

Corso di Laurea Magistrale in Matematica
Curriculum Teorico
Orario I semestre

Anno Accademico 2017/2018

Primo Anno (Aula HT6-1 - Incubatore d'Imprese)

| | Lunedì | martedì | mercoledì | giovedì | venerdì |
|-------------|--|--|--|--|--|
| 09:00-10:00 | Geometria superiore (Prof.ssa M. Bonanzinga) Aula HT6-1 | Storia e Fondamenti del Pensiero Matematico (Prof.ssa L. Restuccia) Aula HT6-1 | Meccanica Superiore (Prof.ssa L. Restuccia) Aula HT6-1 | Metodi Numerici per Problemi di Evoluzione I (Prof. R.Fazio) Aula HT6-1 | Geometria Superiore (Prof.ssa M. Bonanzinga) HT6-1 |
| 10:00-11:00 | Geometria superiore (Prof.ssa M. Bonanzinga) Aula HT6-1 | Storia e Fondamenti del Pensiero Matematico (Prof.ssa L. Restuccia) Aula HT6-1 | Meccanica Superiore (Prof.ssa L. Restuccia) Aula HT6-1 | Metodi Numerici per Problemi di Evoluzione I (Prof. R.Fazio) Aula HT6-1 | Geometria Superiore (Prof.ssa M. Bonanzinga) HT6-1 |
| 11:00-12:00 | Metodi Numerici per Problemi di Evoluzione I (Prof. R.Fazio) Aula HT6-1 | Istituzioni di Analisi Superiore (Prof.ssa C. Vitanza) Aula HT6-1 | Istituzioni di Analisi Superiore (Prof.ssa C. Vitanza) Aula HT6-1 | | Meccanica Superiore (Prof.ssa L. Restuccia) Aula HT6-1 |
| 12:00-13:00 | Metodi Numerici per Problemi di Evoluzione I (Prof. R.Fazio) Aula HT6-1 | Istituzioni di Analisi Superiore (Prof.ssa C. Vitanza) Aula HT6-1 | Istituzioni di Analisi Superiore (Prof.ssa C. Vitanza) Aula HT6-1 | | Meccanica Superiore (Prof.ssa L. Restuccia) Aula HT6-1 |
| | | | | | |
| 14:00-15:00 | Storia e Fondamenti del Pensiero Matematico (Prof.ssa L. Restuccia) Aula HT6-1 | Meccanica Superiore (Prof.ssa L. Restuccia) Aula HT6-1 | Geometria Superiore (Prof.ssa M. Bonanzinga) Aula HT6-1 | Geometria Superiore (Prof.ssa M. Bonanzinga) Aula HT6-1 | |
| 15:00-16:00 | Storia e Fondamenti del Pensiero Matematico (Prof.ssa L. Restuccia) Aula HT6-1 | Meccanica Superiore (Prof.ssa L. Restuccia) Aula HT6-1 | Geometria superiore (Prof.ssa M. Bonanzinga) Aula HT6-1 | Storia e Fondamenti del Pensiero Matematico (Prof.ssa L. Restuccia) Aula HT6-1 | |
| 16:00-17:00 | | | Metodi Numerici per Problemi di Evoluzione I (Prof. R.Fazio) Aula HT6-1 | Storia e Fondamenti del Pensiero Matematico (Prof.ssa L. Restuccia) Aula HT6-1 | |
| 17:00-18:00 | | | Metodi Numerici per Problemi di Evoluzione I (Prof. R.Fazio) Aula HT6-1 | | |

Corso di Laurea Magistrale in Matematica

Curriculum Teorico

Orario I semestre

Anno Accademico 2017/2018

Secondo Anno (Aule HT6-1 , HT5-1 e HT1-1A - Incubatore d'Imprese)

| | lunedì | martedì | mercoledì | giovedì | venerdì |
|---------------|---|---|--|---|---------|
| 09:00 - 10:00 | Analisi Funzionale (Prof. F.D. Cammaroto) Aula HT5-1 | Teoria Spettrale dei Grafi (Prof. E. M. Li Marzi) Aula HT5-1 | Analisi Funzionale (Prof. F.D. Cammaroto) Aula HT1-1 A | Analisi Funzionale (Prof.F.D. Cammaroto) Aula HT5-1 | |
| 10:00 - 11:00 | Analisi Funzionale (Prof. F.D. Cammaroto) Aula HT5-1 | Teoria Spettrale dei Grafi (Prof. E. M. Li Marzi) Aula HT5-1 | Analisi Funzionale (Prof. F.D. Cammaroto) Aula HT1-1 A | Analisi Funzionale (Prof. F.D. Cammaroto) Aula HT5-1 | |
| 11:00 - 12:00 | Teoria Spettrale dei Grafi (Prof. E. M. Li Marzi) Aula HT5-1 | Teorie di Campo (Prof.ssa L. Restuccia) Aula HT5-1 | Teorie di Campo (Prof.ssa L. Restuccia) Aula HT5-1 | Teorie di Campo (Prof.ssa L. Restuccia) Aula HT5-1 | |
| 12:00 - 13:00 | Teoria Spettrale dei Grafi (Prof. E. M. Li Marzi) Aula HT5-1 | Teorie di Campo (Prof.ssa L. Restuccia) Aula HT5-1 | Teorie di Campo (Prof.ssa L. Restuccia) Aula HT5-1 | Teorie di Campo (Prof.ssa L. Restuccia) Aula HT5-1 | |
| 13:00 -14:00 | | | | | |
| 14:00 - 15:00 | | | | Modelli Matematici per sistemi biologici (Prof. P.Rogolino) Aula HT1-1 A | |
| 15:00 - 16:00 | | | | Modelli Matematici per sistemi biologici (Prof. P.Rogolino) Aula HT1-1 A | |
| 16:00 - 17:00 | Modelli Matematici per sistemi biologici (Prof. P.Rogolino) Aula HT6-1 | | | | |
| 17:00 - 18:00 | Modelli Matematici per sistemi biologici (Prof. P.Rogolino) Aula HT6-1 | | | | |

| MATERIE A SCELTA | CFU | SSD | ORE | semestre | DOCENTE |
|---|-----|-----------|-----|----------|----------------------|
| Metodi e modelli della termodinamica del non equilibrio | 6 | MAT/07 | 52 | I | Prof.ssa E. Barbera |
| Modelli Matematici per Sistemi Biologici | 6 | MAT/07 | 48 | I | Prof.ssa P. Rogolino |
| Esperimenti di Fisica | 6 | FIS/01 | 56 | II | Prof. A. Mandanici |
| Metodi Numerici per la Grafica | 6 | MAT/08 | 52 | II | Prof.ssa L. Puccio |
| Teoria dei giochi | 6 | SECS-S065 | 52 | II | Prof.ssa M. Milasi |