

Bandi

Il CCS unanime decide i seguenti bandi:

Laurea

- Logica (III trimestre, I anno), 48 ore di didattica frontale (32 ore di teoria, 16 ore di esercizi), gratuito;
- Matematica Discreta e Probabilità (III trimestre, I anno), 30 ore di didattica frontale (teoria) per la parte di Matematica Discreta, per una quota di 0.31 (fondi Docenza Mobile dell'Area Matematica);
- Matematica Discreta e Probabilità (III trimestre, I anno), 34 ore di didattica frontale (teoria) per la parte di Probabilità, per una quota di 0.35 (fondi Docenza Mobile dell'Area Matematica);
- Sistemi Operativi (III trimestre, I anno), 24 ore di didattica frontale (8 ore di teoria, 16 ore di laboratorio), per una quota di 0.25 (fondi Docenza Mobile dell'Area Matematica);
- Calcolo Numerico (III trimestre, II anno), 10 ore di didattica frontale (teoria), per una quota di 0.1 (fondi Docenza Mobile dell'Area Matematica);
- Calcolo Numerico (III trimestre, II anno), 16 ore di laboratorio, per una quota di 0.17 (fondi Docenza Mobile dell'Area Matematica);

Laurea Magistrale

- Linguaggi e Modelli per il Global Computing (III trimestre, I anno), 32 ore di didattica frontale (teoria), gratuito;
- Linguaggi e Modelli per il Global Computing (III trimestre, I anno), 16 ore di didattica frontale (teoria), gratuito;
- Apprendimento Automatico (III trimestre, I anno), 48 ore di didattica frontale (40 ore di teoria, 8 ore di laboratorio), per una quota di 0.5 (fondi Docenza Mobile dell'Area Matematica);
- Sistemi con Vincoli (III trimestre, I anno), 48 ore di didattica frontale (40 ore di teoria, 8 ore di esercizi), per una quota di 0.5 (fondi Docenza Mobile dell'Area Matematica).

Il CCS unanime decide di far tacere i seguenti insegnamenti della Laurea Magistrale:

- Sistemi Ipermediali (III trimestre, I anno);
- Tecnologie Web 2 (III trimestre, I anno);
- Information Retrieval (III trimestre, II anno)

Didattica di supporto

Il CCS unanime decide di bandire sui fondi di Docenza Mobile dell'Area Matematica:

- 1 modulo (da 25 ore) di supporto alla didattica per l'insegnamento di Programmazione (Laurea);
- 3 moduli (da 25 ore) di supporto alla didattica per l'insegnamento di Programmazione ad Oggetti (Laurea);
- 2 moduli (da 25 ore) di supporto alla didattica per l'insegnamento di Logica (Laurea);