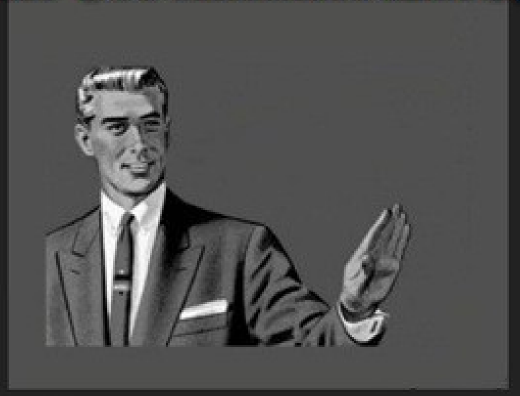
## Φιλοσοφία/Πολιτικές Μαθήματος

Δικαιώματα και υποχρεώσεις σας

## ΔΕΝ ΞΕΡΕΙΣ ΕΙΠΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ;



imgflip.com

# Δεν είμαι εδώ για να σας «περάσω», ούτε να σας «κόψω»

- Επιχειρήματα όπως
  - «δεν είμαι καλός στον προγραμματισμό»
  - «είναι το τελευταίο μου μάθημα»
  - «πηγαίνω φαντάρος και θέλω να αποφοιτήσω»

θα με κάνουν εχθρό σας!

- Είμαι εδώ για να βοηθήσω να μάθετε
  - τα παραπάνω δείχνουν ότι δεν έχετε πρόθεση ή ικανότητα για να το κάνετε

#### Βαθμολόγηση

- Τρεις (3) ασκήσεις
  - Άσκηση 1 (15%): χρειάζεται τουλάχιστον
    50% για να συνεχίσετε στο μάθημα
  - Άσκηση 2 (15%), Άσκηση 3 (20%):χρειάζονται τουλάχιστον 50% μέσο όρο
- Τελικό διαγώνισμα (50%)
  - χρειάζεται βάση για επιτυχία στο μάθημα

### Το μάθημα είναι μαζικό

- Το τελευταίο πράγμα που θα κάνουμε είναι ειδικές ρυθμίσεις
- Οι κανόνες θα τηρούνται αυστηρά
- Πολιτικές:
  - για ασκήσεις: έχετε μέχρι 3 μέρες παράταση
    (μεσάνυχτα της 3ης μέρας μετά την προθεσμία),
    με ποινή 5% ανά ημέρα
  - υποχρεωτική προφορική εξέταση
  - για Σεπτέμβρη: μόνο το τελικό επαναλαμβάνεται.
    Οι ασκήσεις μετράνε και όλες οι προϋποθέσεις
    (π.χ. βάση στην πρώτη άσκηση) ισχύουν



memegenerator.net

### Ασκήσεις

- Όλες οι ασκήσεις πρέπει να κάνουν compile και να τρέχουν στα μηχανήματα του τμήματος
  - αν και μπορείτε φυσικά να δουλέψετε την άσκηση σε δικό σας μηχάνημα
- Άσκηση που αποτυγχάνει στο παραπάνω μηδενίζεται
- Οι ασκήσεις πρέπει να είναι συνεπείς με τις πρακτικές που θα μάθουμε (makefiles, separate compilation)

#### Επικοινωνία

- Είστε υπεύθυνοι για ό,τι ειπωθεί στη διάλεξη
- Αν κάτι το επαναλάβω δύο φορές (π.χ. μια φορά στη διάλεξη, μία στο φόρουμ) δεν είμαι υποχρεωμένος να το ξανα-απαντήσω, όσοι και αν με ρωτήσουν
- Το φόρουμ (Piazza) θα γίνει φίλος σας
- Πριν μου στείλετε προσωπικό μήνυμα, σκεφτείτε ότι είστε 200. Επιδείξτε σωστή κρίση

### Γιατί να έρθω στη διάλεξη

- Οι σημειώσεις είναι αναλυτικότατες, αλλά κατά το 90% είναι πληροφορία και όχι γνώση
  - π.χ. πολλά παραδείγματα με κώδικα
- Θα κουραστείτε περισσότερο αν προσπαθήσετε να διυλίσετε γνώση από τις σημειώσεις από ότι αν έρθετε στο μάθημα και δείτε τι έχει ουσία

#### Διαδικαστικά

- Κινητά και άλλες συσκευές απαγορεύονται στο μάθημα και στα διαγωνίσματα
- Συμμετοχή στο διαγώνισμα γίνεται με (νέου τύπου) φοιτητική ταυτότητα
  - όχι με οποιοδήποτε άλλο έγγραφο



#### Υπευθυνότητα

- Οι ασκήσεις είναι αυστηρά ατομικές
- Ανταλλαγή πληροφορίας επιτρέπεται όσο προάγει την ουσιαστική γνώση
  - τελικός κριτής είναι ο διδάσκων και οι βοηθοί
  - αν έχετε την παραμικρή αμφιβολία, ρωτήστε δημόσια,
    στο φόρουμ
- Οποιαδήποτε παράβαση (αντιγραφή από οποιαδήποτε πηγή, παράδοση άσκησης από άτομο που δεν κατέχει το περιεχόμενο) οδηγεί σε μηδενισμό για όλο το μάθημα(++)
  - αδικαιολόγητη ομοιότητα σε ασκήσεις μηδενίζει όλους τους εμπλεκόμενους

