

Plano de Ação 4 – Energia Elétrica							
Data de Criação: Segundo Semestre de 2017.		Responsável: Comissões Executiva e Mobilizadora.		Objetivo: Reduzir os custos com energia elétrica e aumentar sua eficiência.			Meta: Reduzir o consumo de energia em 10% nos horários de pico.
Data de Revisão: Primeiro Semestre de 2018.		Responsável: Comissões Executiva e Mobilizadora.		Indicador: Consumo realizado (kwh)/consumo do mesmo período do ano anterior.			
O que?	Quem?	Quando?	Onde?	Como?	Por que?	Quanto Custa?	Indicador de Desempenho
Utilização de equipamentos de climatização eficientes.	Nemam	Em execução.	UFRPE	Especificado em projeto.	Redução no consumo de energia elétrica.	Horas de dedicação das equipes.	Redução de até 10% no consumo de energia elétrica.
Utilização de cores claras nas edificações melhorando a luminosidade e reduzindo o número de luminárias.	Nemam	Em execução	UFRPE	Especificado em projeto.	Redução no consumo de energia elétrica.	Horas de dedicação das equipes.	Redução de até 10% no consumo de energia elétrica.
Utilização de luminárias com corpo aluminizado.	Nemam	Em execução	UFRPE	Especificado em projeto.	Redução no consumo de energia elétrica.	Horas de dedicação das equipes.	Redução de até 10% no consumo de energia elétrica.
Sistema de iluminação com maior número de seções.	Nemam	Em execução	UFRPE	Especificado em projeto.	Redução no consumo de energia elétrica.	Horas de dedicação das equipes.	Redução de até 10% no consumo de energia elétrica.
Especificação de equipamentos eficientes para as edificações.	Nemam	Em execução	UFRPE	Especificado em projeto.	Redução no consumo de energia elétrica.	Horas de dedicação das equipes.	Redução de até 10% no consumo de energia elétrica.
Cursos de capacitação para os responsáveis pelo acionamento de equipamentos elétricos cuja potência afete a demanda contratada.	Sugep.	A partir do primeiro semestre de 2018.	UFRPE	Semestralmente por comissão técnica específica formada por servidores da UFRPE.	Informar, divulgar, educar e unir.	Custos de capacitação.	Nº de responsáveis capacitados/ nº total de responsáveis.

(ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 103/2017 DO CONSU).

Implantar a Comissão Interna de Conservação de Energia (CICE).	Comissão mobilizadora.	A partir do primeiro semestre de 2018.	UFRPE	Portaria da Reitora designando os membros.	Análise e acompanhamento das questões de energia elétrica.	Horas de dedicação da comissão.	Formação da CICE.
Realizar campanhas de conscientização dos servidores para melhor uso de energia elétrica.	Sugep e CCS.	A partir do primeiro semestre de 2018.	UFRPE	Estabelecer datas no primeiro e no segundo semestre como o "dia da consciência ambiental".	Informar, educar e sensibilizar.	A definir.	Estimativa do público alcançado.
Desenvolver projetos pilotos que utilizam energias alternativas.	Delogs, Nemam e docentes.	A partir do segundo semestre de 2018.	UFRPE	- Pesquisa e contato com profissionais de outras IFES. - Busca por financiamentos de projetos via Faturpe.	Aprendizagem institucional e eficiência energética.	Horas do servidor.	Quantidade de projetos desenvolvidos e/ou em desenvolvimento.
Revisar contratos de demanda.	Delogs, Nemam e Audin.	A partir do primeiro semestre de 2018.	UFRPE	Estudo técnico e jurídico dos contratos vigentes.	- Reduzir custos; Redimensionamento dos contratos.	Horas do servidor.	Total de contratos de demanda revisados/ total de contratos de demanda.