



Ciclo di lezioni di Douglas R. Hofstadter

I percorsi dello scoprire in Matematica

Il Professor Douglas R. Hofstadter (Indiana University at Bloomington e Istituto di Studi Avanzati dell'Università di Bologna) terrà un ciclo di conferenze articolato secondo i seguenti titoli:

- *Rapporti tra i centri del triangolo*
Lunedì 27 Maggio, aula TONELLI (Dipartimento di Matematica)
- *Simmetrie tra i centri ed i coniùgi*
Venerdì 31 Maggio, aula TONELLI (Dipartimento di Matematica)
- *Una famiglia di geometrie: variazioni sul tema della Geometria Euclidea*
Martedì 4 Giugno, aula PINCHERLE (Dipartimento di Matematica)
- *Immagini di gruppi: teoria dei gruppi visiva*
Giovedì 6 Giugno, aula TONELLI (Dipartimento di Matematica)
- *Funzioni ricorsive caotiche*
Martedì 11 Giugno, aula CREMONA (Dipartimento di Matematica)
- *Il teorema di van der Waerden: la battaglia tra chiarezza e oscurità in Matematica*
Giovedì 13 Giugno, presso la sede dell'Istituto di Studi Avanzati, Villa Gandolfi Pallavicini (Via Martelli 22-24, Bologna)

Le conferenze avranno inizio alle ore 16. Le conferenze sono aperte agli studiosi, agli studenti ed agli insegnanti delle Scuole Medie e Medie Superiori. Tutti gli interessati sono invitati a partecipare.

Alberto Parmeggiani