

ORARIO SEMIDEFINITIVO - DELL'ORARIO DELLE LEZIONI DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA - SECONDO SEMESTRE A.A. 2023/2024

SI INVITANO GLI STUDENTI CHE INTENDONO SEGUIRE I CORSI OPZIONALI A CONCORDARE IL CALENDARIO DELL'ORARIO CON I RELATIVI DOCENTI TITOLARI TRAMITE MESSAGGIO DI POSTA ELETTRONICA

LUNEDÌ

MARTELLO

MERCOLEDÌ

GIOVEDÌ

VENERDÌ

CENTRO DI CALCOLO - AULA C - A.A. 2023/2024

ORA	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	ORA
08:30 - 09:30						08:30 - 09:30
09:30 - 10:30						09:30 - 10:30
10:30 - 11:30						10:30 - 11:30
11:30 - 12:30		Met. Mat. per l'Intelligenza Artificiale (MM) Opz. Iavernaro-Elia Del Buono-Lopez				11:30 - 12:30
12:30 -13:30		Met. Mat. per l'Intelligenza Artificiale (MM) Opz. Iavernaro-Elia Del Buono-Lopez				12:30 -13:30
13:30 - 14:30		Met. Mat. per l'Intelligenza Artificiale (MM) Opz. Iavernaro-Elia Del Buono-Lopez Alle ore 14.00	Dalle ore 14.00 Metodi Numerici per la Grafica (M) opzionale Amodio	Dalle ore 14.00 Metodi Numerici per la Grafica (M) opzionale Amodio		13:30 - 14:30
14:30 - 15:30	Dalle ore 15.00 Laboratorio di Programmazione e Calcolo (C) Elia		Metodi Numerici per la Grafica (M) opzionale Amodio	Metodi Numerici per la Grafica (M) opzionale Amodio		14:30 - 15:30
15:30 – 16:30	Laboratorio di Programmazione e Calcolo (C) Elia		Metodi Numerici per la Grafica (M) opzionale Amodio Alle ore 16.30	Metodi Numerici per la Grafica (M) opzionale Amodio Alle ore 16.30		15:30 – 16:30
16:30 – 17:30	Laboratorio di Programmazione e Calcolo (C) Elia Alle ore 17.00					16:30 – 17:30
17:30 – 18:30						17:30 – 18:30
18:30 – 19:30						18:30 – 19:30

LEZIONI DEL SECONDO SEMESTRE: “DAL 26 FEBBRAIO 2023 AL 31 MAGGIO 2024”.

INVITIAMO GLI STUDENTI CHE INTENDONO SEGUIRE I CORSI OPZIONALI A CONCORDARE IL CALENDARIO DELL'ORARIO CON I RELATIVI DOCENTI TITOLARI.

INDICE DELLE SIGLE UTILIZZATE:

(M) = CORSO DI LAUREA IN MATEMATICA, (MM) = LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA

MM 1 = PRIMO ANNO LAUREA MAGISTRALE - MM 2 = SECONDO ANNO LAUREA MAGISTRALE

(O.G.) ORIENTAMENTO: GENERALE – (O.E.) ORIENTAMENTO EDUCAZIONALE – (O.M.A.S.F.) MATEMATICA APPLICATA E SUPPORTO ALLA FINANZA

L E G E N D A

LEZIONI DEL SECONDO SEMESTRE DEL CORSO DI LAUREA IN MATEMATICA E MATEMATICA MAGISTRALE - A.A. 2023/2024

Calendario delle lezioni per il **primo anno**:

i corsi del **primo semestre** iniziano il **02 ottobre 2023** e terminano entro il **15 gennaio 2024**;
i corsi del **secondo semestre** iniziano il **26 febbraio 2024** e terminano entro il **31 maggio 2024**.

Calendario delle lezioni per il **secondo e terzo anno**:

i corsi del **primo semestre** iniziano il **25 settembre 2023** e terminano entro il **22 dicembre 2023**;
i corsi del **secondo semestre** iniziano il **26 febbraio 2024** e terminano entro il **31 maggio 2024**.

CALENDARIO DELLE LEZIONI DEL CORSO DI LAUREA IN MATEMATICA MAGISTRALE - A.A. 2023/2024

Calendario delle lezioni per **entrambi gli anni**:

i corsi del **primo semestre** iniziano il **25 settembre 2023** e terminano entro il **22 dicembre 2023**;
i corsi del **secondo semestre** iniziano il **26 febbraio 2024** e terminano entro il **31 maggio 2024**.

NOTA PER GLI STUDENTI E I DOCENTI DEL CORSO DI LAUREA IN MATEMATICA

Vacanze pasquali: Dal 28 marzo 2024 al 2 aprile 2024

(sospensione attività didattiche nei giorni 28 e 29 marzo 2024 - 2 aprile 2024)

DIARIO APPELLI DI LAUREA – PRESIDENTE DEL CIM PROF.SSA SILVIA CINGOLANI – A.A. 2023/2024		
GIOVEDÌ'	11 LUGLIO 2024 ORE 09.30	SESSIONE ESTIVA
GIOVEDÌ'	10 OTTOBRE 2024 ORE 15.00	SESSIONE AUTUNNALE
GIOVEDÌ'	12 DICEMBRE 2024 ORE 15.00	SESSIONE AUTUNNALE
GIOVEDÌ'	13 MARZO 2025 ORE 15.00	SESSIONE STRAORDINARIA

INAUGURAZIONE DELL'ANNO ANNO ACCADEMICO 2023/2024: "MARCOLEDÌ 06.02.2024"

FESTA DEL SANTO PATRONO NICOLA: "MERCOLEDÌ 8 MAGGIO 2024".

DATE CHIUSURA SEDI UNIVERSITARIE NELL'ANNO 2024:

"VENERDÌ 26 APRILE 2024 - MERCOLEDÌ 8 MAGGIO 2024 FESTA DEL SANTO PATRONO NICOLA – DA LUNEDÌ 12 A MARTEDÌ 20 AGOSTO 2024 – MARTEDÌ 24 DICEMBRE 2024 – VENERDÌ 27 DICEMBRE 2024 – MARTEDÌ 31 DICEMBRE 2024".

Link del Software Occupazione aule:

<http://aula.scuolascienzeetecnologie.uniba.it/mrbs/matematica/day.php?area=1>

Presso il Dipartimento di Matematica, dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro,
il Prof. Dr. Markus Neuhäuser (RheinAhrCampus, Remagen, Germany)
terrà il corso seguente: "Statistical tests and multiple testing".

Il Corso è indirizzato ai Dottorandi e agli Studenti dei Corsi di Studio in Matematica
e seguirà il seguente calendario:

- mercoledì 17 aprile 2024, aula X, ore 11:30-13:30
- giovedì 18 aprile 2024, aula X, ore 8:30-10:30
- lunedì 22 aprile 2024, aula X, ore 8:30-10:30
- martedì 23 aprile 2024, aula X, ore 8:30-11:30

Calendario del corso di Competenze trasversali "Introduzione alla metodologia CLIL per l'insegnamento delle discipline scientifiche in lingua inglese" – Docente: Eleonora Faggiano

Mercoledì 6 marzo 14:30-18:30

Martedì 12 marzo 15:00- 18:00

Mercoledì 13 marzo 14:30-18:30

Mercoledì 20 marzo 14:30-18:30

Martedì 26 marzo 15:00- 18:00

Martedì 9 aprile 14:30-18:30

Martedì 16 aprile 15:00- 18:00

Mercoledì 17 aprile 14:30-18:30

Martedì 23 aprile 15:00- 18:00

Martedì 7 maggio 15:00- 18:00

Martedì 14 maggio 14:30-18:30

Mercoledì 15 maggio 15:00- 18:00

Martedì 21 maggio 15:00- 18:00

Laboratorio di competenze trasversali (II semestre) - Docente: Barile Margherita

Ogni venerdì, dalle 15.00 alle 18.00, dal 1° marzo al 17 maggio 2024

Corso di: "Matematica e materie umanistiche: una lettura trasversale", erogato nell'ambito delle COMPETENZE TRASVERSALI A.A.2023/2024.

Calendario del Precorso, delle docenti Monica Lazzo e Anna Germinario, di: "Capitoli scelti dell'Analisi Reale e Complessa" che si svolgerà in aula XIII:

lunedì 12 febbraio ore 9:30-13:30 (Prof.ssa Lazzo)

mercoledì 14 febbraio ore 15-19 (Prof.ssa Germinario)

venerdì 16 febbraio ore 9:30-13:30 (Prof.ssa Lazzo)

lunedì 19 febbraio ore 9:30-13:30 (Prof.ssa Lazzo)

martedì 20 febbraio ore 9-13 (Prof.ssa Germinario)

giovedì 22 febbraio ore 9-13 (Prof.ssa Germinario)

ELENCO DEI CORSI DI LAUREA NON AFFERENTI AL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA

Dipartimento di Biologia - (SB): Corso di Laurea in Scienze Biologiche

Dipartimento di Biologia - (SN) Corso di Laurea in Scienze della Natura

Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali - (SG): Scienze Geologiche

(SGM): Scienze Geologiche Magistrale

Dipartimento di Chimica - (C) Corso di Laurea in Chimica

Inizio lezioni: lunedì 4 marzo 2024

Fine lezioni: venerdì 21 giugno 2024

Le lezioni si svolgono presso il Dipartimento di Chimica, eccetto le esercitazioni di Laboratorio di Programmazione e Calcolo, tenute dalla Prof.ssa Elia, presso l'aula C del Centro di Calcolo, ogni Lunedì, dalle ore 15.00 alle ore 17.00.

Sospensione lezioni dal 01/04/2024 al 6/04/2024

Dipartimento di Fisica - (F) Corso di Laurea in Fisica - (FM) Corso di Laurea in Fisica Magistrale

(IN) Corso di Laurea in Informatica

Dipartimento di Fisica - (STM) Corso di Laurea in Scienza e Tecnologia dei Materiali

Dipartimento di Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione

(SFP) Corso di Laurea in Scienze della Formazione Primaria

Corsi del IV Anno (SFP):

Metodi e didattica delle attività motorie Prof. A. Ascione;

Didattica della matematica Prof.ssa A Montone, Prof. M. Fiorentino.

Ogni Giovedì dalle ore 08.30 alle ore 14.30, dal 28.03.2024 al 30.05.2024.

(BC): Laurea a Ciclo Unico in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali

Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica

Scienze Biotecnologiche (SC BIOTEC) - Laurea Magistrale in Bioinformatica (LM Bioinf)

(SNSU LM) Corsi del CdL Magistrale in Scienze della Nutrizione per la salute umana

Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica.