

Στις 19 Δεκεμβρίου 2019, 13:00-15:00 υπάρχει η δυνατότητα παρουσίασης μικρών πειραματικών ασκήσεων για τη λήψη πρόσθετης μονάδας στον τελικό βαθμό.

Παρακαλώ να δηλώσετε στο email: karapanagioti@upatras.gr τον αριθμό μητρώου και το επώνυμο του υπεύθυνου της ομάδας σας (έως 4 άτομα) και τον τίτλο της πειραματικής άσκησης ως τις 10 Δεκεμβρίου. Κάθε ομάδα θα λάβει μέσω μειλ τον αύξοντα αριθμό με τον οποίο θα παρουσιάσει το πείραμά της. Όλα τα μέλη των ομάδων θα πρέπει να παρευρίσκονται στην αίθουσα από τις 13:00-15:00. Όλα τα μέλη της κάθε ομάδας θα πρέπει να συμμετέχουν στην παρουσίαση του πειράματος της ομάδας τους για να λάβουν την πρόσθετη βαθμολογία.

Οι πειραματικές ασκήσεις:

- Θα πρέπει να σχετίζονται με την ύλη του μαθήματος «Χημεία»
- Δεν πρέπει να θέτουν σε κίνδυνο την υγεία των συμφοιτητών που θα βρίσκονται στην τάξη
- Δεν θα πρέπει να ελευθερώνουν επικίνδυνα αέρια
- Θα πρέπει να εκπονούνται με τη χρήση απλών και ακίνδυνων υλικών
- Δεν θα λερώνουν την τάξη (θα πρέπει να συνοδεύονται με χαρτί κουζίνας για καθορισμό της έδρας πριν και μετά το πείραμα)
- Θα συνοδεύονται με φύλλο Α4 που θα περιγράφει τη θεωρία τη σχετική με το πείραμα και την πειραματική διαδικασία. Αυτό το φύλλο παραδίδεται στη διδάσκουσα **πριν** την εκπόνηση της πειραματικής διαδικασίας. Αν θέλετε μπορείτε να έχετε αντίγραφο αυτού μαζί σας για να εξηγήσετε την άσκηση. Στο πάνω μέρος αυτού του φύλλου αναγράφονται με αύξοντα αριθμό μητρώου τα ονόματα των φοιτητών που θα παρουσιάσουν την πειραματική άσκηση και ο Αριθμός Μητρώου του καθενός. **Προσοχή, με βάση αυτές τις πληροφορίες θα βαθμολογηθείτε.**
- Αξίζουν έως ένα βαθμό έξτρα στην τελική βαθμολογία εφόσον παρουσιαστούν σωστά και με επιμέλεια και εφόσον ο βαθμός της τελικής εξέτασης είναι ίσος με 5 ή μεγαλύτερος.