

## Vilnius 23-27 Maggio 2023

### SECONDA CALL FOR PAPERS

Dal 1991 il Gruppo di lavoro sulla storia della chimica <<http://www.euchems.eu/divisions/history-of-chemistry-2/>> (WPHC) dell'European Chemical Society (EuChemS) organizza una conferenza internazionale sulla storia della chimica al fine di riunire chimici interessati alla storia, educatori di chimica e storici della chimica provenienti da tutta Europa e oltre. Da martedì 23 maggio a venerdì 26 maggio si terrà a Vilnius (Lituania) la 13a Conferenza internazionale sulla storia della chimica <<https://www.ichc2023vilnius.chgf.vu.lt/>> (13ICHC) 2023.

Sabato 27 maggio è prevista un'escursione di un giorno fuori Vilnius.

La conferenza includerà sessioni scientifiche, conferenze ad invito, l'incontro del WP, una sessione poster, nonché eventi sociali vari

Appuntamenti importanti\*:

- Termine per la presentazione delle proposte: 1 dicembre 2022
- Notifica di accettazione: gennaio 2023
- Programma provvisorio: inizio febbraio 2023
- Programma definitivo: aprile 2023

Le informazioni complete sul sito

<https://www.ichc2023vilnius.chgf.vu.lt/>

e sulla pagina facebook

<https://www.facebook.com/events/vilnius-university-central-building-universiteto-3-and-centre-of-life-sciences-s/13th-international-conference-on-the-history-of-chemistry/398027107548838/>

## Seminario online SHAC, 17 novembre

Il prossimo seminario on-line della Society for the History of Alchemy and Chemistry (SHAC) sarà tenuto dal professor Peter Forshaw (Università di Amsterdam) che presenterà

A Not-So-Lazy Henry: Heinrich Khunrath in his Laboratory

Abstract: Nel 1595 Heinrich Khunrath di Lipsia (1560-1605), 'Dottore in entrambe le medicine e fedele amante della teosofia', pubblicò la prima edizione del suo Amphitheatrum sapientiae aeternae (Anfiteatro dell'eterna saggezza), con un'edizione postuma migliorata e ampliata pubblicata nel 1609. Lì, e in altre opere, come On Primaterial Chaos (1597) e On the Fire of the Mages and Sages (1608), promuove la sua convinzione nella necessità di praticare insieme una triplice combinazione di Fisico-Chimia, Magia Divina e Christian Cabala. L'incisione più famosa di Khunrath, l'Oratorium-Laboratorium, appare in molte opere come un esempio dello spazio di laboratorio della prima età moderna,

Il seminario si terrà giovedì 17 novembre 2022, a partire dalle 17:00 GMT (18:00 CET, 12:00 ET, 9:00 PST). Il format sarà un talk di 20-30 minuti, seguito da una discussione moderata di mezz'ora.

Maggiori informazioni saranno date nell'imminenza del seminario sul sito di SHAC

N.B. La maggior parte dei precedenti seminari on-line possono essere trovati sul canale YouTube

SHAC: <https://www.youtube.com/SocietyforHistoryofAlchemyandChemistry>

## Ciclo di seminari Energy: Past and Present

E' organizzata congiuntamente dalla Società catalana per la Storia della Scienza e della Tecnologia (SCHCT) e dall' Istituto Interuniversitario López Piñero una serie di seminari dal titolo "Energy: Past & Present"

Ne sono coordinatori José Ramón Bertomeu Sánchez (bertomeu a uv.es) e Ignacio Suay Matallana (Ignacio.Suay a uv.es).

I seminari si svolgeranno alle 18 h (CET) Mercoledì durante l'autunno 2022 in formato online o ibrido. Il

Il link Zoom sarà comunicato ogni settimana all'indirizzo <<http://www.uv.es/ihmc>>.

Tutti i seminari sono gratuiti e le persone interessate gli argomenti sono invitati a contattare gli organizzatori per ulteriori informazioni o per suggerire attività o letture correlate.

Ulteriori dettagli: [www.uv.es/ihmc](http://www.uv.es/ihmc) <http://www.uv.es/ihmc>

## Newsletter HGRSC

L' Historical Group della Royal Society of Chemistry pubblica una newsletter semestrale che include brevi articoli sulla storia della chimica, recensioni di libri e resoconti dei suoi incontri, oltre a notizie e informazioni su eventi futuri. Le passate newsletters sono consultabili alla pagina

<https://www.rsc.org/membership-and-community/connect-with-others/through-interests/interest-groups/historical/newsletters/>

Qui sotto trovate l'indice dell'ultimo numero (n. 82 - estate 2022)

### RSC Historical Group Newsletter | No. 82 Summer 2022

#### Contents

From the Editor (Anna Simmons)	3	BOOK REVIEW	46
ROYAL SOCIETY OF CHEMISTRY HISTORICAL GROUP NEWS	4	Rebecca Hurrell, Andrew Muscroft-Taylor, Glyn Strange and Bryoc Williamson, <i>Scientific Sleuthing: Chemical Discoveries Made in New Zealand</i> – Peter Morris	46
Letter from the chair	4	RSCHG WEBINAR REPORTS	47
ROYAL SOCIETY OF CHEMISTRY HISTORICAL GROUP MEETINGS	5	Alchemy, or How to Make Gold – John Hudson	47
Women in Chemistry 13 October 2022	5	Sir John Brunner and Henry Brunner: Their Life And Legacy – Diana Leitch	47
Pot-Pourri Meeting in March 2023	7	Insulin, the Crooked Timber – Kersten Hall	48
MEMBERS' PUBLICATIONS	7	Discovery of the Elements – Mary Virginia Orna	48
OBITUARY – G. Jeffery Leigh (1934-2022)	9	Pills, Powders and Purgatives– Anna Simmons	49
PUBLICATIONS OF INTEREST	10	Science and Technology for the Technical Study of Paintings - Aviva Burnstock	49
SOCIETY NEWS	12	Twentieth-Century Chemistry – Peter Morris	50
SHORT ESSAYS	14	Twentieth-Century Chemical Industry – Peter Morris	51
Maya Blue – Keith Parry	14	Theory, Industry, Training: Creating Modern Chemistry, 1815-1914 – Peter Ramberg	51
The life and death of John Masson Gulland FRS (1898-1947) – John Nicholson	23	Chemistry Becomes the Central Science, 1815-1914 – Peter Ramberg	52
<i>O Mg! How Chemistry Came to Be: The Creation of a New Graphic History of Chemistry</i> – Stephen M. Cohen	32	RSCHG MEETING REPORTS	52
The Seaweed, Kelp and Iodine Industries in Scotland and Ireland – Peter E. Childs	42	Life and Work of George Porter, Lord Porter of Luddenham (1920-2002)	52
		Sir Geoffrey Wilkinson: An Anniversary Celebration	62
		FUTURE, MEETINGS AND CONFERENCES	67
		STOP PRESS	68

## Repertorio Italiano Tesi Dottorato di Interesse Storico-Scientifico

E' online il Repertorio italiano delle tesi di dottorato di interesse storico-scientifico! Il Repertorio è il risultato di un censimento delle tesi discusse nelle università italiane a partire dall'inizio degli anni Ottanta e riguardanti la storia delle scienze e della medicina, delle tecniche e della tecnologia.

E' online il Repertorio italiano delle tesi di dottorato di interesse storico-scientifico. Nato nel 2022 da un'iniziativa congiunta della SISS e del Museo Galileo, il Repertorio è il risultato di un censimento delle tesi discusse nelle università italiane a partire dall'inizio degli anni Ottanta e riguardanti la storia delle scienze e della medicina, delle tecniche e della tecnologia.

Per ulteriori informazioni entrare nella pagina della SISS (Società Italiana di Storia della Scienza)

<https://www.societastoriadellascienza.it/index.php/it/pubblicazioni-e-materiali/tesi-di-dottorato>