

Calendario esami sessione straordinaria

Le date indicate si riferiscono alla prima prova (scritta od orale) dell'esame.

Se l'esame è composto da scritto+orale, la data dell'orale verrà comunicata durante la prova scritta.

Fare attenzione ad eventuali note, in **grassetto corsivo**, che segnalano modalità particolari.

Per ulteriori informazioni, contattare direttamente i docenti dei corsi.

venerdì 28 aprile, ore 14:30, Aula Magna

Laurea triennale Matematica

Algebra 2

Calcolo delle Probabilità e Statistica

Geometria UNO

Geometria 3

Laurea triennale Matematica per la Finanza e l'Assicurazione

Analisi numerica - *orale subito dopo lo scritto*

Economia degli intermediari finanziari

Laurea Magistrale Matematica

Istituzioni di Algebra

Istituzioni di Analisi Matematica

Istituzioni di Matematiche Complementari

venerdì 28 aprile, ore 14:30, Aula A

Laurea triennale Matematica

Meccanica Razionale

venerdì 5 maggio, ore 14:30, Aula A

Laurea triennale Matematica

Analisi UNO

Analisi numerica

Comunicazione e Divulgazione Scientifica

Elementi di matematica e storia delle scienze (on-line): *online su Moodle*

Geometria 2

Metodi Numerici per la Grafica

Programmazione avanzata

Laurea triennale Matematica per la Finanza e l'Assicurazione

Calcolo delle Probabilità e Statistica

Metodi geometrici

Laurea Magistrale Matematica

Istituzioni di geometria

Matematiche elementari da un punto di vista superiore

Metodi di approssimazione

Storia delle matematiche 1

ALTRE DATE/ORARIO/AULE

Laurea triennale Matematica

Algebra 1	ven 28 aprile, ore 14:30	Aula Info 2
Analisi matematica 2	mar 2 maggio, 9-12	Aula S
Analisi matematica 3	mer 26 aprile, 8:30	Aula Info 2
Analisi matematica 4	mar 2 maggio, 9-12	Aula S
Fisica 1	mer 3 maggio, ore 10:30	Aula Info 2
Fisica 2	gio 27 aprile, ore 14:30	Aula S
Laboratorio di Analisi numerica	ven 28 aprile, 9:30	Aula Info 2
Laboratorio di statistica computazionale	mar 9 maggio, ore 8:30	Aula Info 5
Matematica finanziaria	mar 2 maggio, 8:30-11	Aula S
Storia della Matematica Antica e Moderna	ven 28 aprile, ore 14:30	Studio prof.ssa Giacardi

Laurea triennale Matematica per la Finanza e l'Assicurazione

Analisi Matematica 1	contattare docente per data/orario (prof. Boggiatto)	
Analisi Matematica 2	mer 26 aprile, 8:30	Aula Info 2
Calcolo delle probabilità 2	ven 28 aprile, 9:30	Aula Info 2 - orale subito dopo lo scritto
Fisica	mer 26 aprile, 13-16	Aula Istologia
Matematica finanziaria ed attuariale	mar 2 maggio, 8:30-11	Aula S

Laurea Magistrale Matematica

Analysis	ven 28 aprile, 9:00	Studio prof.ssa Cordero
IAN-Istituzioni di Analisi numerica	ven 28 aprile, 9:30	Aula Info 2
Istituzioni di Fisica matematica	contattare docente per data/orario (prof. Ferraris)	
MNA-Metodi numerici per le applicazioni	gio 27 aprile, 9:00	contattare docente per l'aula (prof.ssa Cravero)
Metodi numerici per le equazioni differenziali	gio 27 aprile, 9:00	
MR-Modelli relativistici	contattare docente per data/orario (prof. Ruggiero)	