



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.