



UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAÍBA
 Centro de Ciências Humanas e Agrárias – CCHA – Polo de Sousa/PB
 Curso de Tecnologia em Energias Renováveis

GRADE CURRICULAR (REFORMULADA)

1	A	Componente Curricular	Código	T	P	O	D	L	Total
	SEMESTRE	A1	Português Instrumental	ENR04001	30	0	0	0	0
A2		Cálculo Diferencial e Integral	ENR04002	60	0	0	0	0	60
A3		Introdução à Energia Renovável	ENR04003	45	0	0	0	15	60
A4		Desenho Técnico	ENR04005	30	0	0	0	60	90
A5		Informática Básica	ENR04006	10	0	0	0	20	30
A6		Segurança do Trabalho	ENR04004	30	15	0	0	0	45
A7		Mercado e Regulação de Energia	ENR04008	0	0	0	30	0	30
TOTAL SEMESTRE				205	15	0	30	95	345

2	B	Componente Curricular	Código	T	P	O	D	L	Total	Pré-requisito
	SEMESTRE	B1	Projeto Integrador I	ENR04014	0	0	30	0	0	30
B2		Energia Solar Fotovoltaica	ENR04011	15	0	0	0	30	45	A3
B3		Cálculo Numérico	ENR04012	60	0	0	0	0	60	A2
SEMESTRE	B4	Eletricidade e Circuitos Elétricos	ENR04013	15	0	0	0	45	60	A2
	B5	Ferramentas de Gestão e Planejamento	ENR04016	0	0	0	60	0	60	-
	B6	Energia e Desenvolvimento Sustentável	ENR04017	0	0	0	60	0	60	A3
	B7	Química Orgânica	ENR04007	30	15	0	0	0	45	-
TOTAL SEMESTRE				120	15	30	120	75	360	-

3	C	Componente Curricular	Código	T	P	O	D	L	Total	Pré-requisito
	SEMESTRE	C1	Projeto Integrador II	ENR04025	0	0	60	0	0	60
C2		Biotecnologia Aplicada	ENR04015	30	15	0	0	15	60	B7
C3		Energia Eólica	ENR04010	15	0	0	0	30	45	A3
SEMESTRE	C4	Instalação Elétrica de Baixa Tensão	ENR04024	15	0	0	0	15	30	B4
	C5	Sistemas Elétricos	ENR04018	15	0	0	0	45	60	B4
	C6	Inovação Social e Científica Aplicada	ENR04009	15	45	0	0	0	60	-
	C7	Eficiência Energética	ENR04032	0	0	0	45	0	45	A7
TOTAL SEMESTRE				90	60	60	45	105	360	-

4	D	Componente Curricular	Código	T	P	O	D	L	Total	Pré-requisito
	SEMESTRE	D1	Tecnologia do Biogás	ENR04020	15	45	0	0	0	60
D2		Termofluidos	ENR04019	30	0	0	0	0	30	B2 / C3
D3		Projeto Integrador III	ENR04031	0	0	30	0	0	30	C1
D4		Sistemas e Energia Solar Fotovoltaico	ENR04021	15	15	0	0	45	75	B2
D5		Eletrônica Analógica e Digital	ENR04026	15	0	0	0	45	60	C5
D6		Instalação Elétrica de Alta Tensão	ENR04028	15	45	0	0	0	60	C4
D7		Eletiva	-	30	0	0	0	0	30	-
TOTAL SEMESTRE				120	105	30	0	90	345	

5	E	Componente Curricular	Código	T	P	O	D	L	Total	Pré-requisito
	SEMESTRE	E1	Manutenção de Sistemas de Energia Solar Fotovoltaico	ENR04027	30	0	0	0	60	90
E2		Sensores Industriais	ENR04029	15	45	0	0	0	60	C5
E3		Dimensionamento de Sistemas de Energia Solar Fotovoltaico	ENR04023	15	45	0	0	0	60	A2 / B2
SEMESTRE	E4	Climatologia Geral	ENR04022	0	0	0	60	0	60	-
	E5	Eletiva	-	30	0	0	0	0	30	-
	E6	Trabalho de Conclusão de Curso I	ENR04030	0	0	60	0	0	60	-
TOTAL SEMESTRE				90	90	60	60	60	360	

6	F	Componente Curricular	Código	T	P	O	D	L	Total	Pré-requisito
	SEMESTRE	F1	Empresa Pedagógica	ENR04033	15	45	0	0	0	60
F2		Ética e Relações Humanas	ENR04036	0	0	0	30	0	30	-
F3		Estágio Supervisionado em Energias Renováveis	ENR04034	0	200	0	0	0	200	-
F4		Eletiva	-	30	0	0	0	0	30	-
F5		Trabalho de Conclusão de Curso II	ENR04035	0	0	60	0	0	60	E6
TOTAL SEMESTRE				45	245	60	30	0	380	

Carga Horária do Curso	1º	2º	3º	4º	5º	6º	AACC	TOTAL
		345	360	360	345	360	380	200