

CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA INFORMATICA

Altre Attività formative

Anno Accademico 2024/2025

Al fine di svolgere le attività previste dal piano di studi del corso di laurea triennale in Ingegneria Informatica alla voce "altre attività formative", gli studenti, solo ed esclusivamente del 3° anno e FC, potranno seguire a loro scelta le seguente attività:

1. Attività integrativa - "Introduzione alla programmazione in Python"

Riconoscimento di 3 CFU. Referente: Ing. Andrea Augello.

Il corso sarà erogato on-line attraverso delle video lezioni.

Per il riconoscimento di 3 CFU sarà necessario effettuare un test di verifica a fine delle attività. Il test di verifica sarà costituito da un insieme di domande a risposta multipla per verificare l'effettiva acquisizione delle conoscenze impartite nel corso. I test di verifica si svolgeranno **in presenza** in date che verranno fissate prima di ogni sessione di laurea

La prossima data utile per sostenere il test di verifica è il 15/09/2025, previa registrazione tramite il seguente modulo entro il 14/09/2025: https://forms.gle/XUB7CABaRFkZJkWx9

Ogni altra informazione relativa all'attività formativa sarà disponibile all'indirizzo https://sites.google.com/community.unipa.it/introduzionepython/

Per iscriversi all'attività e ricevere aggiornamenti, registrarsi al seguente modulo: https://forms.gle/wnZ5wn44k8DbzfLM8 (N.B.: prova riservata ai soli studenti laureandi)

N.B.: Per procedere al riconoscimento dei CFU nel piano di studi, dopo il superamento del test, è necessario iscriversi ad un appello di esame del tipo "Altre attività formative 3 CFU", secondo le



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA INFORMATICA

modalità indicate nella guida per il riconoscimento delle altre attività formative: https://www.unipa.it/dipartimenti/ingegneria/cds/ingegneriainformatica2178/modulistica.html

2. Attività integrativa - "Il sistema operativo Linux"

Riconoscimento di 3 CFU. Referente: Ing. Andrea Augello.

Il corso sarà erogato on-line attraverso delle video lezioni.

Per il riconoscimento di 3 CFU sarà necessario effettuare un test di verifica a fine delle attività. Il test di verifica sarà costituito da un insieme di domande a risposta multipla per verificare l'effettiva acquisizione delle conoscenze impartite nel corso. I test di verifica si svolgeranno **in presenza** in date che verranno fissate prima di ogni sessione di laurea.

La prossima data utile per sostenere il test di verifica è il 15/09/2025, previa registrazione tramite il seguente modulo entro il 14/09/2025: https://forms.gle/XUB7CABaRFkZJkWx9

Ogni altra informazione relativa all'attività formativa sarà disponibile all'indirizzo https://sites.google.com/community.unipa.it/introduzionelinux/

Per iscriversi all'attività e ricevere aggiornamenti, registrarsi al seguente modulo: https://forms.gle/wnZ5wn44k8DbzfLM8 (N.B.: prova riservata ai soli studenti laureandi)

N.B.: Per procedere al riconoscimento dei CFU nel piano di studi, dopo il superamento del test, è necessario iscriversi ad un appello di esame del tipo "Altre attività formative 3 CFU", secondo le modalità indicate nella guida per il riconoscimento delle altre attività formative: https://www.unipa.it/dipartimenti/ingegneria/cds/ingegneriainformatica2178/modulistica.html