UNITAU

Reitoria Secretaria dos Órgãos Colegiados Centrais Rua Quatro de Março, 432 – Centro - Taubaté/SP - 12020-270 (12) 3625-4127 - rosana@unitau.br

DELIBERAÇÃO CONSEP Nº 271/2009

Dispõe sobre a alteração do currículo pleno do curso de Engenharia Elétrica e Eletrônica, período noturno.

O CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA, na conformidade do Processo nº ELE-258/09, aprovou e eu promulgo a seguinte Deliberação:

Art. 1º Fica aprovada a alteração do currículo pleno para o Curso de Engenharia Elétrica e Eletrônica, período noturno, vinculado ao Departamento de Engenharia Elétrica, da Área de Ciências Exatas.

Art. 2º A estrutura curricular do curso de Engenharia Elétrica e Eletrônica, período noturno, obedecerá a seguinte seriação e cargas horárias:

DISCIPLINAS	С/Н
1 ^a Série	
Álgebra Linear	068
Cálculo Diferencial e Integral I	136
Desenho I	068
Física Experimental I	068
Física I	136
Fundamentos de Matemática	136
Português Instrumental I	068
Química Tecnológica Geral	136
Técnicas Computacionais em Engenharia I	068
Prática Desportiva (optativa)	(068)
TOTAL	884
2ª Série	
Cálculo Diferencial e Integral II	136
Desenho II	068
Eletricidade Aplicada	068
Fenômenos de Transporte	068
	"CONSEP-271/2009 – (1)



Universidade de Taubaté Autarquia Municipal de Regime Especial Reconhecida pelo Decreto Federal nº 78.924/76 Recredenciada pelo CEE/SP CNPJ 45.176.153/0001-22

Reitoria Secretaria dos Órgãos Colegiados Centrais Rua Quatro de Março, 432 – Centro - Taubaté/SP - 12020-270 (12) 3625-4127 - rosana@unitau.br

Física Experimental II	068
Física II	136
Mecânica Geral	068
Português Instrumental II	068
Resistência dos Materiais	136
Técnicas Computacionais em Engenharia II	068
TOTAL	884
3ª Série	
Análise de Sistemas Lineares	068
Cálculo Avançado	068
Circuitos Elétricos	136
Eletromagnetismo	136
Eletrônica Geral	136
Laboratório de Circuitos Elétricos	068
Laboratório de Eletrônica Geral	068
Materiais Elétricos	068
Métodos Numéricos	068
Técnicas Computacionais em Engenharia III	068
TOTAL	884
4 ^a Série	
Automação Industrial	068
Controle e Servomecanismos	136
Conversão de Energia	068
Eletrônica Digital	136
Eletrônica Industrial	068
Estatística	068
Instalações Elétricas, Legislação e Ética	068
Laboratório de Conversão de Energia	068
Princípios de Comunicações	136
Técnicas Computacionais em Engenharia IV	068
TOTAL	884

Universidade de Taubaté

Reconhecida pelo Decreto Federal nº 78.924/76 Recredenciada pelo CEE/SP CNPJ 45.176.153/0001-22

Reitoria Secretaria dos Órgãos Colegiados Centrais

Rua Quatro de Março, 432 – Centro - Taubaté/SP - 12020-270 (12) 3625-4127 - rosana@unitau.br

5 ^a Série	
Análise de Sistemas de Potência	136
Ciências do Ambiente	068
Economia e Administração	068
Eletrotécnica Aplicada	136
Geração de Energia Elétrica	068
Humanidades, Ciências Sociais e Cidadania	068
Máquinas Elétricas e Acionamentos	136
Metodologia Científica e TCC	068
Transmissão e Distribuição de Energia Elétrica	068
TOTAL	816
Estágio Supervisionado	300
CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	4.652

- **Art. 3º** A Prática Desportiva, prevista na presente estrutura curricular, constitui prática optativa, não computando sua carga horária total do curso.
- **Art. 4º** A integralização curricular do Curso de Engenharia Elétrica e Eletrônica, período noturno, deverá ser feita no prazo mínimo de 05 (cinco) anos e no máximo de 09 (nove) anos, com duração de 4.652 (quatro mil, seiscentas e cinqüenta e duas) horas/aula.
 - **Art. 5º** Revogam-se as disposições em contrário.
- **Art. 6º** A presente Deliberação entra em vigor na data de sua publicação, produzindo seus efeitos a partir dos ingressantes no ano letivo de 2010.
- SALA DOS CONSELHOS CENTRAIS da Universidade de Taubaté, em sessão plenária ordinária de 03 de dezembro de 2009.

MARIA LUCILA JUNQUEIRA BARBOSA REITORA

Publicada na SECRETARIA DOS ÓRGÃOS COLEGIADOS CENTRAIS da Universidade de Taubaté, aos 08 de dezembro de 2009.

Rosana Maria de Moura Pereira SECRETÁRIA