



Ciclo di conferenze “Matematica e...”

DOCENTE RESPONSABILE DEL SEMINARIO:

Gian Italo Bischi

OBIETTIVI FORMATIVI e CONTENUTI / PROGRAMMI:

Si tratta di una serie di 4 lezioni dedicate ai collegamenti fra la matematica e altri campi del sapere, con particolare riferimento alla cultura e alle arti del Novecento.

Per ottenere il credito gli studenti dovranno frequentare almeno tre degli incontri e presentare una relazione sul contenuto delle lezioni.

DESTINATARI

Studenti delle ultime classi della scuola media superiore e studenti universitari

DOCENTI E INSEGNAMENTI E COINVOLTI

Bischi Gian Italo, Matematica Generale

N° ORE LEZIONE FRONTALE: 17

N° ORE STUDIO INDIVIDUALE: 8

N° CFU: 1

DATE e LUOGO DI SVOLGIMENTO (CALENDARIO DEGLI INCONTRI)

- **22/11/19 Gian Italo Bischi**, Università di Urbino, *"Matematica e... letteratura nel Novecento"*
- **06/12/19 Liliana Curcio**, Centro Pristem, Milano, *"Matematica e... architettura nel Novecento"*
- **24/01/20 Luigi Tassoni**, Università di Pécs, Budapest, e **Giovanni Darconza**, Università di Urbino, *"Matematica e... poesia"*
- **21/02/20 Angelo Guerraggio**, Centro Pristem, Milano, *"Matematica e... storia: il ruolo di scienza e scienziati nelle guerre del XX secolo"*

Sede: Dipartimento di Economia, Società, Politica, Palazzo Brandani Battiferri – Via Saffi, 42, Urbino; Aula Magna.

Orario: 15.15 – 17.15 (con interruzione per coffee break).

DATA PROVA FINALE:

Tesina da consegnare e discutere tra marzo e maggio 2020

MODALITÀ DI VALUTAZIONE

Tesina scritta da scrivere e discutere