



FUNDAÇÃO PRESIDENTE ANTÔNIO CARLOS

GRADES CADASTRADAS

CURSO: 486 ENGENHARIA EM CONTROLE E AUTOMAÇÃO
HABILITAÇÃO: ENGENHARIA EM CONTROLE E AUTOMAÇÃO
GRADE: 201901323 PÓS-GRADUAÇÃO UNIPAC LAFAIETE 201901

PERÍODO	DISCIPLINA	C.HOR.	TIPO
1	2773 ADMINISTRAÇÃO DE REDES INDUSTRIAIS	40,00	Obrigatória
1	2772 ANÁLISE E CONTROLE DE SISTEMAS DINÂMICOS	40,00	Obrigatória
1	6248 AUTOMAÇÃO DE PROCESSOS INDUSTRIAIS	40,00	Obrigatória
1	2775 GESTÃO DE PROJETOS EM ENGENHARIA I	40,00	Obrigatória
1	2776 GESTÃO DE PROJETOS EM ENGENHARIA II	60,00	Obrigatória
1	2771 INDÚSTRIA 4.0 E A INTERNET DAS COISAS (IoT)	40,00	Obrigatória
1	19211 METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA	20,00	Obrigatória
1	2774 REDES NEURAIS E SISTEMAS NEBULOSOS APLICADOS AO CONTROLE	40,00	Obrigatória
1	6247 SENSORES E ATUADORES	40,00	Obrigatória
1	9726/6 TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	40,00	Obrigatória

QUANTIDADE DE DISCIPLINAS: 10 **CARGA HORÁRIA DO PERÍODO:** 400

ATIVIDADES COMPLEMENTARES DA GRADE

DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE

CH ATIVIDADE

QTD DE ATIVIDADES DA GRADE: 0 **CARGA HORÁRIA DAS ATIVIDADES:**

CARGA HORÁRIA TOTAL DAS ATIVIDADES COMPLEMENTARES:

CARGA HORÁRIA DAS DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS: 400

CARGA HORÁRIA DAS DISCIPLINAS OPTATIVAS CADASTRADAS:

* *CARGA HORÁRIA TOTAL DAS DISCIPLINAS OPTATIVAS MÍNIMO A CURSAR:*

CARGA HORÁRIA TOTAL DA GRADE:

O Enade é componente curricular obrigatório dos cursos de graduação