



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE TECNOLOGIA
PROJETO POLÍTICO-PEDAGÓGICO
CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA
DCG's do Currículo Antigo (até 2 sem 2004 – inclusive)

OBS.:

Somente as DCG's do currículo antigo, cursadas no Curso de Engenharia Elétrica até o 2º semestre de 2004, podem ser computadas como **ACG's**. Após essa data, serão consideradas como disciplinas extracurriculares, salvo no caso de se enquadrarem em algum dos tópicos existentes nas Normas das ACG's.

CÓDIGO	DISCIPLINAS DO CURRÍCULO VIGENTE	CHS	(T-P)	CÓDIGO	DISCIPLINAS DO CURRÍCULO PROPOSTO	CHS	(T-P)
EGI504	ENGENHARIA ECONÔMICA	45	(2-1)		DCG		
EGR603	TOPOGRAFIA A-I	45	(2-1)		DCG		
ELC320	ELETRÔNICA II	60	(3-1)		DCG		
ELC416	CIRCUITOS ELÉTRICOS III	60	(3-1)		DCG		
ELC417	ELETRÔNICA III	60	(3-1)		DCG		
ELC505	SISTEMAS DE CONTROLE II	60	(3-1)		DCG		
ELC600	LINHAS DE TRANSMISSÃO E MICROONDAS	60	(3-1)		DCG		
ELC601	MICROPROCESSADORES "A"	60	(3-1)		DCG		
ELC602	PROCESSAMENTO DE SINAIS ELÉTRICOS	60	(3-1)		DCG		
ELC603	ANTENAS E PROPAGAÇÃO	60	(3-1)		DCG		
ELC604	INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL	75	(3-2)		DCG		
ELC605	SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÕES	60	(3-1)		DCG		
ELC606	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA	60	(3-1)		DCG		
ELC607	ARQUITETURA DE COMPUTADORES	60	(4-0)		DCG		
EPG114	GEOMETRIA DESCRITIVA "A"	60	(1-3)		DCG		
EPG205	DESENHO "B"	60	(1-3)		DCG		
ESP316	MEDIDAS ELÉTRICAS II-A	75	(3-2)		DCG		

ESP408	MÁQUINAS ELÉTRICAS II	60	(3-1)		DCG		
ESP601	PRODUÇÃO E TRANSPORTE DE ENERGIA ELÉTRICA	90	(4-2)		DCG		
ESP602	TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA I	90	(4-2)		DCG		
ESP603	GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	60	(3-1)		DCG		
ESP604	DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA "A"	60	(3-1)		DCG		
ESP607	CONFIABILIDADE DE SISTEMAS ELÉTRICOS	60	(3-1)		DCG		
ESP608	TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA II	45	(2-1)		DCG		
ESP609	PROTEÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA	60	(3-1)		DCG		
ESP610	SUBESTAÇÕES "A"	60	(3-1)		DCG		
FSC202	FÍSICA III	60	(4-0)		DCG		
FSC222	PRINCÍPIOS DE FÍSICO-QUÍMICA "A"	60	(2-2)		DCG		
HDS101	ENGENHARIA DO MEIO AMBIENTE "A"	30	(2-0)		DCG		
MTM144	ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA I	60	(3-1)		DCG		
TPI310	TERMODINÂMICA APLICADA À ENGENHARIA ELÉTRICA	60	(3-1)		DCG		