



CORSO DI STUDI IN INGEGNERIA AEROSPAZIALE – LAUREA MAGISTRALE

CALENDARIO DELLE PROVE DI ESAME

A.A. 2017/2018 – I Anno – Periodo di esami Marzo 2018 – Settembre 2018

N.B.: Le date indicate si riferiscono all'inizio dell'appello. Le date possono subire variazioni in relazione alla disponibilità delle aule: Lo studente è invitato a verificare eventuali cambiamenti sul presente sito e sul sito docente del Titolare dell'Insegnamento.

Insegnamento	Anno	Sem.	Docente	Sudd. Allievi	2018					
					Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Settembre
Aerodinamica degli aeromobili	I	1	De Nicola C.	-			7-21	11-26	9-23	17
Analisi Matematica II	I	1	Mercaldo A.	-			9	20	11-20	
Strutture aerospaziali avanzate	I	1	Marulo F.	-			14	18	16	24
Meccanica applicata	II	2	Pagano S	-				12-26	10-24	18
Economia e organizzazione aziendale	II	2	Quinto I.	-				13	4-18	6
Avionica	II	2	Accardo D.	-			25	29	20	28
Dinamica e Simulazione di volo	II	2	De Marco A.		23		17	27	26	24



CORSO DI STUDI IN INGEGNERIA AEROSPAZIALE – LAUREA MAGISTRALE

CALENDARIO DELLE PROVE DI ESAME

A.A. 2017/2018 – II Anno – Periodo di esami Marzo 2018 – Settembre 2018

N.B.: Le date indicate si riferiscono all'inizio dell'appello. Le date possono subire variazioni in relazione alla disponibilità delle aule: Lo studente è invitato a verificare eventuali cambiamenti sul presente sito e sul sito docente del Titolare dell'Insegnamento.

Insegnamento	Anno	Sem.	Docente	Sudd. Allievi	2018					
					Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Settembre
Advanced Gasdynamics	II	1	Astarita T.	-			7-21	11-26	9-23	17
Aerodinamica dell'ala rotante	II	1	Tognaccini R.	-			9	20	11-20	
Space Flight Dynamics	II	1	Fasano G.	-				14-28	12-26	5-9
Space Systems	II	1	Grassi M.	-			18	15	9	17
Aircraft design	II	2	Nicolosi F.	-	20		10	21	12-26	
Costruzioni aerospaziali avanzate	II	2	Ricci F.	-			15	18	20	12
Fluid-dynamic Stability	II	2	De Luca L.	-				14-28	12-26	6-20
Turbolenza	II	2	De Felice G.	-				13	19	19
Aerospace Remote Sensing Systems	II	2	Renga A.	-			15	19	3-19	17
Unmanned Aircraft Systems	II	2	Fasano G.	-				14-28	12-26	5-9
Aeroelasticity	II	A	De Rosa S./Marulo F.	-			14	20	18	26
Fluidodinamica Numerica	II	A	De Felice G./Coppola G.	-				14	17	18
Fluidodinamica Spaziale	II	A	Zuppari G./Savino R.	-			9-23	8-25	9-25	
Air Traffic Management and Control	II	A	Accardo D./Rufino G.	-			25	29	20	28

Per gli esami a scelta autonoma si rinvia alle **sezioni avvisi e/o Appelli d'esame** del sito docente relativo all'insegnamento