

CALENDARIO ATTIVITA' DIDATTICA A.A. 2013-14

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	03 settembre 2013	La graduatoria degli aventi diritto verrà pubblicata entro il giorno 09/09/13
Corsi di recupero per studenti con Debito Formativo	dal 10 al 27 settembre 2013	<i>tre settimane</i>
Inizio lezioni I Semestre Fine lezioni I Semestre	30 settembre 2013 21 dicembre 2013	12 settimane di lezione
Appello Straordinario - Fuori Corso - Iscritti all'ultimo anno nell'a.a. 2013/14 (a condizione che abbiano acquisito la frequenza al corso)	21 ottobre – 16 novembre	n. 1 appello relativo ai corsi del I e II semestre (a.a. 2012/13)
Sospensione attività didattiche	07 gennaio – 11 gennaio	
Appelli d'esame (7 settimane)	13 gennaio 2014 01 marzo 2014	n. 3 appelli relativi ai corsi del II semestre (a.a. 2012/13) n. 3 appelli relativi ai corsi del I semestre (a.a. 2013/14) - Prova relativa al recupero dei debiti formativi (gennaio)
Inizio lezioni II semestre Fine lezioni II semestre	03 marzo 2014 31 maggio 2014 (vacanze di Pasqua dal 17/04/14 al 22/04/2014)	13 settimane di lezione - Prova relativa al recupero dei debiti formativi (marzo)
Appello Straordinario - Fuori Corso - Iscritti all'ultimo anno nell'a.a. 2013/14 (a condizione che abbiano acquisito la frequenza al corso)	1 aprile – 26 aprile	n. 1 appello relativo ai corsi del I e II semestre (a.a. 2012/13)
Sospensione attività didattiche	02 giugno-07 giugno	
Appelli d'esame (7 settimane)	9 giugno 2014 31 luglio 2014	- n. 3 appelli relativi ai corsi del I semestre (a.a. 2013/14) - n. 3 appelli relativi ai corsi del II semestre (a.a. 2013/14) - Prova relativa al recupero dei debiti formativi (giugno)
Appelli d'esame	01 settembre 2014 27 settembre 2014	- n. 2 appelli relativi ai corsi del I semestre a.a. 2013/14 - n. 2 appelli relativi ai corsi del II semestre a.a. 2013/14

TOTALE 8 Appelli a.a. 2013/14 + 2 appelli (f.c.+ iscritti ultimo anno di corso nell'a.a. 2013/14 a condizione che abbiano acquisito la frequenza al corso)

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

CFU	Ore di lezione totali	Ore di lezione settimanali
2	18	1-2
3	27	3
4	36	3
5	45	3-4
6	54	4-5
7	63	5-6
8	72	6
9	78	6-7
12	104	8-9

Le date d'esame sono consultabili al seguente link

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