



MATRIZ CURRICULAR

Página 1/2

CURSO: FABRICAÇÃO MECÂNICA - GRADUAÇÃO - TECNOLÓGICO

GRADE: INGRESSANTES 2017/1

Período: 1

DISCIPLINA	CH.
AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	72
COMUNICAÇÃO EMPRESARIAL	72
CONTROLE ESTATÍSTICO DE PROCESSOS	72
ENADE INGRESSANTE	0
GESTÃO DA QUALIDADE	72
PROGRAMAÇÃO DE MÁQUINAS CNC E CENTROS DE USINAGEM	72
Total	360

Período: 2

DISCIPLINA	CH.
ARRANJO FÍSICO	72
DIREITO, ÉTICA E EXERCÍCIO PROFISSIONAL	72
FUNDAMENTOS DA USINAGEM	72
PROCESSOS DE SOLDA E RESISTÊNCIA DE MATERIAIS	72
PROJETOS INDUSTRIAIS	72
Total	360

Período: 3

DISCIPLINA	CH.
GESTÃO DE EQUIPES	72
GESTÃO FINANCEIRA	72
MANUTENÇÃO INDUSTRIAL	72
METROLOGIA	72
PROJETO INTERDISCIPLINAR - EMPREENDEDORISMO	80
ROBÓTICA	72
Total	440

Período: 4

DISCIPLINA	CH.
COMANDOS HIDRÁULICOS E PNEUMÁTICOS	72
GESTÃO DE CUSTOS	72
GESTÃO DE NEGÓCIOS	72
HIGIENE E SEGURANÇA NO TRABALHO	72
MOLDES E ESTAMPOS	72
PROJETO INTERDISCIPLINAR - PLANO MERCADOLÓGICO	80
Total	440

Período: 5

DISCIPLINA	CH.
EMPREENDEDORISMO	72
GESTÃO DE PROJETOS	72
METALURGIA GERAL	72
PROCESSOS DE FUNDIÇÃO	72
PROJETO INTERDISCIPLINAR - PLANO ORGANIZACIONAL	80
TECNOLOGIA DE PROCESSOS	72
Total	440



MATRIZ CURRICULAR

Página 2/2

CURSO: FABRICAÇÃO MECÂNICA - GRADUAÇÃO - TECNOLÓGICO

GRADE: INGRESSANTES 2017/1

Período: 6

DISCIPLINA	CH.
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	80
DESENHO TÉCNICO MECÂNICO	72
ENADE CONCLUINTE	0
GESTÃO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS	72
LIBRAS (OPTATIVA)	36
LOGÍSTICA INDUSTRIAL	72
PROJETO INTERDISCIPLINAR - PLANO FINANCEIRO	80
RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL	72
TERMODINÂMICA	72
Total	520
Total Geral	2560

Disciplinas Teóricas/Práticas	2480
Estágio Supervisionado	0
Atividades Complementares	80
Trabalho de Conclusão de Curso	0