

Nome:	GRR:
Assinatura:	

Marcar com um "X" uma das opções:

<input type="checkbox"/>	Desejo Migrar para o Novo Currículo, conforme a Res. 74/2018 CEPE
<input type="checkbox"/>	Desejo Permanecer no Currículo Antigo, conforme a Res. 32/06-CEPE

Marcar com um "X" ao lado do código da disciplina desejada:

	Cód.	DISCIPLINA	Turma
	CMA111	Cálculo 1A	1
	CEG001	Desenho Técnico I	1
	CF109	Física I	1
	CMA112	Geometria analítica	1
	TE305	Metodologia de Pesquisa para	1
	CI180	Programação de Computadores	1
	CMA212	Álgebra Linear	2
	CMA211	Cálculo 2A	2
	TE314	Eletrônica Digital	2
	CF113	Física Experimental I	2
	CF110	Física II	2
	TE317	Laboratório de Eletrônica Digital	2_A
	TE317	Laboratório de Eletrônica Digital	2_B
	TE311	Oficina de Projeto em Engenharia	2_A
	TE311	Oficina de Projeto em Engenharia	2_B
	TO190	Introdução à Eletroquímica	3
	TE313	Circuitos Elétricos I	3
	TE319	Eletricidade e Magnetismo	3
	TE315	Equações Diferenciais para Engenharia	3
	TH063	Fenômeno de Transporte na	3
	TE316	Laboratório de Circuitos Elétricos I	3_A
	TE316	Laboratório de Circuitos Elétricos I	3_B
	TE328	Microprocessadores e	3_A
	TE328	Microprocessadores e	3_B
	TE318	Circuitos Elétricos II	4
	TE324	Eletrônica Analógica I	4
	CF112	Física IV	4
	TE321	Laboratório de Circuitos Elétricos II	4
	TE321	Laboratório de Circuitos Elétricos II	4
	TE326	Laboratório de Eletrônica Analógica I	4
	TE326	Laboratório de Eletrônica Analógica I	4
	TE337	Materiais Elétricos	4
	CI181	Métodos Numéricos	4
	TE322	Sinais e Sistemas	4
	TE323	Conversão de Energia I	5
	TE329	Eletrônica Analógica II	5_A
	CE009	Introdução a Estatística	5
	TE344	Instalações Elétricas Prediais e	5
	TE325	Laboratório de Conversão de Energia	5_A
	TE930	Gerência de Projeto	10

	Cód.	DISCIPLINA	Turma
	TE325	Laboratório de Conversão de Energia	5_B
	TE332	Laboratório de Eletrônica Analógica II	5_A
	TE332	Laboratório de Eletrônica Analógica II	5_B
	TE338	Ondas Eletromagnéticas	5
	TE340	Conversão de Energia II	6
	TE341	Eletrônica de Potência I	6
	TE342	Fundamentos de Comunicação	6
	TE331	Instrumentação Eletrônica	6
	TE333	Laboratório de Instrumentação e	6_A
	TE333	Laboratório de Instrumentação e	6_B
	TE339	Sistemas Elétricos de Potência I	6
	TE334	Sistemas Lineares de Controle	6
	TE335	Engenharia de Segurança no Trabalho	7
	TE358	Conversão de Energia III	7
	TE359	Eletrônica de Potência II	7
	TE361	Sistemas Elétricos de Potência II	7
	TE357	Acionamentos de Máquinas	8
	TE360	Instalações Elétricas Prediais e	8
	TE362	Sistemas Elétricos de Potência III	8
	TT081	Administração de Empresas	8
	TE343	Fundamentos de Economia para	9
	TE065	Ecologia	10
	TE346	Engenharia Elétrica e Sociedade	10
	TE364	Circuitos de Rádiofrequência	7
	TE352	Processamento Digital de Sinais I	7
	TE354	Redes de Computadores	7
	TE363	Controle Digital de Processos	8
	TE356	Sistemas de Comunicações Ópticas e	8
	TE909	Microeletrônica II	8
	TE314	Eletrônica Digital	ESP
	TE317	Laboratório de Eletrônica Digital	ESP_A
	TE317	Laboratório de Eletrônica Digital	ESP_B
	TE344	Instalações Elétricas Prediais e	ESP
	TE334	Sistemas Lineares de Controle	ESP
	TE342	Fundamentos de Comunicação	ESP
	TE313	Circuitos Elétricos I	ESP
	TE305	Metodologia de Pesquisa para	10
	TE972	Projeto de Inversores e Conversores CC	OPT
	TE934	Redes Externas	OPT
	TE966	Máquinas Síncronas	OPT
	TE991	Qualidade de Energia	OPT