



## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΑΝΑΛΥΤΗ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΟ ΜΗ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΩ ΤΩΝ 5 ΗΜΕΡΩΝ

1. Από κεντρική οθόνη πατώ το πλήκτρο **log off** 
2. Εκεί επιλέγω τον user **:technician** και βάζω τον κωδικό **1224**. Πατώ 

3. Όταν επιστρέψω στην κεντρική οθόνη πατώ το πλήκτρο **service**



4. Έπειτα πατώ το πλήκτρο **super users menu**.



5. Πατώ το πλήκτρο **Hydraulics**




6. Στο πάνω μέρος της οθόνης επιλέγω το **UNPRIME**.

7. Στην επόμενη οθόνη επιλέγω το **ALL REAGENTS**.

8. Μετά το τέλος της διαδικασίας τοποθετώ όλα τα σωληνάκια σε απεσταγμένο νερό και πατώ το πλήκτρο **PRIME CYCLES** και τέλος το **ALL REAGENTS**.

Όταν οι διαδικασίες τελειώσουν βγαίνω στη κεντρική οθόνη με το πλήκτρο



Πατώ το κουμπί **log off**  ακολουθώ το σβήσιμο αναλυτή όπως περιγράφεται προηγουμένως .

Κατά την επιστροφή μας επανατοποθετούμε τα σωληνάκια σε δοχείο με απεσταγμένο νερό και αφού ανοίξω τον αναλυτή και αυτός τελειώσει με το start up.....

1. Από κεντρική οθόνη πατώ το πλήκτρο **log off**



2. Εκεί επιλέγω τον user **:technician** και βάζω τον κωδικό **1224**. Πατώ



3. Όταν επιστρέψω στην κεντρική οθόνη πατώ το πλήκτρο **service**



4. Έπειτα πατώ το πλήκτρο **super users menu**.



5. Πατώ το πλήκτρο **Hydraulics**



6. Στο πάνω μέρος της οθόνης επιλέγω το **UNPRIME**.

7. Στην επόμενη οθόνη επιλέγω το **ALL REAGENTS**.

8. Μετά το τέλος της διαδικασίας τοποθετώ όλα τα σωληνάκια στα αντίστοιχα αντιδραστήρια και πατώ το πλήκτρο **PRIME CYCLES** και τέλος το **ALL REAGENTS**.

Όταν οι διαδικασίες τελειώσουν βγαίνω στη κεντρική οθόνη με το πλήκτρο



και από εκεί να πατήσουμε το πλήκτρο Start up για έλεγχο του Background.