



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΟΜΕΑΣ ΧΗΜΕΙΑΣ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΟΡΓΑΝΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ
ΧΗΜΕΙΑΣ ΠΡΟΗΓΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ

Πανεπιστημιακή Θυρίδα 462
54124 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Τηλ.: +30-2310-996179 +30-2310-996196

Fax: +30-2310-996196

E-mail: salif@auth.gr

Θεσσαλονίκη 30-9-2017

Προς: Φοιτητές Α' έτους

Τμήμα Χημικών Μηχανικών

Θέμα: Οδηγίες για τη συγγραφή και υποβολή των Homework Sets

στο μάθημα Ανόργανη Χημεία

Αγαπητοί Φοιτητές,

Κατά τη συγγραφή των Homework Sets θα πρέπει να έχετε υπόψη σας τα παρακάτω:

1. Στην αρχή της πρώτης σελίδας του Homework Set θα πρέπει να υπάρχουν τα παρακάτω στοιχεία:

Ημερομηνία υποβολής Homework Set:

Όνοματεπώνυμο:

AEM:

E-mail:

1. Χειρόγραφες σημειώσεις ή γραφήματα-διαγράμματα δεν γίνονται δεκτά. Θα υπάρξει μείωση του βαθμού κατά 50%.
2. Αν έχετε απορίες θα είναι καλό να τις διαλευκάνετε προ της έναρξης συγγραφής της κατ' οίκον εργασίας.

3. Οι απαντήσεις στα Homework Sets θα πρέπει να είναι καθαρογραμμένες στον κειμενογράφο Word.
4. Κάθε Homework Set που συγγράφεται και υποβάλλεται είναι προσωπικό και όχι ομαδικό.
5. Η αντιγραφή είναι λογοκλοπή (**plagiarism**) και τιμωρείται από το νόμο. Η αναφορά σαρώνεται από το σύστημα για τον εντοπισμό αντιγραφής (**Σύστημα Ephorus**).
6. Αν θεωρήσετε ότι χρειάζονται σχήματα ή εξισώσεις, χρησιμοποιήστε σχεδιαστικά χημικά προγράμματα (π.χ. ISIS Draw ή ChemDraw, τα οποία υπάρχουν στο δίκτυο με την παλιά ή νέα τους μορφή)) ή τη μαθηματική ρουτίνα του Text Editor στο Microsoft Word (2003-2016). Σχήματα ή εξισώσεις γραμμένες με το χέρι δεν αποτελούν αποδεκτή πρακτική και συνεπάγονται μείωση βαθμού στην αναφορά.
7. Τα διαγράμματα και οι καμπύλες, οι οποίες πιθανώς να χρειάζονται, μπορούν να παραχθούν μέσω του Excel ή Microcal Origin. Τα διαγράμματα θα πρέπει να είναι καθαρά με ευκρινείς και χαρακτηρισμένους άξονες δεδομένων. Τα προγράμματα αυτά είναι διαθέσιμα μέσω του Microsoft Word ή του Κέντρου Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης (ΚΗΔ).
8. Οι εργασίες των Homework Sets θα πρέπει να υποβληθούν (**μόνον σε μορφή .pdf**) μέσω Moodle (<http://elearning.auth.gr>) μέχρι τις 11:55 μ.μ. τη συγκεκριμένη καταληκτική ημερομηνία και ώρα.
9. Η υποβαλλόμενη εργασία θα φέρει το όνομα του φοιτητού-φοιτήτριας με τη μορφή **Initial letter of first nameLast name_HS1.pdf** (π.χ. **JGeorgiou_HS1.pdf**). Έτσι, καθίσταται εύκολη η αναγνώριση, ταυτοποίηση και επαναπροώθηση της εργασίας μετά την αξιολόγηση και βαθμολόγηση. Μη τήρηση των κανόνων συνεπάγεται μη διόρθωση της εργασίας.
10. **Πέραν της προαναφερθείσας καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας δε θα γίνονται δεκτές αναφορές, καθώς το ηλεκτρονικό σύστημα υποβολής κλείνει αυτόματα.**

Με εκτίμηση,



Θ. Σαλίφογλου