



## CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE

### Anno accademico 2024/2025

#### PRECORSO DI MATEMATICA

**9 settembre 2024 - 20 settembre 2024**  
(50 ore di lezioni frontali – con esame finale)

#### PRECORSO DI INGLESE

**23 settembre 2024 – 20 dicembre 2024**  
(24 ore di lezioni frontali – con esame finale)

#### PRIMO SEMESTRE:

*Attività didattiche frontali:*

**23 settembre 2024 – 26 febbraio 2025**  
dal 23 settembre 2024 al 20 dicembre 2024 compreso (13 settimane)

*Vacanze natalizie:*

dal 21 dicembre 2024 al 6 gennaio 2025 compreso

*Periodo di valutazione:\**

dal 7 gennaio 2025 al 26 febbraio 2025 compreso

#### SECONDO SEMESTRE:

*Attività didattiche frontali:*

**27 febbraio 2025 – 31 luglio 2025**  
dal 27 febbraio 2025 al 6 giugno 2025 compreso (13 settimane)

*Vacanze pasquali:*

dal 17 aprile 2025 al 23 aprile 2025 compreso

*Periodo di valutazione:\**

dal 9 giugno 2025 al 31 luglio 2025 compreso

#### SECONDO SEMESTRE BREVE:

**27 febbraio 2025 – 31 luglio 2025**

**PER I SOLI ESAMI CHE RICADONO NEL 2° ANNO DEL 2° SEMESTRE DEL CDL  
MAGISTRALE IN ELECTRONICS ENGINEERING FOR AUTOMATION AND SENSING**

*Attività didattiche frontali:*

dal 27 febbraio 2025 al 8 maggio 2025 compreso (9 settimane)

*Vacanze pasquali:*

dal 17 aprile 2025 al 23 aprile 2025 compreso

*Periodo di valutazione:\**

dal 9 maggio 2025 al 31 luglio 2025 compreso

\*Un ulteriore periodo di valutazione è previsto dal 1° settembre 2025 fino al giorno che precede l'inizio delle lezioni dell'anno accademico 2025/2026.

Durante i periodi di attività didattica è consentito svolgere prove in itinere relative agli insegnamenti erogati nel semestre in corso, a condizione che si svolgano secondo il normale orario delle attività didattiche previsto per ciascun insegnamento, e un appello per ogni insegnamento.

In ciascun periodo di valutazione si terranno, di norma, 2 appelli per ciascun insegnamento.

Nel mese di settembre è previsto un ulteriore periodo di valutazione, in cui si terrà di norma un appello per ogni insegnamento.