

Unidade: 15 Universidade Luterana do Brasil - POP

Curso: 200769 ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

Disciplinas

Código	Nome	Sem	CH	Seq
502623	ATIVIDADES COMPLEMENTARES	0	100	1
500730	CIÊNCIA DOS MATERIAIS	1	60	1
500742	COMUNICAÇÃO E LINGUAGEM	1	60	2
500764	CÁLCULO	1	60	3
500378	FUNDAMENTOS QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL	1	60	4
500382	FÍSICA GERAL	1	60	5
500576	PI INTERCULTURALIDADE E RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS	1	60	6
500771	DESENHO TÉCNICO E GEOMETRIA DESCRITIVA	2	60	7
500069	ELETRICIDADE E MAGNETISMO	2	60	8
500507	MECÂNICA PARA ENGENHARIA	2	60	9
500514	METODOLOGIA E INOVAÇÃO CIENTÍFICO-TECNOLÓGICA	2	60	10
500565	PI SUSTENTABILIDADE E DIREITOS HUMANOS	2	60	11
500303	ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA	2	60	12
500765	CÁLCULO APLICADO	3	60	13
500364	FUNDAMENTOS DE ECONOMIA	3	60	14
500410	GESTÃO DE NEGÓCIOS INOVADORES	3	60	15
500505	MECÂNICA DOS FLUÍDOS	3	60	16
500555	PENSAMENTO COMPUTACIONAL	3	60	17
500574	PI INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	3	60	18
500647	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	4	60	19
500731	CIÊNCIAS DO AMBIENTE	4	60	20
500087	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS	4	60	21
500094	ESTATÍSTICA E PROBABILIDADE	4	60	22
500321	FENÔMENOS TERMOQUÍMICOS	4	60	23
500582	PI PROFISSÃO E CARREIRA	4	60	24
500690	AUDITORIA, NORMATIZAÇÃO E CERTIFICAÇÃO	5	60	25
500038	ELETIVA I ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	5	60	26
500070	ELETROTÉCNICA	5	60	27
500516	METROLOGIA APLICADA	5	60	28
500585	PI SEGURANÇA DO TRABALHO, ACESSIBILIDADE E AMBIENTE	5	60	29
500611	PROCESSOS DE FABRICAÇÃO	5	60	30
500641	ADMINISTRAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS	6	60	31
500714	CADEIA DE SUPRIMENTOS	6	60	32
500089	ERGONOMIA, HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO	6	60	33
500399	GERENCIAMENTO DE RISCOS INDUSTRIAIS	6	60	34
500522	MODELAGEM E OTIMIZAÇÃO	6	60	35
500577	PI LEGISLAÇÃO PROFISSIONAL, ÉTICA E CIDADANIA	6	60	36
500763	CULTURA ORGANIZACIONAL	7	60	37
500074	ENGENHARIA DA QUALIDADE	7	60	38
500406	GESTÃO DA TECNOLOGIA	7	60	39
500524	MODELAGEM PARA A TOMADA DE DECISÃO	7	60	40
500621	PROGRAMAÇÃO DE SISTEMAS INTELIGENTES	7	60	41
500080	ENGENHARIA ECONÔMICA E GESTÃO DE CUSTOS	8	60	42

Unidade: 15 Universidade Luterana do Brasil - POP

Curso: 200769 ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

Código	Nome	Sem	CH	Seq
500352	FUNDAMENTOS DA IA PARA O AMBIENTE PROFISSIONAL	8	60	43
500414	GESTÃO DE PROJETOS	8	60	44
500510	MELHORIA DE PROCESSOS-DIAGNÓSTICO E IMPLEMENTAÇÃO	8	60	45
500589	PLANEJAMENTO E GESTÃO AMBIENTAL	8	60	46
500055	ELETIVA II ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	9	60	47
500077	ENGENHARIA DE PRODUTO	9	60	48
500543	OPERAÇÕES E SERVIÇOS	9	60	49
500204	SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL DE PROCESSOS	9	60	50
500227	TCC I ENGENHARIAS, PRODUÇÃO E CONSTRUÇÃO	9	60	51
500134	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	10	200	52
500404	GESTÃO DA MANUTENÇÃO	10	60	53
500588	PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO	10	60	54
500625	PROJETO DE FÁBRICA E LAYOUT	10	60	55
500235	TCC II ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	10	60	56

Carga Horária Total: 3600