

PIANO DI STUDI A.A. 2006/2007 – I anno - classe di concorso A059

Matr.

INSEGNAMENTI

1. Pedagogia generale (A1)	3 CFU
1. Sociologia dell'educazione (A1)	3 CFU
2. Storia della scuola e delle istituzioni educative (A1)	2 CFU
2. Psicologia dell'apprendimento e della memoria (A1)	2 CFU
2. Psicologia dell'età evolutiva (A1)	2 CFU
3. Legislazione e organizzazione scolastica (TRS)	1 CFU
3. Autonomia nel processo di riforma della scuola (TRS)	1 CFU
3. Apprendimento in rete (TRS)	1 CFU
* Alfabetizzazione informatica (TRS)	1 CFU
@ Orientamento (TRS)	1 CFU

PIANO DI STUDI A.A. 2006/2007 – I anno - classe di concorso A059

Matr.

INSEGNAMENTI

4. Didattica della matematica: aritmetica e algebra (A2)	2 CFU
4. Didattica della matematica: logica (A2)	1 CFU
5. Didattica delle scienze ambientali I (A2)	2 CFU
5. Storia e filosofia della scienza (A2)	4 CFU
6. Didattica delle scienze della terra I (A2)	2 CFU
4. Laboratorio di Didattica della matematica: aritmetica e algebra (LAB)	2 CFU
4. Laboratorio di Didattica della matematica: logica (LAB)	1 CFU
4. Preparazione di esperienze didattiche (LAB)	2 CFU
4. Laboratorio di Didattica della Fisica (LAB)	2 CFU
5. Laboratorio di Didattica delle scienze ambientali I (LAB)	2 CFU
6. Laboratorio di Didattica delle scienze della terra I (LAB)	2 CFU
* Strumenti informatici multimediali (LAB)	2 CFU

PIANO DI STUDI A.A. 2006/2007 – I anno - classe di concorso A059

Matr.

PROVE DI VALUTAZIONE

1. Esame Integrato di Pedagogia Generale e Sociologia dell'educazione – 6 CFU
2. Esame Integrato di Psicologia dell'apprendimento e della memoria, Psicologia dell'età evolutiva, Storia della scuola e delle Istituzioni Educative - 6 CFU
3. Esame Integrato di Istituzioni di diritto pubblico, legislazione scolastica e apprendimento in rete-3 CFU
4. Esame Integrato di Didattica della matematica e della fisica (e laboratori) – 12 CFU
5. Esame Integrato di Didattica delle scienze ambientali I (e laboratorio) – 8 CFU
6. Esame Integrato di Didattica delle scienze della terra (e laboratorio) – 4 CFU

Prova di lingua straniera

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

@ farà parte dell'Esame Integrato del II anno "Pedagogia sperimentale e docimologia, Psicologia sociale e Orientamento"

della prova di valutazione nr. 4 fa parte anche il seguente insegnamento attivato nel II anno: Didattica della fisica

fanno parte del piano di studi ulteriori 2 CFU di Area TRS di Indirizzo che il Consiglio della SSIS riconoscerà a Convegni e iniziative proposte o convalidate dal Consiglio stesso.

fanno parte del piano di studi ulteriori 4 CFU di Area A2 e 4 CFU di Laboratorio da scegliere tra quelli attivati per le altre classi di concorso degli Indirizzi: Area delle Scienze Naturali e Fisico/Informatico/Matematica