

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE, ELETTRONICA E MECCANICA

DOMANDA DI AMMISSIONE ALL'ESAME DI LAUREA/PROVA FINALE

SCADENZE DI LAUREA A.A. 2025-2026

Sessione	Domanda conseguimento titolo	Adempimenti finali	Calendario delle sedute esami di laurea
Luglio 2026	dal 18 maggio al 17 giugno 2026	Entro il 25 giugno 2026	Dal 06 al 17 luglio 2026
Ottobre 2026	dal 18 agosto al 16 settembre 2026	Entro il 24 settembre 2026	Dal 05 al 16 ottobre 2026
Dicembre 2026	dal 13 ottobre al 12 novembre 2026	Entro il 20 novembre 2026	Dal 01 al 11 dicembre 2026
Marzo 2027	dal 11 gennaio al 09 febbraio 2027	Entro il 18 febbraio 2027	Dal 1 al 12 marzo 2027

REQUISITI CURRICULARI RICHIESTI

Può presentare la domanda di laurea preliminare soltanto lo studente che abbia già conseguito e verbalizzato un numero di crediti formativi universitari pari o superiore a:

150 CFU per la laurea in:

- L-9 Ingegneria delle tecnologie per il mare
- L-8 Ingegneria elettronica
- L-9 Ingegneria meccanica
- L-8/L-9 Ingegneria Biomedica

70 CFU per la laurea magistrale in:

- LM-33 Ingegneria meccanica
- LM-33 Ingegneria meccanica per le risorse marine

81 CFU per la laurea magistrale in:

- LM-21 Biomedical engineering
- LM-27 Ingegneria delle Telecomunicazioni / Ingegneria delle tecnologie della comunicazione e dell'informazione
- LM-29 Ingegneria elettronica per l'industria e l'innovazione

ADEMPIMENTI FINALI

Per l'ammissione alla sessione di laurea il/la candidato/a dovrà, entro le scadenze previste:

- aver sostenuto e verbalizzato tutti gli esami previsti dal proprio piano degli studi
- aver pagato il contributo della prova finale
- aver compilato il questionario AlmaLaurea
- aver effettuato l'upload della tesi

I/le candidati/e, che entro le date previste, non avranno ottemperato agli adempimenti finali saranno considerati rinunciatari.