

PIANO DI STUDI A.A. 2007/2008 – II anno - classe di concorso A042

Matr.

INSEGNAMENTI

1. Pedagogia sperimentale e docimologia (A1)	2 CFU
1. Psicologia sociale (A1)	2 CFU
2. Pedagogia speciale (A1)	3 CFU
2. Didattica generale e Laboratorio (A1)	3 CFU
* Laboratorio di educazione interculturale (A1)	2 CFU
1. Orientamento comune a tutti gli Indirizzi (TRS)	1 CFU
1. Orientamento per l'Indirizzo: Area Fisico/Informatico/Matematica (TRS)	1 CFU
* Laboratorio sulla relazione educativa (TRS)	3 CFU

PIANO DI STUDI A.A. 2007/2008 – II anno - classe di concorso A042

Matr.

INSEGNAMENTI

3. Didattica della matematica: logica (A2)	1 CFU
4. Didattica dell'informatica 2 (A2)	2 CFU
4. Problem Solving in Informatica (A2)	3 CFU
5. Informatica integrata nelle scienze (A2)	3 CFU
5. Modelli di calcolo e programmazione (A2)	2 CFU
5. Storia dell'Informatica 2 (A2)	2 CFU
3. Laboratorio di Didattica della matematica: logica, linguaggi e strutture (LAB)	2 CFU
3. Software per la Didattica della matematica (LAB)	3 CFU
4. Laboratorio di Analisi dei sussidi didattici per l'informatica (LAB)	3 CFU
4. Laboratorio di Didattica della Programmazione (LAB)	2 CFU
5. Laboratorio di Strumenti informatici multimediali (LAB)	2 CFU

Tirocinio

PIANO DI STUDI A.A. 2007/2008 – II anno - classe di concorso A042

Matr.

PROVE DI VALUTAZIONE

1. Esame integrato di Pedagogia Sperimentale e Docimologia, Psicologia sociale e Orientamento – 7 CFU
2. Esame integrato di Didattica generale e Laboratorio, Pedagogia Speciale – 6 CFU
3. Esame Integrato di Strumenti Logici e Matematici – 6 CFU
4. Esame Integrato di Didattica dell'Informatica – 10 CFU
5. Esame Integrato di Storia e Cultura Informatica – 9 CFU

* per questo insegnamento è prevista solo una prova di accertamento (approvato/non approvato)