

Corso di alta formazione Tutor di matematica e fisica per il TFA

Elenco dei corsi

- *Storia e didattica delle scienze esatte* (2 CFU) prof. Lucio Russo
- *Didattica della fisica moderna* (2 CFU) prof.ssa Anna Sgarlata
- *Laboratorio di Fisica* (1 CFU) dott. Giovanni Casini
- *Laboratorio di Matematica* (2 CFU) prof. Franco Ghione
- *Le competenze del tutor : dalla costruzione di una relazione efficace all'innovazione metodologica e didattica* (4 CFU) prof.ssa Ida Spagnuolo, prof. Stefano Volpi
- *Processi cognitivi e didattica della matematica* (2 CFU) prof.ssa Laura Catastini
- *Teoria e pratica delle relazioni educative* (2 CFU) Dott.ssa Valentina Ghione

Orario delle lezioni Novembre

NOVEMBRE		3	10	17	24
Lunedì	9-11,15	Fisica	Fisica	Fisica	Fisica
	11,30-13,45	Storia	Storia	Storia	Storia
		5	12	19	26
Mercoledì	9-11,15	Competenze tutor	Laboratorio Mat.	Laboratorio Mat.	Laboratorio Mat.
	11,30-13,45	Relazioni Ed.	Relazioni Ed.	Relazioni Ed.	Relazioni Ed.
		7	14	21	28
Venerdì	9-11,15	Competenze tutor	Competenze tutor	Competenze tutor	Competenze tutor

Dicembre

DICEMBRE		1	15	22
Lunedì	9-11,15	Fisica	Fisica	Laboratorio Mat.
	11,30-13,45	Storia	Fisica	Laboratorio Mat.
		3	10	17
Mercoledì	9-11,15	Processi cognitivi	Processi cognitivi	Processi cognitivi
	11,30-13,45			Relazioni Ed.
		5	12	19
Venerdì	9-11,15	Competenze tutor	Competenze tutor	Competenze tutor

Tutti i mercoledì sarà disponibile un'aula per approfondimenti personali, lavori di gruppo e seminari scientifici.