

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DEPARTAMENTO DE ENSINO SUPERIOR - CAMPUS JOÃO PESSOA
COORDENAÇÃO DO CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL
HORÁRIO SEMANAL - PERÍODO 2019-1

TURMA: 5º PERÍODO

Aula	Hora	Dia				
		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1ª	07:00-07:50	Planejamento da Produção	Sistemas de Energia	Robótica	Controle Digital	Sistemas de Energia
2ª	07:50-08:40	Planejamento da Produção	Sistemas de Energia	Robótica	Controle Digital	Sistemas de Energia
3ª	08:40-09:30	Planejamento da Produção	CLP e Redes Industriais	Robótica	CLP e Redes Industriais	Controle Digital
4ª	09:50-10:40	Desenvolvimento de Sistemas Elet.	CLP e Redes Industriais	Robótica	CLP e Redes Industriais	Controle Digital
5ª	10:40-11:30	Desenvolvimento de Sistemas Elet.	CLP e Redes Industriais	Robótica	CLP e Redes Industriais	Controle Digital
6ª	11:30-12:20	Desenvolvimento de Sistemas Elet.				

CRÉDITOS	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	LOCAL DA AULA	PROFESSOR	TITULAÇÃO
6	CLP e Redes Industriais	100 Horas	LAB. CLP e REDES	Antonio Soares de O. Junior	Doutorado
5	Controle Digital	83 Horas	LAB. AI-05	Edvaldo da Silva Pires	Doutorado
4	Desenv. de Sistemas Eletromecânicos	50 Horas	LAB. INSTRUM. BIOMÉDICA	Henrique Batista Lopes	Doutorado
3	Planejamento da Produção	50 Horas	LAB. AI-05		
4	Robótica	83 Horas	LAB. AI-02	Marcelo Paz	Doutorado
3	Sistemas de Energia	67 Horas	LAB. AI-05	Robério Paredes	Mestrado
25	Total	433 Horas			

5º PERÍODO - MAPA DE SALA DA TURMA

Aula	Hora	Dia				
		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1ª	07:00-07:50	LAB. AI-05	LAB. AI-05	LAB. AI-02	LAB. AI-05	LAB. AI-05
2ª	07:50-08:40	LAB. AI-05	LAB. AI-05	LAB. AI-02	LAB. AI-05	LAB. AI-05
3ª	08:40-09:30	LAB. AI-05	LAB. CLP e REDES	LAB. AI-02	LAB. CLP e REDES	LAB. AI-05
4ª	09:50-10:40	LAB. INSTRUM. BIOMÉDICA	LAB. CLP e REDES	LAB. AI-02	LAB. CLP e REDES	LAB. AI-05
5ª	10:40-11:30	LAB. INSTRUM. BIOMÉDICA	LAB. CLP e REDES	LAB. AI-02	LAB. CLP e REDES	LAB. AI-05
6ª	11:30-12:20	LAB. INSTRUM. BIOMÉDICA				