

DELIBERAÇÃO nº 028/94

Ficam alterados o <u>item II</u> e do parágrafo 1º do inciso 2 do artigo 2º da Deliberação 149/86 e o item e do inciso 2 do artigo 1º da Deliberação 017/91 do Currículo Pleno do Curso de Engenharia.

- O CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA, no uso da competência que lhe atribui o artigo 11, parágrafo único do Estatuto, com base no Processo nº 5000/94, aprovou e eu promulgo a seguinte Deliberação:
- **Art. 1º -** O item II e do parágrafo 1º do inciso 2 do artigo 2º da Deliberação nº 149/86 passa a ter a seguinte redação:
 - II Habilitação em Engenharia Elétrica:
 - e) Ênfase em Sistemas e Computação integralizada em um mínimo de 2550 horas/aula, equivalentes a 130 créditos (em disciplinas obrigatórias, 2430 horas/aula equivalentes a 124 créditos, e em disciplinas eletivas, 120 horas/aula equivalentes a 6 créditos, devendo o aluno escolher dentre as eletivas oferecidas na ênfase, pelo departamento).
- **Art. 2º** O item e do inciso 2 do artigo 1º da deliberação nº 017/91 passa a ter a seguinte redação:
 - Art. 3º Os anexos abaixo discriminados integram a presente Deliberação.

ANEXO I – Plano de Periodização

ANEXO II – Fluxograma

Art. 4º - A presente Deliberação entra em vigor nesta data, revogadas as disposições em contrário.

UERJ, em 06 de setembro de 1994.

HÉSIO CORDEIRO REITOR

(Continuação da Deliberação nº 028/94)

ANEXO I

PLANO DE PERIODIZAÇÃO

(Continuação da Deliberação nº 028/94)

CENTRO DE TECNOLOGIA E CIÊNCIAS FACULDADE DE ENGENHARIA

PLANO DE PERIODIZAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA ÊNFASE SISTEMAS COMPUTAÇÃO

Período 1

Disciplina	HS/SEMANA	HS/PERÍODO	Nº CRÉDITO
Introdução ao sistema de dados	4	60	4
Cálculo diferencial e integral I	5	75	5
Geometria analítica e cálculo	5	75	5
Vetorial I			
Física teórica experimental I	7	105	5
Química X	4	60	3
Crédito Desportivo I	2	30	1
Geometria Descritiva I	4	60	3

CARGA HORÁRIA SEMANAL	31
CARGA HORÁRIA NO PERÍODO	465
N° DE CRÉDITOS OBRIGATÓRIOS	26
N° DE CRÉDITOS ELETIVOS	0

(Continuação da Deliberação nº 028/94)

CENTRO DE TECNOLOGIA E CIÊNCIAS FACULDADE DE ENGENHARIA

PLANO DE PERIODIZAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA ÊNFASE SISTEMAS COMPUTAÇÃO

PERÍODO 2

DISCIPLINA HS/	SEMANA	HS PERÍODO	Nº CRÉDITO
Cálculo numérico IV	4	60	4
Cálculo Diferencial e	5	75	5
Integral II			
Álgebra Linear III	5	75	5
Física Teórica e experimental	III 4	60	3
Crédito Desportivo II	2	30	1
Desenho básico	4	60	3

CARGA HORÁRIA SEMANAL 31
CARGA HORÁRIA NO PERÍODO 465
Nº CRÉDITOS OBRIGATÓRIOS 26
Nº CRÉDITOS ELETIVOS 0

(Continuação da Deliberação nº 028 /94)

CENTRO DE TECNOLOGIA E CIÊNCIAS FACULDADE DE ENGENHARIA

PLANO DE PERIODIZAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA ÊNFASE SISTEMAS COMPUTAÇÃO

PERÍODO 3

DISCIPLINA	HS/SEMANA	HS PERÍODO	Nº CRÉDITO
Probabilidade e estatística III	4	60	4
Cálculo Diferencial e	5	75	5
Integral III			
Análise Vetorial	4	60	4
Física Teórica e experimental II	I 4	60	4
Mecânica III	4	60	3
Desenho Técnico I	4	60	3

CARGA HORÁRIA SEMANAL 30 CARGA HORÁRIA NO PERÍODO 450 Nº CRÉDITOS OBRIGATÓRIOS 26 Nº CRÉDITOS ELETIVOS 0

(Continuação da Deliberação nº 028 /94)

CENTRO DE TECNOLOGIA E CIÊNCIAS FACULDADE DE ENGENHARIA

PLANO DE PERIODIZAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA ÊNFASE SISTEMAS COMPUTAÇÃO

PERÍODO 4

DISCIPLINA	HS/SEMANA	HS PERÍODO	Nº CRÉDITO
T 1 . C . 1 . T		20	2
Engenharia na Sociedade I	2	30	
Introdução a Engenharia	4	60	3
Ambiental			
Fenômeno de Transporte	4	60	3
Física Teórica e experimental IV	8	120	6
Eletricidade II	4	60	3
Mecânica IV	4	60	3

CARGA HORÁRIA SEMANAL 30 CARGA HORÁRIA NO PERÍODO 450 Nº CRÉDITOS OBRIGATÓRIOS 23 Nº CRÉDITOS ELETIVOS 0

(Continuação da Deliberação nº 028/94)

CENTRO DE TECNOLOGIA E CIÊNCIAS FACULDADE DE ENGENHARIA

PLANO DE PERIODIZAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA ÊNFASE SISTEMAS COMPUTAÇÃO

PERÍODO 5

DISCIPLINA	HS/SEMANA	HS PERÍODO	Nº CRÉDITO
Eletromagnetismo III	5	75	4
Conversão eletromecânica	6	90	4
De energia III			
Algoritimos computacionais I	5	75	4
Eletrônica I			
Circuito elétricos I	6	90	4
Modelos Aplicados a	5	75	4
Engenharia elétrica III			

CARGA HORÁRIA SEMANAL	33
CARGA HORÁRIA NO PERÍODO	495
Nº CRÉDITOS OBRIGATÓRIOS	24
N° CRÉDITOS ELETIVOS	0

(Continuação da Deliberação nº 028/94)

CENTRO DE TECNOLOGIA E CIÊNCIAS FACULDADE DE ENGENHARIA

PLANO DE PERIODIZAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA ÊNFASE SISTEMAS COMPUTAÇÃO

PERÍODO 6

DISCIPLINA	HS/SEMANA	HS PERÍODO	Nº CRÉDITO
Materiais Elétricos e magnéticos I	4	60	3
Estrutura de Informação I	4	60	3
Técnicas Digitais I	5	75	4
Eletrônica II	6	90	4
Circuito elétrico IV	6	90	4
Análise de sistemas físicos I	5	75	4

CARGA HORÁRIA SEMANAL 32
CARGA HORÁRIA NO PERÍODO 480
Nº CRÉDITOS OBRIGATÓRIOS 24
Nº CRÉDITOS ELETIVOS 0

(Continuação da Deliberação nº 028/94)

CENTRO DE TECNOLOGIA E CIÊNCIAS FACULDADE DE ENGENHARIA

PLANO DE PERIODIZAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA ÊNFASE SISTEMAS COMPUTAÇÃO

PERÍODO 7

DISCIPLINA	HS/SEMANA	HS PERÍODO	Nº CRÉDITO
Administração aplicada a	4	60	3
Engenharia III			
Análise de Algoritmo	4	60	3
Técnias Digitais II	5	75	4
Fundamentos de Computadores	5	75	4
Instalações de ambiente computacional	3	45	3
Principio de telecomunicações	5	75	4

CARGA HORÁRIA SEMANAL 31
CARGA HORÁRIA NO PERÍODO 465
Nº CRÉDITOS OBRIGATÓRIOS 25
Nº CRÉDITOS ELETIVOS 0

(Continuação da Deliberação nº 028 /94)