



MATRIZ CURRICULAR - CURSO TECNICO EM QUIMICA –

COMPONENTES CURRICULARES	AULAS SEMANAIS	AULAS SEMESTRAIS	CARGA HORÁRIA
--------------------------	----------------	------------------	---------------

Primeiro semestre:

Química Geral T/P	4	80	60
Física Instrumental T/P	2	40	30
Informática	2	40	30
Química Orgânica I T/P	4	80	60
Química Inorgânica T/P	4	80	60
Estatística	2	40	30
Gestão de Produção	2	40	30
SUBTOTAL	20	400	300

T= atividades teóricas

P= atividades práticas

Segundo Semestre:

Bioquímica T/P	4	80	60
Química Orgânica II T/P	6	120	90
Físico-Química I T/P	4	80	60
Química Analítica Qualitativa I T/P	3	60	45
Química Analítica Quantitativa I T/P	3	60	45
SUBTOTAL	20	400	300

Terceiro Semestre:

Microbiologia T/P	4	80	60
Físico-Química II T/P	2	40	30
Análise instrumental I T/P	4	80	60
Tecnologia de alimentos T/P	4	80	60
Mineralogia T/P	2	40	30
Química Analítica Qualitativa II T/P	2	40	30
Química Analítica Quantitativa II T/P	2	40	30
SUBTOTAL	20	400	300

Quarto Bimestre:

Processos Químicos Industriais T	4	80	60
Operações Unitárias T	4	80	60
Análise Instrumental II T/P	4	80	60
Tratamento de Resíduos	2	40	30
Corrosão	4	80	60
Análises Químicas de Solo	2	40	30
SUBTOTAL	20	400	300

TOTAL 80aulas 1600 aulas 1200h
ESTÁGIO300h
CARGA HORÁRIA TOTAL + ESTÁGIO 1500h