

PROGRAMMA DELLA SERATA

ore 18.00 APERTURA DELLA FACOLTÀ AL PUBBLICO

- Accoglienza nell'atrio con illustrazione di alcune delle attività che si svolgono in Facoltà
- Apertura del bar garantita fino alle 20:30
- Possibilità di prenotazione delle visite guidate ai laboratori

ore 18.30 I MOTIVI DELLA MANIFESTAZIONE (in Aula Magna)

- Inaugurazione della serata da parte del Preside della Facoltà
- I ricercatori spiegano i motivi dell'agitazione e dello slittamento delle lezioni
- Viene illustrato il programma della serata

ore 19.00 INGEGNERIA PER TUTTI: LEZIONI E VISITE AD ALCUNI LABORATORI

Interventi dalle Scienze di Base

Intervento del Prof. Massimo Ferri: "Matematica e Robotica"

Visite guidate ai Laboratori di Ricerca

le visite vengono organizzate su prenotazione raccogliendo le persone in gruppi (con posti limitati) e accompagnate in alcuni laboratori di ricerca della Facoltà dove verranno mostrate tematiche di ricerca e/o esperimenti.

Attività previste (elenco non esaustivo):

1. "Tecnologie innovative in campo energetico/elettrico" - visita al Lab. di Ing. dei Materiali e Alte Tensioni del DIE
2. "Laboratorio di costruzione di strade" - DICAM-Strade
3. "Energia dalle onde" - visita ai Lab. DICAM-Idraulica
4. "Automazione industriale e robotica" - visita ai Lab. DEIS-LAR e DEIS-LII
5. "Il debutto dell'Università di Bologna nella Formula SAE: il team racconta la sua esperienza" - atrio della Facoltà
6. "Laboratorio di trasporti innovativi - sistemi PRT" DICAM-Trasporti
7. "Visione artificiale" - visita al CVLab del DEIS
8. "Laboratorio di Comunicazioni Wireless" - Lab. congiunto DEIS e IEIIT-CNR

ore 20.30 DIBATTITO APERTO: "Cultura, Formazione, Ricerca Scientifica e Trasferimento Tecnologico: il ruolo della Facoltà di Ingegneria a sostegno del territorio" - presenziano

- il Preside della I Facoltà di Ingegneria Prof. Pier Paolo Diotallevi
- il Pro-rettore Vicario Prof. Emilio Ferrari
- sono stati invitati esponenti dell'industria e della politica emiliano-romagnola

