



Kosten
E 15,- voor CHG-leden
E 25,- voor niet-leden
Studenten gratis

Mini-symposium 25 oktober 2022

Part of "Making Modern Science" - a course in the Utrecht Chemistry Curriculum

Materials and Methods in the History of Chemistry

Booth zaal
Universiteitsbibliotheek ¹

- 12.30 – 13.00 Ontvangst met koffie en thee bij de Booth zaal
- 13.00 – 13.05 Welkom door Albert Philipse
- 13.05 – 13.35 Thijs Hagendijk
- The Alchemy of Glass:**
Reconstructing 17th Century Recipes for Red Enamels
- 13.35 – 14.05 Marieke Hendriksen
- Experimenting in- and outside the classroom:**
Boerhaave's furnace as a pedagogical tool
- 14.05 – 14.35 Ernst Homburg
- Quality Control of Natural Dyestuffs:**
The case of Dutch Madder, 1450 - 1850
- 14.35 – 15.00 PAUZE
- 15.00 – 15.30 Henk Stuurman
- Archeology of Lead White** (pre-liminary title)

¹⁾ Heidelberglaan 3, Utrecht Science Park. Vanaf Utrecht Centraen 28 richting Heidelberglaan.
<https://www.uu.nl/universiteitsbibliotheek-utrecht-science-park> al bereikbaar met tram 22 en bus 202

15.30 – 16.00 Rob van den Berg
The Madness of a Nobel Prize Laureate:
Van 't Hoff's Salt Research

16.00 – 17.00 BORREL

Registreren

Bent u **lid van de Chemie Historische groep** (CHG)?

Dan kunt u zich via deze link registreren: <https://uusalesservices.uu.nl/mini-symposium-materials-history-chemistry-25-oktober-2022-voor-chg-leden>

U “koopt” dan uw deelname in onze webshop. Uw betaling is tevens uw registratiebewijs.

Bent u **geen lid van de Chemie Historische Groep** (CHG), maar wilt u toch deelnemen?

Registreert u zich alstublieft dan hier: <https://uusalesservices.uu.nl/mini-symposium-materials-history-chemistry-25-oktober-2022-niet-chg-leden>

Uw betaling in de webshop is tevens uw deelnamebewijs.

Studenten kunnen zich gratis via dit formulier registreren:

<https://fd21.formdesk.com/universiteitutrecht-beta/materials-in-the-history-of-chemistry>

In verband met de catering worden ook studenten vriendelijk verzocht zich aan te melden.