



PLANEJAMENTO DOS ENCONTROS PRESENCIAIS DO CURSO DE LIC. EM QUÍMICA – 2018.

| | Encontros – AP1 | | | | | Encontros – AP2 | | | |
|---------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--------------------------------------|--|--------------------------------------|--|--|--------------------------------------|
| | 04/08 | 11/08 | 18/08 | 25/08 | 01/09 | 29/09 | 06/10 | 13/10 | 20/10 |
| 08:00 – 10:00 | Química de Biomoléculas (a) | Química de Biomoléculas (a) | Estágio Supervisionado em Ensino de Química II (b) | Química Orgânica Experimental (a) | Fundamentos de Físico-Química (b) | Química Orgânica Experimental (a) | Estágio Supervisionado em Ensino de Química II (c) | Fundamentos de Físico-Química (d) | Química Orgânica Experimental (a) |
| 10:00 – 12:00 | Química de Biomoléculas (a) | Química de Biomoléculas (a) | Ferramentas Computacionais para o Ensino de Química (b) | Química Orgânica Experimental (a) | Temas Estruturadores para o Ensino de Química I (b) | Química Orgânica Experimental (a) | Ferramentas Computacionais para o Ensino de Química (c) | Temas Estruturadores para o Ensino de Química I (d) | Química Orgânica Experimental (a) |
| 13:00 – 15:00 | | | | | | Química de Biomoléculas (a) | | | |
| 15:00 – 17:00 | | | | | | Química de Biomoléculas (a) | | | |

Locais de aulas teóricas e experimentais:

- (a) Laboratório de Química Orgânica - Departamento de Química – CCET – Campus São Cristóvão.
- (b) Didática 6 – Sala 06 – Campus São Cristóvão.
- (c) Didática 5 – Sala 01 – Campus São Cristóvão.
- (d) Didática 6 – Sala 02 – Campus São Cristóvão.