

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ – Ομάδα ΣΤ

Καλούνται οι παρακάτω φοιτητές του 4ου εξαμήνου να προσέλθουν στα εργαστήρια της Ειδικής Οργανικής Χημείας (4ος όροφος κτιρίου Βιολογίας – Φαρμακευτικής) τις παρακάτω ημερομηνίες. **ΠΡΟΣΟΧΗ. ΑΥΤΗ ΕΙΝΑΙ Η ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΟΜΑΔΑ.**

Ομάδα ΣΤ'	
1)	9503
2)	9480
3)	9489
4)	9506
5)	9400
6)	9493
7)	9511
8)	9401
9)	9510
10)	9478
11)	9448
12)	9525
13)	9434
14)	9449
15)	9466
16)	9495
17)	9404
18)	9428
19)	9402
20)	9442
21)	9429
22)	9425

Ημερομηνία	Εργαστηριακή Άσκηση
24/5/2023	1. Ασφάλεια στο Εργαστήριο Οργανικής Χημείας. 2. Αντίδραση Cannizzaro της βενζαλδεΐδης (1ο στάδιο) 3. Αντίδραση σχηματισμού της διβενζαλακετόνης (1ο στάδιο)
29/5/2023	1. Αντίδραση Cannizzaro της βενζαλδεΐδης (2ο στάδιο) 2. Αντίδραση σχηματισμού της διβενζαλακετόνης (2ο στάδιο)
31/5/2023	1. Αντίδραση Cannizzaro της βενζαλδεΐδης (3ο στάδιο) 2. Φασματοσκοπική διάκριση μείγματος οργανικών ενώσεων (βιβλιογραφική άσκηση).

Οι φοιτητές είναι απαραίτητο να έχουν μαζί τους: εργαστηριακή ποδιά, εκτυπωμένες εργαστηριακές σημειώσεις (e-learning του μαθήματος) γάντια (κατά προτίμηση νιτριλίου), poire για σιφόνιο, σπάτουλα και εργαστηριακό τετράδιο (μεγέθους Α4, με χοντρό εξώφυλλο).

Από το Εργαστήριο Φαρμακευτικής Χημείας

Για την ΣΤ' ομάδα, οι εργαστηριακές εξετάσεις θα πραγματοποιηθούν τη Δευτέρα 5/6 και ώρα 15:00-15:30.