

# Uurrooster Brugcursus Chemie 2010

	<i>Ma 13/09/2010</i>	<i>Di 14/09/2010</i>	<i>Wo 15/09/2010</i>
9:30	<b>Onthaal</b> Toets (G1.023)	<b>Oefensessie 2</b> ATOOMBOW	<b>Toets</b> (G1.023)
10:30	<b>Les 1</b> DE STOF ATOOMBOW (G1.023)	<b>Les 2</b> CHEMISCHE BINDING KINETIEK EN CHEMISCH EVENWICHT (G1.023)	<b>Les 3</b> ZUREN & BASEN REDOXREACTIES (G1.023)
12:00	<i>Middagpauze / Elektronische zelftests (CSB ruimte)</i>		
13:00	<b>Begeleide zelfstudie</b> (CSB ruimte)	<b>Begeleide zelfstudie</b> (CSB ruimte)	<b>Begeleide zelfstudie</b> (CSB ruimte)
14:30	<b>Oefensessie 1a</b> DE STOF	<b>Oefensessie 3</b> CHEMISCHE BINDING	<b>Oefensessie 5*</b> STOICHIOMETRIE of ZUREN & BASEN
15:30	<b>Oefensessie 1b</b> DE STOF	<b>Oefensessie 4</b> KINETIEK EN CHEMISCH EVENWICHT	<b>Oefensessie 6*</b> STOICHIOMETRIE of REDOXREACTIES
16:30			

- **Oefensessies:**
  - Alle oefensessies gaan door in G.1.022, G.1.023 en CSB lokalen.
  - Oefeningen zuren & basen en redoxreacties in sessies 5 en 6 zijn bedoeld voor wie minder tijd nodig heeft voor elementaire chemie.
- **Centrum voor Studie en Begeleiding (CSB):** toegang via de Esplanade, recht tegenover het restaurant.