|  |  |
| --- | --- |
| **ENGENHARIA QUÍMICA** | |
| **BLOCO 1** | **BLOCO 2** |
| **1º Semestre** | |
| Cálculo I | |
| Física I | |
|  | Geometria Analítica |
|  |  |
| **2º Semestre** | |
| Álgebra Linear | |
| Cálculo II | |
| Física II | |
| Metodologia Científica |  |
|  | |
| **3º Semestre** | |
| Cálculo III | |
| Equações Diferenciais | |
| Física III | |
|  |  |
| **4º Semestre** | |
| Estatística e Probabilidade |  |
| Física IV\*\* | |
| Química Orgânica II |  |
|  |  |
| **5º Semestre** | |
| Métodos Numéricos\*\* | |
|  |  |
| **6º Semestre** | |
|  | Cálculo Avançado |
| Mecânica Vetorial | |
|  |  |
| **7º Semestre** | |
| Engenharia Econômica |  |
|  |  |
| **8º Semestre** | |
| Bioquímica Aplicada |  |
|  |  |
| **9º Semestre** | |
|  |  |
| **10º Semestre e Eletivas** | |
| Comunicação e Redação |  |
| Ética e Legislação | Educação, Cultura e Diversidade I |
|  | Inglês I |
|  | Inglês II |
| Empreendedorismo |  |
|  | |