

Matriz Curricular do Curso de Petróleo e Gás Natural- 2010

Curso Técnico de Nível Médio em Petróleo e Gás Natural

Forma Integrado

DISCIPLINAS	Carga-Horária /Ano				Carga-Horária Total / Disciplina	
	1º	2º	3º	4º	Hora-Aula	Hora-Ano
ARTES	2				72	60
BIOLOGIA	2	2	2		216	180
EDUCAÇÃO FÍSICA	2	2	2		216	180
FILOSOFIA		2	2	2	216	180
SOCIOLOGIA	2	2	2		216	180
FÍSICA	3	3	3		324	270
GEOGRAFIA	2	2	2		216	180
HISTÓRIA	2	2	2		216	180
MATEMÁTICA	4	3	3		360	300
PORTUGUÊS	4	3	3		360	300
QUÍMICA	2	2	2		216	180
TOTAL DO NÚCLEO COMUM	25	23	23	2	2628	2190
DESENHO		2			72	60
INFORMÁTICA	1				36	30
INFORMÁTICA APLICADA				2	72	60
SEGURANÇA, MEIO AMBIENTE E SAÚDE (SMS)			2		72	60
INGLÊS TÉCNICO		2	2		144	120
ESPAÑHOL				2	72	60
TOTAL DA ÁREA DIVERSIFICADA	1	4	4	4	468	390
AUTOMAÇÃO DE SISTEMAS			2		72	60
AVALIAÇÃO DAS FORMAÇÕES & RESERVATÓRIOS				2	72	60
DESENHO TÉCNICO			2		72	60
EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	1				36	30
ELETROTÉCNICA		2			72	60
ELEVAÇÃO & PROCESSAMENTO PRIMÁRIO DE FLUIDOS				2	72	60
EQUIPAMENTOS		1			36	30
FENÔMENOS DE TRANSPORTE				2	72	60
GEOLOGIA DO PETRÓLEO		1			36	30
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				2	72	60
MANUTENÇÃO I		1			36	30
MANUTENÇÃO II				2	72	60
MATERIAIS				2	72	60
METROLOGIA	1				36	30
OPERAÇÕES UNITÁRIAS				2	72	60
ORGANIZAÇÃO, NORMAS E QUALIDADE (ONQ)			2		72	60
PERFURAÇÃO/COMPLETAÇÃO			2		72	60
QUÍMICA DO PETRÓLEO E GÁS		1			36	30
REGULAÇÃO E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL				2	72	60
TECNOLOGIA MECÂNICA	1				36	30

TOTAL DA ÁREA ESPECÍFICA	3	6	9	14	1188	990
TOTAL GERAL	29	33	36	20	4248	3570
(PRÁTICA PROFISSIONAL ESTÁGIO CURRICULAR OU TCC)						300
<u>Total de CH (horas)</u>						3870