

# Schedule | BioChem Day 2022



10:00-10:15	<b>Καλωσόρισμα και παρουσίαση Chemecon</b>
10:15-10:30	<b>Άνοιγμα ημερίδας</b> Ανδρέας Μπουντουβής (Πρύτανης ΕΜΠ)
10:30-11:00	<b>Εμπειρίες Χημικών Μηχανικών</b> Εμμανουέλα Γρατσιά
11:00-11:30	<b>Βιομηχανική Βιοτεχνολογία</b> Ευάγγελος Τόπακας <b>Διάλειμμα 30'</b>
12:00-12:30	<b>Ενζυμική Μηχανική: Πολυδύναμη Πλατφόρμα Ανάπτυξης Καινοτόμων Θεραπευτικών και Βιομηχανικών Ενζύμων</b> Νικόλαος Λάμπρου
12:30-13:00	<b>Business Career Opportunities</b> Ελευθερία Πεκοπούλου
13:00-13:30	<b>Εφαρμογές πράσινων διαλυτών στη βιοτεχνολογία</b> Ιωάννα Πιττερού <b>Διάλειμμα 75'</b>
14:45-15:15	<b>Ενζυμικός Πολυμερισμός: ένα εργαλείο της Μηχανικής, μία πρόκληση της Βιομηχανίας</b> Χριστίνα Γκουντέλα
15:15-15:45	<b>Οι επενδύσεις της Demo στη Βιοτεχνολογία και οι ευκαιρίες που προκύπτουν μέσα από αυτές</b> Γιώργος Βαρδαμίδης
15:45-16:15	<b>Engineering bacteria as an early stage drug discovery platform for protein misfolding diseases</b> Γιώργος Σκρέτας <b>Διάλειμμα 60'</b>
17:15-18:15	<b>Panel Συζήτησης: Το Μέλλον της Βιοτεχνολογίας στην Ελλάδα</b> Ομιλητές: Γιώργος Βαρδαμίδης, Γιώργος Σκρέτας, Δημήτρης Κουτσιούλης Συντονιστής: Γιάννης Πανταζόπουλος
18:15-18:45	<b>Κλείσιμο ημερίδας &amp; Ευχαριστίες</b>