

CALENDARIO ATTIVITA' DIDATTICA A.A. 2015-16

FACOLTA' DI INGEGNERIA

CORSI DI LAUREA E CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

ATTIVITA'	PERIODO	NOTE E DURATE
Test di Ammissione Corsi di Studio di I Livello	3 settembre 2015	
Corsi zero/ Recupero OFA	dal 1 settembre 2015 al 17 settembre 2015	Escluso il 3/09/2015, riservato al Test di ammissione)
Giornata dell'accoglienza	18 settembre 2015	
I SEMESTRE Inizio lezioni Fine lezioni	dal 21 settembre 2015 al 18 dicembre 2015	13 settimane di lezione
Appello Straordinario - Fuori Corso - Iscritti all'ultimo anno nell'a.a. 2015/16	dal 19 ottobre 2015 al 14 novembre 2015	n. 1 appello relativo ai corsi del I e II semestre (a.a. 2014/15)
Appelli d'esame (7 settimane)	dal 13 gennaio 2016 al 27 febbraio 2016	n. 3 appelli relativi ai corsi del II semestre (a.a. 2014/15) n. 3 appelli relativi ai corsi del I semestre (a.a. 2015/16) - Prova relativa al recupero dei debiti formativi (gennaio)
II SEMESTRE Inizio lezioni Fine lezioni	dal 29 febbraio 2016 al 3 giugno 2016	13 settimane di lezione
Appello Straordinario - Fuori Corso - Iscritti all'ultimo anno nell'a.a. 2015/16	dal 1 aprile al 29 aprile 2016	n. 1 appello relativo ai corsi del I e II semestre (a.a. 2014/15) - Prova relativa al recupero dei debiti formativi (aprile)
Appelli d'esame (8 settimane)	dal 6 giugno 2016 al 30 luglio 2016	- n. 3 appelli relativi ai corsi del I semestre (a.a. 2015/16) - n. 3 appelli relativi ai corsi del II semestre (a.a. 2015/16) - Prova relativa al recupero dei debiti formativi (giugno)
Appelli d'esame	1° settembre 2016 26 settembre 2016	- n. 2 appelli relativi ai corsi del I semestre a.a. 2015/16 - n. 2 appelli relativi ai corsi del II semestre a.a. 2015/16

N.B. I periodi di vacanza accademica saranno definiti nel Calendario dell'anno accademico 2015-16.

TOTALE 8 Appelli a.a. 2015/16 + 2 appelli a.a. 2014/15 (f.c. + iscritti ultimo anno di corso nell'a.a. 2015/16)

Corrispondenza CFU – Ore di Lezione (1 cfu=9 ore)

CFU	Ore di lezione totali	Ore di lezione settimanali	Ore di lezione giornaliera*
2	18	1-2	
3	27	3	
4	36	3	
5	45	3-4	
6	54	4-5	2+3
7	63	5-6	2+2+2
8	72	6	2+2+2
9	81	6-7	3+2+2
12	108	8-9	3+3+3

L'orario delle lezioni sarà organizzato prevedendo il massimo delle ore settimanali: il docente avrà facoltà di organizzare le ore di lezione settimanali e giornaliera fino al raggiungimento delle ore di lezione totali.

Le date d'esame sono consultabili al seguente link

http://easytest.unisalento.it/CALENDARIO/FAC_Ingegneria.unisalento/index.html