# Παράλληλος Προγραμματισμός 2020 Οδηγίες προετοιμασίας για το 1° on-line εργαστήριο (27/3/2020).

Για την καλύτερη λειτουργία του on-line εργαστηρίου του «Παράλληλου Προγραμματισμού» βεβαιωθείτε ότι έχετε προετοιμαστεί στα εξής:

### ■ Γνωρίζω το URL του υλικού του μαθήματος;

Η σελίδα για όλο το υλικό του μαθήματος βρίσκεται στη διεύθυνση: <a href="http://mixstef.github.io/courses/parprog/lecture.html">http://mixstef.github.io/courses/parprog/lecture.html</a>
Βεβαιωθείτε ότι έχετε τον **κώδικα** των ασκήσεων που έγιναν στα εργαστήρια μέχρι τώρα.

### ■ Διαθέτω πρόσβαση σε λειτουργικό σύστημα Linux;

Αυτό είναι απαραίτητο γιατί τόσο η αλυσίδα μεταγλώττισης (gcc) όσο και οι βιβλιοθήκες που χρησιμοποιούνται στο εργαστήριο μπορούν να βρεθούν σε ένα σύστημα Linux (ή, σε ένα ποσοστό, MacOS). Αν έχετε πρόσβαση μόνο σε Windows, μπορείτε να δοκιμάσετε να εγκαταστήσετε το Linux σε ένα VM, π.χ. μέσω του VirtualBox

https://www.virtualbox.org/wiki/Downloads

Η χρήση ενός VM συνιστάται διότι πρέπει να αποθηκεύονται μόνιμα οι αναγκαίες εγκαταστάσεις που θα κάνετε.

## ■ Zoom: διάβασα τις οδηγίες εκπαιδευόμενου;

Το σύγχρονο κομμάτι του εργαστηρίου θα διεξαχθεί μέσω της πλατφόρμας Zoom. Το link του μαθήματος θα δοθεί μέσω του Opencourses στους εγγεγραμμένους φοιτητές πριν την έναρξη του εργαστηρίου. Στο μεταξύ, αν δεν το έχετε κάνει ήδη, μπορείτε να βρείτε τις οδηγίες χρήσης στο

https://webmail.ionio.gr/attachments/index.php? link=2N5sWsaUiWZnGlwXHDv3cEGQilTHaQ

### ■ Έχω λογαρισμό στο github και μπορώ να ανεβάσω ένα public gist;

Η ανατροφοδότηση στη δουλειά σας κατά τη διάρκεια του εργαστηρίου θα γίνεται μέσω gists. Βεβαιωθείτε ότι μπορείτε να ανεβάσετε ένα public gist στο <a href="https://gist.github.com/">https://gist.github.com/</a>.