18AKSOA – Controlli Automatici (INF) – I corso (AA – HZ) Esercitazioni in laboratorio - A.A. 2022/23

Esercitazioni presso il LAIB 1

Sono previste 8 esercitazioni secondo il seguente calendario:

I esercitazione: **Martedì 21/03/2023:** ore 8:30 – 10:30 (I squadra), ore 10:30 – 12:30 (II squadra) **Martedì 04/04/2023:** ore 8:30 – 10:00 (II squadra), ore 10:00 – 11:30 (I squadra) II esercitazione: III esercitazione: **Martedì 02/05/2023:** ore 8:30 – 10:00 (I squadra), ore 10:00 – 11:30 (II squadra) IV esercitazione: **Martedì 09/05/2023:** ore 8:30 – 10:00 (II squadra), ore 10:00 – 11:30 (I squadra) V esercitazione: **Martedì 16/05/2023:** ore 8:30 – 10:00 (I squadra), ore 10:00 – 11:30 (II squadra) VI esercitazione: **Martedì 23/05/2023:** ore 8:30 – 10:00 (II squadra), ore 10:00 – 11:30 (I squadra) **Martedì 30/05/2023:** ore 8:30 – 11:30 (I squadra), ore 11:30 – 14:30 (II squadra) VII esercitazione: VIII esercitazione: **Martedì 06/06/2023:** ore 8:30 – 11:30 (II squadra), ore 11:30 –14:30 (I squadra)

In caso risulti necessario modificare qualche data del calendario indicato, sarà data comunicazione tempestiva via email/SMS a tutti gli studenti iscritti al corso.

I docenti utilizzeranno la versione 2014a completa di Matlab, adottata nei Laib durante l'esame. Versioni successive di Matlab possono essere utilizzate a discrezione degli studenti durante le esercitazioni, ma non è garantita la completa corrispondenza di tutte le funzionalità. È comunque indispensabile la fruibilità di: Control System Toolbox, Signal Processing Toolbox e Simulink.

La suddivisione in squadre è per ordine alfabetico:

I squadra: lettere AA – CZ II squadra: lettere DA – HZ

Attenzione all'alternanza delle squadre per le esercitazioni alle 8:30!!