

8η Ημερίδα Χημείας 13 Μαΐου 2022

Ωρα	Θέματα	Συμμετέχοντες
13:00	Υποδοχή	
13:15	Χημική επικοινωνία και κυτταρική σηματοδότηση	Νεφέλη Κομνηνού
13:35	Χημεία και πολιτιστική κληρονομιά	Μαρία Ζούρα, Χάρης Παπαπαναγής
13:55	Οξειδία του πυριτίου σε μπαταρίες	Άγγελος Καπετανάκης
14:15	Διαστημικό Τηλεσκόπιο James Webb	Ευάγγελος Παπαγγελής
14:35	Ρεσινιφερατοξίνη	Ντέα Χοτζάλλη
14:55	Βαρυτικά κύματα και βαρέα στοιχεία ως αποτέλεσμα συγχώνευσης αστέρων νετρονίων	Ελευθερία Τραυλού
15:15	Προσταγλανδίνες και Λευκοτριένια: βιοχημικοί ρυθμιστές του ανθρώπινου σώματος	Φίλιππος Παντελεήμων Χατζηπιερής
15:35	Διάλειμμα	
16:05	Μουσική χημικών	Βασιλική Παπαδοπούλου, Λάζαρος Τσιμπέρης, Χιονία Παναγάκη, Κώστας Καλογεράς
16:35	Πώς να μην πεθάνει κάποιος από οπιοειδή	Μαρία Παπαναστασίου
16:55	Κατάλυση με μεταλλο-οργανικά δίκτυα	Γιάννης Βαγιάκος
17:15	Από πού καταγόμαστε;	Κωνσταντίνος-Παντελής Ζώης
17:35	Αγωγιμότητα - υπεραγωγιμότητα	Νικόλας Κοράκης
17:55	Κοσμητική Χημεία: Μύθοι και παρανοήσεις	Αλεξάνδρα Πέτρουλα
18:15	<i>Βράβευση πρωτευσάντων φοιτητών του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021</i>	