



USU-Universidade Santa Úrsula

RUA FERNANDO FERRARI, 75 - RIO DE JANEIRO - CEP 22231 TEL 5515542

RECONHECIDA PELO DECRETO Nº 76.793 DE 15/12/75 - D.O.U. 16/12/75



Curso de Engenharia de Operação reconhecido pelo
Decreto n.º 74.295 de 16/7/74. D.O.U. de 17/7/74

HISTÓRICO ESCOLAR

NOME: Bernd Klaus Peter Schroder

FILIAÇÃO Eberhard August Werner Schroder e Inge Gerda Minna Schroder

DATA DE NASCIMENTO: 06 de abril de 1955

NATURALIDADE: Alemanha

SERVIÇO MILITAR

CERTIFICADO DE: Dispensado por ser estrangeiro

Nº ----- SÉRIE: -----

REPARTIÇÃO EXPEDIDORA: -----

DATA DA EXPEDIÇÃO: -----

Título de Eleitor:

Nº: -----

Zona: ----- Secção: -----

Est.Exp.: -----

Data da Exp.: -----

ENSINO DE 2º GRAU

ESTABELECIMENTO Colégio Acadêmico

SEDE: Rio de Janeiro

ANO DE CONCLUSÃO 1973

CONCURSO VESTIBULAR CESGRANRIO

ANO LETIVO: 1976 - 2º semestre

Total de Pontos 4.850

**

**

**

**

**

**

CURSO SUPERIOR
ENGENHARIA DE OPERAÇÃO - ELETRICIDADE

NOME: Bernd Klaus Peter Schroder

ANO LETIVO	SEMESTRE	DISCIPLINAS	CRÉDITO CARGA HORÁRIA	NOTA FINAL
1978	2º	Administração e Contabilidade de Empresas (Organização Industrial e da Produção)	2-30h/a.	6,0
1977	2º	Análise de Circuitos	5-105h/a	6,0
1976	2º	Cálculo e Geometria Analítica I (Incluindo Cálculo Vetorial)	6-90h/a.	8,0
1980	2º CF	Cálculo e Geometria Analítica II (Incluindo Cálculo Vetorial)	6-90h/a.	7,0
1976	2º	Cálculo Numérico e Gráfico	2-30h/a.	6,0
1980	1º	Desenho Técnico	3-60h/a.	6,0
1978	2º	Economia Industrial	2-30h/a.	9,0
1980	2º	Eletrônica Industrial	3-60h/a.	6,0
1977	1º	Eletrônica I	5-90h/a.	6,0
1977	2º	Eletrônica II	4-90h/a.	7,0
1978	1º	Estatística Aplicada	2-30h/a.	8,0
1976	2º	Estudo de Problemas Brasileiros I	2-30h/a.	8,0
1977	1º	Estudo de Problemas Brasileiros II	2-30h/a.	8,0
1976	2º	Física I - Mecânica (Estática, Dinâmica)	3-75h/a.	7,0
1977	1º	Física II - Calor, Luz e Som	4-75h/a.	7,0
1977	1º	Física III - Eletricidade e Magnetismo	4-75h/a.	6,0
1976	2º	Geometria Descritiva I	2-45h/a.	7,0
1980	2º	Geração e Distribuição de Energia Elétrica	3-60h/a.	6,0
1977	1º	Humanismos Antigos e Contemporâneos - Teologia	2-30h/a.	6,0
1977	2º	Inglês Técnico	2-30h/a.	7,0
1979	2º	Instalações Elétricas Industriais	3-45h/a.	6,0
1978	2º	Instalações Elétricas Prediais	3-60h/a.	6,0
1978	1º	Instrumentos e Medidas	3-60h/a.	6,0
1980	1º	Linhas de Transmissão	3-60h/a.	6,0
1978	1º	Máquinas Elétricas I	4-90h/a.	6,0
1981	1º	Máquinas Elétricas II	4-90h/a.	6,0
1980	2º	Máquinas Elétricas III	4-90h/a.	6,0
1977	1º	Materiais e Processos	2-30h/a.	9,0
1977	2º	Materiais Elétricos e Processos	3-60h/a.	6,0
1977	2º CF	Mecânica dos Fluidos	4-75h/a.	6,0
1976	2º	Orientação Pessoal e Ocupacional	1-15h/a.	8,0
1977	1º	Prática de Máquinas Operatrizes II	1-30h/a.	8,0
1976	2º	Prática de Oficina de Eletricidade	2-45h/a.	7,0
1976	2º	Prática de Oficina Mecânica I	2-45h/a.	7,0
1976	2º	Problemas Filosóficos e Religiosos do Homem Contemporâneo	4-60h/a.	7,0
1981	1º	Proteção em Sistemas Elétricos	4-60h/a.	6,0
1978	2º	Psicologia e Ciências Sociais (Sociologia, Psicologia Aplicada ao Trabalho)	2-30h/a.	9,0
1978	1º	Química	3-60h/a.	6,0
1978	2º	Redação de Relatórios	2-30h/a.	6,0
1978	1º	Resistência dos Materiais I	2-30h/a.	6,0
1978	2º	Sistema de Controle Automático	3-60h/a.	6,0
1977	1º CF	Termodinâmica e Transmissão de Calor I	2-30h/a.	10,0
1977	2º CF	Treinamento Supervisional e Administração de Pessoal	2-30h/a.	7,0
1978	1º	Disciplina Teológica (INTRODUÇÃO AO PENSAMENTO SOCIAL E CRISTÃO)	2-30h/a.	8,0
----	---	Educação Física	3-90h/a.	Disp.
*****	*****	*****		

CURSO SUPERIOR

NOME:

[illegible]



CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA

CURSO DE ENGENHARIA DE OPERAÇÃO

Curso de Engenharia de Operação reconhecido pelo
Decreto n.º 74.295 de 16/7/74. D.O.U. de 17/7/74.

D E C L A R A Ç Ã O

Declaro, para os devidos fins, que o aluno BERND KLAUS PETER SCHRODER do Curso de Engenharia de Operação - Modalidade: ELETRICIDADE desta Universidade, cursou com aprovação as seguintes disciplinas até a presente data, com as respectivas cargas horárias:

<u>DISCIPLINAS</u>	<u>MÉDIAS</u>	<u>H/AULAS</u>
Administração e Contabilidade de Empresas	6	30
Análise de Circuitos	6	105
Cálculo e Geometria Analítica I	8	90
Cálculo e Geometria Analítica II	7	90
Cálculo Numérico e Gráfico	6	30
Desenho Técnico	6	60
Economia Industrial	9	30
Eletrônica Industrial	6	60
Eletrônica I	6	90
Eletrônica II	7	90
Estatística Aplicada	8	30
Estudo de Problemas Brasileiros I	8	30
Estudo de Problemas Brasileiros II	8	30
Física I (mecânica)	7	75
Física II (calor, luz e som)	7	75
Física III (eletricidade e magnetismo)	6	75
Geometria Descritiva I	7	45
Geração e Distribuição de Energia Elétrica	6	60
Humanismos Antigos e Contemporâneo	6	30
Inglês Técnico I	7	30
Instalações Elétricas Industriais	6	45
Instalações Elétricas Prediais	6	60
Instrumentos e Medidas	6	60
Linhas de Transmissão	6	60
Máquinas Elétricas I	6	90
Máquinas Elétricas III	6	90
Materiais e Processos	9	30
Materiais Elétricos e Processos	6	60
Mecânica dos fluidos	6	75
Orientação Pessoal e Ocupacional	8	15
Prática de Máquinas Operatrizes II	8	45
Prática de Oficina de Eletricidade	7	45
Prática de Oficina Mecânica I	7	45
P.F.R.H.C	7	60
Psicologia e Ciências Sociais	9	30
Química	6	60
Redação de Relatórios	6	30
Resistência dos Materiais I	6	30
Sistemas de Controle Automático	6	60
Termodinâmica e Transmissão de Calor I	10	30
Treinamento Supervisional e Adm. de Pessoal	7	30
Introdução ao Pensamento Social e Cristão	8	30

Rio de Janeiro, R.J., 11 de março de 1981.


Santa Maria Lopes da Silva
Secretária

Firma Tab.
MARCIO BRAGA
Alm. Barroso, 97
Eq. Rua Debrét