

**CRONOGRAMA PRÁTICO- LABORATÓRIO DE QUÍMICA DOS ELEMENTOS (QUI081)**  
**TURMAS A e B – Prof. Dr. Alexandre Cuin**

<b>Dia</b>	<b>Aula</b>	<b>Prática</b>
20/03	1	<b>Introdução e Grupo 1 – Metais Alcalinos</b>
27/03	2	<b>Grupo 2 – Metais Alcalinos Terrosos</b>
03/04	3	<b>Estudo das águas: Água Dura</b>
10/04	4	<b>Grupo 13 – Boro e Alumínio</b>
17/04	5	<b>Grupo 14 – Carbono e seus Compostos</b>
24/04	6	<b>Diagramas de Latimer; e Frost &amp; Ebsworth (aula teórica)</b>
08/05	7	<b>Grupo 15 – Nitrogênio e seus Compostos</b>
<b>15/05</b>	<b>8</b>	<b>1ª avaliação – aulas 1 a 7</b>
22/05	9	<b>Grupo 16 – Oxigênio e Enxofre e seus Compostos</b>
29/05	10	<b>Grupo 17 – a Química do Cloro e Bromo</b>
05/06	11	<b>Apresentação de experiências/seminários</b>
12/05	12	<b>Grupo 17 – a Química do Iodo</b>
19/05	13	<b>Grupo 17 – a Química do Iodo 2</b>
26/06	14	<b>Grupo 11 – Moedas de Cobre</b>
<b>03/07</b>	<b>15</b>	<b>2ª Avaliação – Aulas 9 a 14</b>
<b>10/07</b>	<b>16</b>	<b>2ª Chamada</b>

**Critério de avaliação:**

- 1ª avaliação – 40 pontos
- 2ª avaliação – 40 pontos
- Apresentação de experiência/seminário – 20 pontos

**Professor Responsável:**

- Prof. Dr. Alexandre Cuin – [alexandre.cuin@ufjf.edu.br](mailto:alexandre.cuin@ufjf.edu.br) e [alexandre\\_cuin@yahoo.com](mailto:alexandre_cuin@yahoo.com)