|  |  |
| --- | --- |
| SQM 0410 - Análises Quantitativas: Teoria | |
| 01/08 | Apresentação da Disciplina |
| 08/08 | Introdução ao Eq. Químico |
| 15/08 | Feriado – Nossa Sra. da Babilônia |
| 22/08 | Introd. ao Eq químico/Princípios de Vol. |
| 29/08 | Eq. Ácido Base |
| 05/09 | Semana da Pátria |
| 12/09 | Eq. Ácido Base |
| 19/09 | Eq. de Precipitação |
| 26/09 | Eq. de Precipitação |
| 03/10 | Exercícios |
| 10/10 | Exercícios |
| 17/10 | P1 |
| 24/10 | Eq. De Complexação |
| 31/10 | Eq. De Complexação |
| 07/11 | Eq. de Oxirredução |
| 14/11 | Eq. de Oxirredução |
| 21/11 | Exercícios |
| 28/11 | Exercícios |
| 05/12 | P2 / Entrega do Relatório 6 |

Aulas – Teóricas: Quartas das 14:00h às16:00h

Práticas: Sextas 14:00 às 18:00h

Média: 0,5\*Teoria +0,5\*Prática, caso Teoria < 4,0, média = Teoria

Teoria = (0,5\*P1+0,5\*P2)

Prática = (0,1\*Pré-Lab + 0,9\*Relatório)