSTRIAL
CUSTOS INDUSTRIAIS
PORTOS E VIAS NAVEGÁVEIS
SISTEMAS DE SEGOTOS
TÓPICOS ATUAIS DE SANEAMENTO

CURRÍCULO DO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA

1º PERÍODO

CÁLCULO III
CÁLCULO VETORIAL
FÍSICA III
MECÂNICA I
ESTATÍSTICA

2º PERÍODO

CÁLCULO NUMÉRICO
FÍSICA IV
MECÂNICA II
ESTATÍSTICA
DESENHO DE MÁQUINAS

3º PERÍODO

TECNOLOGIA MECÂNICA I
MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA I
RESISTÊNCIA I
MECÂNICA APLICADA I
ELETROTÉCNICA GERAL
MECÂNICA DOS FLUIDOS I

66 PERÍODO

TECNOLOGIA MECÂNICA II
MECÂNICA DOS FLUIDOS II
MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA II
RESISTÊNCIA II
MECÂNICA APLICADA II
ELETRICIDADE INDUSTRIAL
ELEMENTOS DE MÁQUINAS I

70 PERÍODO

ELEMENTOS DE MÁQUINAS II
MECÂNICA VIBRATÓRIA
MÁQUINAS DE FLUXO I
TERMODINÂMICA
MÁQUINAS ELÉTRICAS
ECONOMIA DA ENGENHARIA

82 PERÍODO

REGULAÇÃO DOS SISTEMAS
MÁQUINAS DE FLUXO II
TRANSMISSÃO DE CALOR
ELETRÔNICA INDUSTRIAL
PESQUISA OPERACIONAL I
EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS

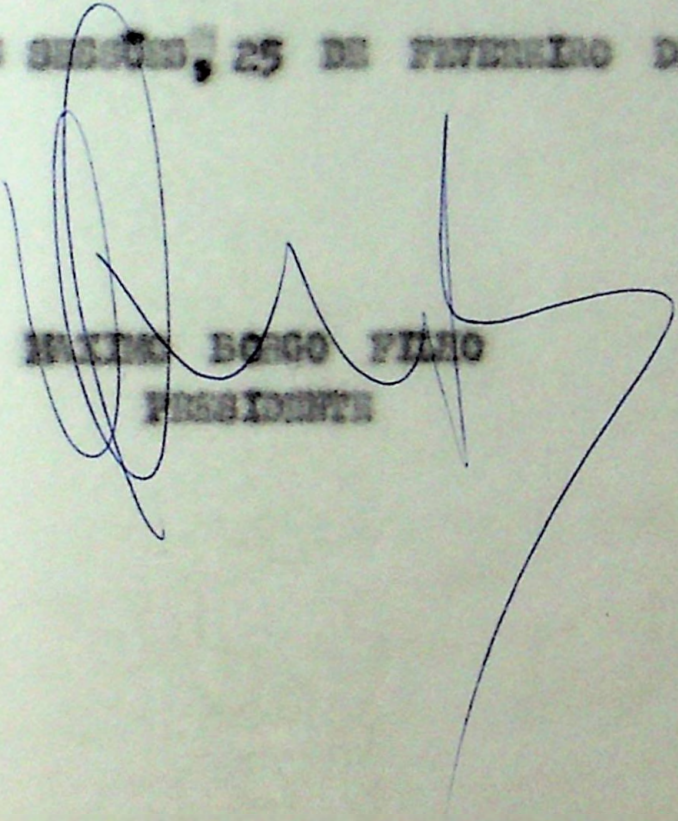
08 PERÍODO

PESQUISA OPERACIONAL II
ORGANIZAÇÃO INDUSTRIAL
INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS
MÁQUINAS TÊNICAS I
LUBRIFICAÇÕES INDUSTRIAL
MÁQUINAS ELEVATÓRIAS E TRANSPORTE
MÁQUINAS OPERATRIAS I

100 PERÍODOS

- MÁQUINAS OPERATIZAS II
- MÁQUINAS TÉCNICAS II
- PLANEJAMENTO E CONTROLE PRODUÇÃO
- CUSTOS INDUSTRIAIS
- MANUTENÇÃO INDUSTRIAL
- ADMINISTRAÇÃO INDUSTRIAL
- CONSTRUÇÃO DE MÁQUINAS

SALA DAS SESSÕES, 25 DE FEVEREIRO DE 1972



MILTON BONGO FILHO
PRESIDENTE