

Corso di Studi in Ingegneria Civile - L7

Calendario delle Sessioni d'Esame nel periodo novembre 2017 - marzo 2018

Le date indicate si riferiscono all'inizio dell'appello e possono subire variazioni per indisponibilità delle aule o per subentrati impedimenti da parte del Presidente della Commissione d'Esame

Gli studenti sono pertanto invitati a verificare eventuali cambiamenti nella sezione del sito www.docenti.unina.it intestata al titolare dell'insegnamento

C = Comune agli indirizzi Generalista e Professionalizzante; G = Generalista; P = Professionalizzante; GS = Generalista, scelta consigliata; PS = Professionalizzante, scelta consigliata

I PERIODI DIDATTICI nei quali le sedute d'esame sono aperte ai soli studenti fuori corso e a quelli in corso che abbiano concluso il I semestre del III anno, nonché le sedute in cui gli esami possono essere sostenuti anche dagli studenti in corso al I anno, al II anno e al III anno primo semestre, sono indicati all'indirizzo

http://www.scuolapsb.unina.it/downloads/materiale/didattica/ingegneria/ING_didattica_2016_17.pdf

SI VEDANO ANCHE LE DISPOSIZIONI DEL PRESIDENTE DELLA SCUOLA PSB REPERIBILI IN http://www.scuolapsb.unina.it/downloads/materiale/allegati/decreto_provvedimenti_ingegneria_gennaio_2015.pdf

CALENDARIO RELATIVO ALLA SEDE DI FUORIGROTTA

Insegnamento o attività formativa	Modulo (ove presente)	CFU	ALLIEVI	ANNO	SEMESTRE	CURRICULUM	DOCENTE 2017/18	SEDUTE D'ESAME PROGRAMMATE				
								nov-17	dic-17	gen-18	feb-18	mar-18
Analisi matematica I		9		I	I	C	Passarelli Antonia	8	19	10, 17	7, 26	4
Geometria e algebra		6		I	I	C	Brunetti Maurizio	16	21	10, 31	15	1
Fisica generale I		9		I	I	C	Ausanio Giovanni	17	1, 19	12, 26	9, 23	16
Elementi di elettromagnetismo Laboratorio di misure fisiche		3		I	II	C	Ausanio Giovanni	17	1, 19	12, 26	9, 23	16
Analisi matematica II		9		I	II	C	Passarelli Antonia	8	19	10, 17	7, 26	4
Chimica e materiali da costruzione	Chimica	6		I	II	C	Ambrogi Veronica	13	20	19	16	12
	Tecnologia dei materiali da costruzione	3		I	II	C	Marino Ottavio					
Elementi di informatica		6		I	II	C	DA DEFINIRE					
Meccanica razionale		9		II	I	C	D'Acunto Berardino	7, 14, 21, 28	5, 12, 19	9, 16, 23, 30	6, 13, 20, 27	6, 13, 20, 27
Fondamenti di Ingegneria dei sistemi di trasporto		9		II	I	C	Bifulco Gennaro Nicola	7, 21	5, 21	9, 16, 23, 30	13, 27	13, 27
Fisica Tecnica		6		II	I	C	Musto Marilena	13	20	15	12	1,19
Probabilità e statistica		6		II	I	C	DA DEFINIRE	7	20	9	6	1
Idraulica		9		II	II	C	Carravetta Armando	7, 21	5, 19	9, 23	6, 20	6, 27
Architettura tecnica e rappresentazione grafica	Tecniche della rappresentazione	3		II	II	C	Pascariello Maria Ines ^(NB) Castelluccio Roberto	7, 21	5, 19	16, 30	13, 27	13, 27
	Architettura Tecnica	6										
Scienza delle costruzioni		12		II	II	C	Rosati Luciano	13	11	15	12	5
Costruzione di strade, ferrovie e aeroporti		9		III	I	G	Capaldo Francesco Saverio	8, 22	6, 13	10, 24	7, 21	7, 21
Fondamenti di geotecnica		12		III	I	G	Mancuso Claudio	7, 21	5, 19	8, 22	5, 19	5, 19
Tecnica delle costruzioni I		9		III	I	G/P	Cosenza Edoardo	14	12	23	20	6
Costruzioni idrauliche		9		III	II	G	Pianese Domenico	24	21	12	2, 23	16
Geologia applicata		6		III	II	G/P/GS	Santo Antonio	7, 21	5, 19	9, 23	6, 20	6, 20
Topografia		6		III	II	G/P/GS/PS	Pugliano Giovanni	15	13	17	14	16
Tecnica delle costruzioni II		6		III	II	G/P	Serino Giorgio	23, 11	21, 12	9, 16, 23, 30	6, 13, 20, 27	15, 29
SEGUONO INSEGNAMENTI SPECIFICI del III ANNO PROFESSIONALIZZANTE												
Strade, ferrovie e aeroporti		7		III	I	P	Biancardo Salvatore ^(NB)	21, 28	12, 19	22, 29	12, 19	9, 23
Elementi di geotecnica		6		III	I	P	Bilotta Emilio ^(NB)	7, 21	5, 19	8, 22	5, 19	5, 19
Elementi di costruzioni idrauliche		6		III	II	P	Cimorelli Luigi ^(NB)	24	21	12	2, 23	16
SEGUONO SCELTE CONSIGLIATE												
Fisica generale II		6		III	I	GS	Iannotti Vincenzo	17	1, 19	12, 26	9, 23	16
Tecnica urbanistica		6		III	II	GS/PS	Grgiulo Carmela	6, 20	4, 18	15, 29	19	5, 19
Ingegneria sanitaria- ambientale		6		III	II	GS	Papiro Stefano ^(NB)	7, 21	5, 19	9, 23	6, 20	6, 20
Bonifica dei siti contaminati		6		III	I	PS	Fabbricino Massimiliano	8, 15	14, 21	17, 24	6, 20	6, 13
Estimo e diritto	Economia ed estimo civile	6		III	I	PS	Del Giudice Vincenzo	15	18	15	14, 28	14
	Elementi di diritto per l'ingegnere	6		III	I	PS	Batà Antonella					
Elettrotecnica		6		III	II	PS	Corti Lorenza ^(NB)					

(NB) - Fino a marzo 2018 gli studenti degli A.A. antecedenti al 2017/18 sosterranno l'esame con il titolare del corso nell'A.A. 2016/017

Le relative date d'esame vanno ricercate in www.docenti.unina.it

Corso di Studi in Ingegneria Civile - L7

Calendario delle Sessioni d'Esame nel periodo novembre 2017 - marzo 2018

Le date indicate si riferiscono all'inizio dell'appello e possono subire variazioni per indisponibilità delle aule o per subentrati impedimenti da parte del Presidente della Commissione d'Esame
Gli studenti sono pertanto invitati a verificare eventuali cambiamenti nella sezione del sito www.docenti.unina.it intestata al titolare dell'insegnamento

C = Comune agli indirizzi Generalista e Professionalizzante; G = Generalista; P = Professionalizzante; GS = Generalista, scelta consigliata; PS = Professionalizzante, scelta consigliata

I PERIODI DIDATTICI nei quali le sedute d'esame sono aperte ai soli studenti fuori corso e a quelli in corso che abbiano concluso il I semestre del III anno, nonché le sedute in cui gli esami possono essere sostenuti anche dagli studenti in corso al I anno, al II anno e al III anno primo semestre, sono indicati all'indirizzo http://www.scuolapsb.unina.it/downloads/materiale/didattica/ingegneria/ING_didattica_2016_17.pdf

SI VEDANO ANCHE LE DISPOSIZIONI DEL PRESIDENTE DELLA SCUOLA PSB REPERIBILI IN http://www.scuolapsb.unina.it/downloads/materiale/allegati/decreto_provvedimenti_ingegneria_gennaio_2015.pdf

CALENDARIO RELATIVO ALLA SEDE DI SAN GIOVANNI A TEDUCCIO

Insegnamento o attività formativa	Modulo (ove presente)	CFU	ALLIEVI	ANNO	SEMESTRE	CURRICULUM	DOCENTE 2017/18	SEDUTE D'ESAME PROGRAMMATE				
								nov-17	dic-17	gen-18	feb-18	mar-18
Analisi matematica I		9		I	I	C	Messano Basilio ^(NB)	7, 14	5, 21	9, 16, 23	6, 13, 20	6, 13
Geometria e algebra		6		I	I	C	Brunetti Maurizio	-	21	19	1, 16	2
Fisica generale I		9		I	I	C	Iannotti Vincenzo	17	1, 19	12, 26	9, 23	16
Elementi di elettromagnetismo Laboratorio di misure fisiche		3		I	II	C	Iannotti Vincenzo	17	1, 19	12, 26	9, 23	16
Analisi matematica II		9		I	II	C	Messano Basilio ^(NB)	7, 14	5, 21	9, 16, 23	6, 13, 20	6, 13
Chimica e materiali da costruzione	Chimica	6		I	II	C	Silvestri Brigida					
	Tecnologia dei materiali da costruzione	3		I	II	C	De Gennaro Bruno					
Elementi di informatica		6		I	II	C	DA DEFINIRE					
Meccanica razionale		9		II	I	C	Frunzo Luigi	7,14,21,28	5,12	9,16,23,30	6,20,27	6,13,20,27
Fondamenti di Ingegneria dei sistemi di trasporto		9		II	I	C	Biggiero Luigi	-				
Fisica Tecnica		6		II	I	C	Romano Rosario Aniello	-				
Probabilità e statistica		6		II	I	C	Giorgio Massimiliano	-				
Idraulica		9		II	II	C	Fecarotta Oreste					
Architettura tecnica e rappresentazione grafica	Tecniche della rappresentazione	3		II	II	C	D'Agostino Pierpaolo					
	Architettura Tecnica	6					Ausiello Giliola					
Scienza delle costruzioni		12		II	II	C	Modano Mariano					
Costruzione di strade, ferrovie e aeroporti		9		III	I	G						
Fondamenti di geotecnica		12		III	I	G						
Tecnica delle costruzioni I		9		III	I	G/P						
Costruzioni idrauliche		9		III	II	G						
Geologia applicata		6		III	II	G/P/GS						
Topografia		6		III	II	G/P/GS/PS						
Tecnica delle costruzioni II		6		III	II	G/P						
SEGUONO INSEGNAMENTI SPECIFICI del III ANNO PROFESSIONALIZZANTE												
Strade, ferrovie e aeroporti		7		III	I	P						
Elementi di geotecnica		6		III	I	P						
Elementi di costruzioni idrauliche		6		III	II	P						
SEGUONO SCELTE CONSIGLIATE												
Fisica generale II		6		III	I	GS						
Tecnica urbanistica		6		III	II	GS/PS						
Ingegneria sanitaria-ambientale		6		III	II	GS						
Bonifica dei siti contaminati		6		III	I	PS						
Estimo e diritto	Economia ed estimo civile	6		III	I	PS						
	Elementi di diritto per l'ingegnere	6		III	I	PS						
Elettrotecnica		6		III	II	PS						

LE DATE D'ESAME DI QUESTI INSEGNAMENTI VERRANNO PUBBLICATE ALL'APPROSSIMARSI DEL TERMINE DELLE LEZIONI DEI CORSI DI II SEMESTRE, TERMINE PREVISTO IN DATA 8/06/2018 NELL'ANNO ACCADEMICO IN CORSO

CORSI NON ATTIVI NELLA SEDE DI SAN GIOVANNI A TEDUCCIO NELL'ANNO ACCADEMICO 2017-2018

CORSI NON ATTIVI NELLA SEDE DI SAN GIOVANNI A TEDUCCIO NELL'ANNO ACCADEMICO 2017-2018

CORSI NON ATTIVI NELLA SEDE DI SAN GIOVANNI A TEDUCCIO NELL'ANNO ACCADEMICO 2017-2018

CORSI NON ATTIVI NELLA SEDE DI SAN GIOVANNI A TEDUCCIO NELL'ANNO ACCADEMICO 2017-2018

(NB) - Fino a marzo 2018 gli studenti degli A.A. antecedenti al 2017/18 sosterranno l'esame con il titolare del corso nell'A.A. 2016/17

Le relative date d'esame andranno ricercate in www.docenti.unina.it