



Governo do Estado do Paraná
Secretaria de Estado da Educação
COLÉGIO EST. DR. GASTÃO VIDIGAL - EFMP

| Matriz Curricular | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|------------------------|---|--|---|------|---|------|---|
| Estabelecimento: COLÉGIO ESTADUAL DR GASTÃO VIDIGAL - EFMP | | | | | | | | | | |
| Município: MARINGÁ | | | | | | | | | | |
| Curso: TÉCNICO EM QUÍMICA | | | | | | | | | | |
| Forma: Subsequente | | | | | Implantação: gradativa a partir do segundo semestre do ano letivo de 2016 | | | | | |
| Turno: NOTURNO | | | | | Carga horária: 1408 horas mais 67 horas de Estágio Profissional Supervisionado | | | | | |
| | | | | | Organização: SEMESTRAL | | | | | |
| Nº | Cód. SAE | DISCIPLINAS | SEMESTRES (HORAS-AULA) | | | | | | | |
| | | | 1º | | 2º | | 3º | | 4º | |
| | | | T | P | T | P | T | P | T | P |
| 1 | 802 | FÍSICO-QUÍMICA ✓ | | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 2 | 3514 | FUNDAMENTOS DO TRABALHO ✓ | 2 | | | | | | | |
| 3 | 3029 | LEGISLAÇÃO E NORMAS ✓ | 2 | | 2 | | | | | |
| 4 | 6443 | MATEMÁTICA INSTRUMENTAL ✓ | 2 | | 2 | | | | | |
| 5 | 153 | METODOLOGIA DE REDAÇÃO E PESQUISA ✓ | 2 | | | | | | | |
| 6 | 3067 | MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL ✓ | | | | | 1 | 2 | 1 | 2 |
| 7 | 805 | PROCESSOS INDUSTRIAIS ✓ | | | | | 4 | | 1 | 2 |
| 8 | 807 | QUÍMICA ANALÍTICA ✓ | | 2 | 2 | 2 | 1 | 3 | 1 | 3 |
| 9 | 1155 | QUÍMICA APLICADA AO MEIO AMBIENTE ✓ | | | | | | | 2 | 2 |
| 10 | 3021 | QUÍMICA GERAL ✓ | 2 | 2 | 2 | 2 | | | | |
| 11 | 813 | QUÍMICA INORGÂNICA ✓ | 2 | 2 | 2 | | 3 | | | |
| 12 | 814 | QUÍMICA ORGÂNICA ✓ | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 3 | 1 | 3 |
| TOTAL | | | 22 | | 22 | | 22 | | 22 | |
| 4446 | ESTÁGIO PROFISSIONAL SUPERVISIONADO | | | | | | 33 h | | 34 h | |

Maringá, 20 de dezembro de 2016.


Sergio Martinhago
Res. 741/2016 - D.O.E. 04/03/16
Diretor - RG: 2.235.475-2