

# ENGENHARIA DE PRODUÇÃO BACHARELADO

Portaria de autorização SESu nº 958 de 25/11/2008

VIGENTE PARA AS TURMAS INGRESSANTES A PARTIR DE 2009

CONJUNTO DE DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA
ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO	80
ADMINISTRAÇÃO DE MATERIAIS	40
ÁLGEBRA LINEAR I	40
ÁLGEBRA LINEAR II	40
ANÁLISE FINANCEIRA	80
CÁLCULO I	80
CÁLCULO II	80
CÁLCULO III	80
CÁLCULO NUMÉRICO	40
COMPUTAÇÃO E PROGRAMAÇÃO I	40
COMPUTAÇÃO E PROGRAMAÇÃO II	40
COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO I	40
COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO II	40
CONTABILIDADE E CUSTOS I	80
CONTABILIDADE E CUSTOS II	80
ECONOMIA	80
ECONOMIA BRASILEIRA	40
ELETRICIDADE APLICADA	80
ENGENHARIA DE PRODUTO	80
ERGONOMIA, HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO	40
ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO	160
FENÔMENO DE TRANSPORTES I	40
FENÔMENO DE TRANSPORTES II	40
FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL I	80
FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL II	80
FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL III	40
GEOMETRIA ANALÍTICA	80
GEOMETRIA DESCRITIVA E DESENHO I	40
GEOMETRIA DESCRITIVA E DESENHO II	40
GESTÃO AMBIENTAL	80
GESTÃO DE PESSOAS	80
GESTÃO DE PROJETOS	80
GESTÃO DE SISTEMAS DE QUALIDADE	80
INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS I	80
INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS II	80
INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE PRODUÇÃO I	80
INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE PRODUÇÃO II	80

# ENGENHARIA DE PRODUÇÃO BACHARELADO

Portaria de autorização SESu nº 958 de 25/11/2008

VIGENTE PARA AS TURMAS INGRESSANTES A PARTIR DE 2009

<b>CONJUNTO DE DISCIPLINAS</b>		<b>CARGA HORÁRIA</b>
INTRODUÇÃO E APLICAÇÃO À MECÂNICA DAS ESTRUTURAS I		40
INTRODUÇÃO E APLICAÇÃO À MECÂNICA DAS ESTRUTURAS II		40
LEGISLAÇÃO E NOÇÕES DE DIREITO		40
LOGÍSTICA I		80
LOGÍSTICA II		80
MARKETING		40
METODOLOGIA CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E TRABALHO DE GRADUAÇÃO II		40
METODOLOGIA CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E TRABALHO DE GRADUAÇÃO I		40
MÉTODOS E PROCESSOS		80
MICROECONOMIA I		80
MICROECONOMIA II		80
ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		80
PESQUISA OPERACIONAL I		80
PESQUISA OPERACIONAL II		80
PLANEJAMENTO DE PROCESSOS I		80
PLANEJAMENTO DE PROCESSOS II		80
PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO JOGOS DE EMPRESAS		80
PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA		80
PROJETO DO PRODUTO E DE FÁBRICA		80
QUALIDADE E PRODUTIVIDADE		40
QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL I		40
QUÍMICA TECNOLÓGICA E AMBIENTAL II		40
SISTEMAS DE INFORMAÇÃO		80
TÓPICOS DE AUTOMAÇÃO DA MANUFATURA		80
TÓPICOS EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO I		80
TÓPICOS EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO II		80
<b>TOTAL DE HORAS DAS DISCIPLINAS →</b>		<b>4160</b>
<b>TOTAL DE HORAS DO ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO →</b>		<b>160</b>
<b>TOTAL DE HORAS DO CURSO DE ENGENHARIA DA PRODUÇÃO →</b>		<b>4.160</b>
OPTATIVA LIBRAS* LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS		40

\* Lei nº 10436, de 24 de abril de 2002 / Decreto 5.626, de 22 de novembro de 2005.