

LT INFORMATICA

Calendario esami corsi A.A. 2015/2016 e esami di materie ancora attive manifesti precedenti

I PERIODO:

Sessione di esami di fine I semestre - dal 18 gennaio 2016 al 27 febbraio 2016

II PERIODO:

Sessione di esami di fine II semestre - dal 13 giugno 2016 al 23 luglio 2016

III PERIODO:

Sessione autunnale di esami - dal 6 al 30 settembre 2016

PRIMO ANNO

Analisi Matematica

C. Maniscalco, D. Caponetti

I PERIODO:

20 gennaio 2016, ore 9,00 aula 4

03 febbraio 2016, ore 9,00 aula 4

17 febbraio 2016, ore 9,00 aula 4

II PERIODO:

16 giugno 2016, ore 9,00 aula 4

30 giugno 2016, ore 9,00 aula 4

14 luglio 2016, ore 9,00 aula 4

III PERIODO:

15 settembre 2016, ore 9,00 aula 4

26 settembre 2016, ore 9,00 aula 4

Metodi Matematici per l'Informatica

S. Mantaci

I PERIODO:

19 Gennaio 2016, ore 9.00 Aula 4 (prova scritta)
01 febbraio 2016, ore 9.00 Aula 4 (prova scritta)
15 Febbraio 2016, ore 9.00 Aula 3 (Solo orali per coloro che hanno sostenuto la prova scritta nei primi due appelli)

II PERIODO:

14 Giugno 2016, ore 9.00 Aula 4 (prova scritta)
28 Giugno 2016, ore 9.00 Aula 4 (prova scritta)
12 Luglio 2016, ore 9.00 Aula 3 (Solo orali per coloro che hanno sostenuto la prova scritta nei primi due appelli)

III PERIODO:

09 Settembre 2016, ore 9.00 Aula 4 (prova scritta)
21 Settembre 2016, ore 9.00 Aula 4 (Solo orali per coloro che hanno sostenuto la prova scritta nel primo appello)

Programmazione e Laboratorio

M. Sciortino, A. Langiu

I PERIODO:

19 GENNAIO, ORE 14,30 Aula 4, prova scritta (Note: prova pratica e orale nei giorni a seguire in aula D1)
9 FEBBRAIO, ORE 10,00 Aula 4, prova scritta (Note: prova pratica e orale nei giorni a seguire in laboratorio di via Ingrassia)
25 FEBBRAIO, ORE 9,30 Aula D1, prova pratica e orale (Note: solo per gli studenti che hanno superato almeno una prova scritta nella sessione)

II PERIODO:

14 GIUGNO, ORE 14,30 Aula 4, prova scritta (Note: prova pratica e orale nei giorni a seguire in laboratorio di via Ingrassia)
28 GIUGNO, ORE 14,30 Aula 4, prova scritta (Note: prova pratica e orale nei giorni a seguire in laboratorio di via Ingrassia)
19 LUGLIO, ORE 9,30 Aula D1, prova pratica e orale (Note: solo per gli studenti che hanno superato almeno una prova scritta nella sessione)

III PERIODO:

12 SETTEMBRE, ORE 14,30 Aula 4, prova scritta (Note: prova pratica e orale nei giorni a seguire in laboratorio di via Ingrassia)
27 SETTEMBRE ORE 9,30 Aula D1 prova pratica e orale (Note: per gli studenti che hanno superato la prova scritta del 12 settembre)

Fisica

G. Peres

I PERIODO:

22 Gennaio 2016, ore 10:00, Aula 4, prova scritta

11 Febbraio 2016, ore 10:00, Aula 4, prova scritta

23/24 Febbraio 2016, ore 9:00, Aula 4, prova orale (Note: riservata solo a coloro che hanno già superato una prova scritta)

II PERIODO:

13 Giugno 2016, ore 10:00, Aula 4, prova scritta

04 Luglio 2016, ore 10:00, Aula 4, prova scritta

21/22 Luglio 2016, ore 09:00, Aula 4, prova orale (Note: riservata solo a coloro che hanno già superato una prova scritta)

III PERIODO:

14 Settembre 2016, ore 10:00, Aula 4, prova scritta

29 Settembre 2016, ore 09:00, Aula 4, prova scritta

Geometria

L. Ugaglia

I PERIODO:

26/01, ore 9:30, aula 4, prova scritta;

10/02, ore 9:30, aula 4, prova orale;

24/02, ore 9:30, aula 4, prova scritta;

II PERIODO:

21/06, ore 9:30, aula 4, prova scritta;

05/07, ore 9:30, aula 4, prova orale;

20/07, ore 9:30, aula 4, prova scritta;

III PERIODO:

14/09, ore 9:30, aula 4, prova scritta;

27/09, ore 9:30, aula 4, prova orale.

Architetture degli Elaboratori

S. E. Rombo

I PERIODO:

18 gennaio 2016, ore 10:00, Aula 4 (scritto)

02 febbraio 2016, ore 10:00, Aula 4 (scritto)

17 febbraio 2016, ore 10:00, Laboratorio D1 (orale)

II PERIODO:

13 giugno 2016, ore 10:00, Aula 4 (scritto)
27 giugno 2016, ore 10:00, Aula 4 (orale)
11 luglio 2016, ore 10:00, Aula 4 (scritto)

III PERIODO:

6 settembre 2016, ore 10:00, Aula 4 (scritto)
20 settembre 2016, ore 10:00, Aula 4 (scritto)

SECONDO ANNO

Basi di dati

S. Mantaci

I PERIODO:

19 Gennaio 2016, ore 9.00 Aula 4 (prova scritta)
01 febbraio 2016, ore 9.00 Aula 4 (prova scritta)
17 Febbraio 2016, ore 9.00 Aula 3 (Solo orali per coloro che hanno sostenuto la prova scritta nei primi due appelli)

II PERIODO:

14 Giugno 2016, ore 9.00 Aula 4 (prova scritta)
28 Giugno 2016, ore 9.00 Aula 4 (prova scritta)
13 Luglio 2016, ore 9.00 Aula 3 (Solo orali per coloro che hanno sostenuto la prova scritta nei primi due appelli)

III PERIODO:

09 Settembre 2016, ore 9.00 Aula 4 (prova scritta)
22 Settembre 2016, ore 9.00 Aula 4 (Solo orali per coloro che hanno sostenuto la prova scritta nel primo appello)

Sistemi Operativi

M. E. Tabacchi

I PERIODO:

19 Gennaio 2016, ore 9:30, Aula 3, Prova scritta
02 Febbraio 2016, ore 9:30, Aula 5, Prova scritta
16 Febbraio 2016, ore 9:30, Aula 4, Prova scritta

II PERIODO:

14 Giugno 2016, ore 9:30, Aula 5, Prova scritta
28 Giugno 2016, ore 9:30, Aula 5, Prova scritta
12 Luglio 2016, ore 9:30, Aula 5, Prova scritta

III PERIODO:

06 Settembre 2016, ore 9:30, Aula 5, Prova scritta
20 Settembre 2016, ore 9:30, Aula 5, Prova scritta

Algoritmi e Strutture dati

R. Giancarlo

I PERIODO:

18 gennaio 2016, ore 10:00, Aula 4

Note: Prova di Teoria. La prova di laboratorio si terrà il giorno 19 gennaio 2016 ore 10:00 in aula D1 (ex Consorzio Agrario)

02 febbraio 2016, ore 10:00, Aula 4

Note: Prova di Teoria. La prova di laboratorio si terrà il giorno 3 febbraio 2016 ore 10:00 in aula D1 (ex Consorzio Agrario)

17 febbraio 2016 ore 10:00 , aula D1 (ex Consorzio Agrario)

Nota: Per sostenere tale prova, gli studenti dovranno aver superato la prova di teoria in uno dei due appelli precedenti.

II PERIODO:

13 giugno 2016, ore 10:00, Aula 4

Note: Prova di Teoria. La prova di laboratorio si terrà il giorno 14 giugno 2016 ore 10:00 in aula D1 (ex Consorzio Agrario)

27 giugno 2016, ore 10:00, Aula 4

Note: Prova di Teoria. La prova di laboratorio si terrà il giorno 28 giugno 2016 ore 10:00 in aula D1 (ex Consorzio Agrario)

12 luglio 2016 ore 10:00, aula D1 (ex Consorzio Agrario)

Nota: Per sostenere tale prova, gli studenti dovranno aver superato la prova di teoria in uno dei due appelli precedenti.

III PERIODO:

6 settembre 2016, ore 10:00, Aula 4

Note: Prova di Teoria. La prova di laboratorio si terrà il giorno 7 settembre 2016 ore 10:00 in aula D1 (ex Consorzio Agrario)

20 settembre 2016, ore 10:00, Aula 4

Note: Prova di Teoria. La prova di laboratorio si terrà il giorno 21 settembre 2016 ore 10:00 in aula D1 (ex Consorzio Agrario)

Informatica Teorica 9CFU e da giugno anche 12 CFU

G. Castiglione

I PERIODO:

22 gennaio 2016, ore 9,30 prova scritta Aula 4

05 febbraio 2016, ore 9,30 prova scritta Aula 4

18 febbraio 2016, ore 9,30 prova orale

II PERIODO:

17 giugno 2016, ore 9,30 prova scritta Aula 4

01 luglio 2016, ore 9,30 prova scritta Aula

12 luglio 2016, ore 9,30 prova orale

III PERIODO:

08 settembre 2016, ore 9,30 prova scritta Aula 4

22 settembre 2016, ore 9,30 prova orale

Informatica Teorica 12CFU SOLO PRIMA SESSIONE

A. Restivo, S. Termini

I PERIODO:

18 gennaio 2016, ore 9:00, Aula 5, prova scritta

01 febbraio 2016, ore 9:00, Aula 5, prova scritta

11 febbraio 2016, ore 9:00, Aula 5, prova scritta

II PERIODO:

--

III PERIODO:

--

Calcolo Numerico

C. Vetro nella prima sessione, da giugno E. Toscano

I PERIODO:

18/01/2016, 8:30, aula 1 DMI, prova scritta

01/02/2016, 8:30, aula 1 DMI, prova scritta

15/02/2016, 8:30, aula 1 DMI, prova orale

II PERIODO:

21 giugno 2016, ore 10 - aula 6 - prova scritta
07 luglio 2016, ore 10 - aula 6 - prova scritta
20 luglio 2016, ore 15:30 - aula 6 - prova scritta

III PERIODO:

16 settembre 2016, ore 10 - aula 4 - prova scritta
27 settembre 2016, ore 15:30 - aula 6 - prova scritta

Linguaggi di Programmazione

G. Fici

I PERIODO:

27 gennaio 2016, 9:30, Aula 4, prova scritta
10 febbraio 2016, 9:30, Aula 4, prova scritta
23 febbraio 2016, 9:30, Aula 4, prova orale (riservata a chi ha superato uno scritto nella sessione)

II PERIODO:

15 giugno 2016, 9:30, Aula 4, prova scritta
29 giugno 2016, 9:30, Aula 4, prova scritta
13 luglio 2016, 9:30, Aula 4, prova orale (riservata a chi ha superato uno scritto nella sessione)

III PERIODO:

13 settembre 2016, 9:30, Aula 4, prova scritta
23 settembre 2016, 9:30, Aula 4, prova orale (riservata a chi ha superato uno scritto nella sessione)

Calcolo delle Probabilità e Statistica

G. Sanfilippo

I PERIODO:

Aula 5 09:30 - giovedì 21 gennaio 2016
Aula 5 09:30 - giovedì 04 febbraio 2016
Aula 5 09:30 - giovedì 18 febbraio 2016

II PERIODO:

Aula 6 09:30 - giovedì 16 giugno 2016
Aula 6 09:30 - giovedì 30 giugno 2016
Aula 6 09:30 - giovedì 14 luglio 2016

III PERIODO:

Aula 6 09:30 - giovedì 15 settembre 2016

Aula 6 09:30 - giovedì 29 settembre 2016

TERZO ANNO

Metodologie per l'analisi dei dati &

Algoritmi per l'analisi dei dati

G. Lo Bosco

I PERIODO:

19 gennaio 2016 ore 10:00, Aula D1, Assegnazione elaborato

03 febbraio 2016 ore 10:00, Aula D1, Assegnazione elaborato

17 febbraio 2016 ore 10:00, Aula D1, Assegnazione elaborato

II PERIODO:

14 giugno 2016 ore 10:00, Aula D1, Assegnazione elaborato

28 giugno 2016 ore 10:00, Aula D1, Assegnazione elaborato

12 luglio 2016 ore 10:00, Aula D1, Assegnazione elaborato

III PERIODO:

07 settembre 2016 ore 10:00, Aula D1, Assegnazione elaborato

21 settembre 2016 ore 10:00, Aula D1, Assegnazione elaborato

Reti di Calcolatori 6 e 9 CFU

B. Lenzitti

I PERIODO

25 gennaio 2016 ore 9:30 studio docente, prova orale

08 febbraio 2016 ore 9:30 studio docente, prova orale

22 febbraio 2016 ore 9:30 studio docente, prova orale

II PERIODO

13 giugno 2016 ore 9:30 studio docente, prova orale

29 giugno 2016 ore 9:30 studio docente, prova orale

11 luglio 2016 ore 9:30 studio docente, prova orale

III PERIODO

09 settembre 2016 ore 9:30 studio docente, prova orale

23 settembre 2016 ore 9:30 studio docente, prova orale

Compilatori

M. Sciortino

I PERIODO

20 Gennaio 2016 ore 10:00 aula 5, prova orale
03 Febbraio 2016 ore 10:00 aula 5, prova orale
17 Febbraio 2016, ore 10 aula 5, prova orale

II PERIODO

15 Giugno 2016 ore 10:00 aula 5, prova orale
29 Giugno 2016 ore 10:00 aula 5, prova orale
20 Luglio 2016 ore 10:00 aula 5, prova orale

III PERIODO

14 Settembre 2016 ore 10:00 aula 5, prova orale
28 Settembre 2016 ore 10:00 aula 5, prova orale

Analisi di Immagini

C. Valenti

I PERIODO:

19/01 ore 9:30 aula 2. prova orale
02/02 ore 9:30 aula 2. prova orale
16/02 ore 9:30 aula 2. prova orale

II PERIODO:

14/06 ore 9:30 aula 2. prova orale
28/06 ore 9:30 aula 2. prova orale
02/06 ore 9:30 aula 2. prova orale

III PERIODO:

13/09 ore 9:30 aula 2. prova orale
27/09 ore 9:30 aula 2. prova orale

MATERIE A SCELTA

Cibernetica

M. Migliore

I PERIODO:

18 Gennaio 2016, ore 9. prova orale
29 Gennaio 2016, ore 9. prova orale
11 Febbraio 2016, ore 9. prova orale

II PERIODO:

29 Giugno 2016, ore 9. prova orale
11 Luglio 2016, ore 9. prova orale
22 Luglio 2016, ore 9. prova orale

III PERIODO:

6 Settembre 2016, ore 9. prova orale
20 Settembre 2016, ore 9. prova orale

Ingegneria del Software

M. Cossentino

I PERIODO:

18 gennaio 2016, ore 10:00, Aula 4
02 febbraio 2016, ore 10:00, Aula 4
17 febbraio 2016 ore 10:00, Aula D1

II PERIODO:

13 giugno 2016, ore 10:00, Aula 4
27 giugno 2016, ore 10:00, Aula 4
12 luglio 2016 ore 10:00, Aula D1

III PERIODO:

06 settembre 2016, ore 10:00, Aula 4
20 settembre 2016, ore 10:00, Aula 4

Web Data Mining

G. Pilato

I PERIODO:

20 Gennaio 2016 ore 15:00 Aula 3, prova orale
03 Febbraio 2016 ore 15:00 Aula 3, prova orale
22 Febbraio 2016 ore 15:00 Aula 3, prova orale

II PERIODO:

21 Giugno 2016 ore 15:00 Aula 1, prova orale

12 Giugno 2016 ore 15:00 Aula 1, prova orale

22 Luglio 2016 ore 15:00 Aula 1, prova orale

III PERIODO:

11 Settembre 2016 ore 15:00 Aula 1, prova orale

25 Settembre 2016 ore 15:00 Aula 1, prova orale

Indicizzazione e motori di ricerca

F. Mignosi

I PERIODO:

18 gennaio 2016, ore 10:30, Aula 3, prova orale

01 febbraio 2016, ore 10:30, Aula 3, prova orale

15 febbraio 2016, ore 10:30, Aula 5, prova orale

II PERIODO:

13 giugno 2016, ore 10:30, Aula 3, prova orale

27 giugno 2016, ore 10:30, Aula 3, prova orale

11 luglio 2016, ore 10:30, Aula 3, prova orale

III PERIODO:

08 settembre 2016, ore 14:30, Aula 3, prova orale

19 settembre 2016, ore 14:30, Aula 3, prova orale

MATERIE NON PIU ATTIVE

Algoritmi e Strutture Dati e Laboratorio: stesse date di **Algoritmi e Strutture Dati**

Grafica al Calcolatore: stesse date di **Analisi di Immagini**

Analisi di immagini digitali: stesse date di **Analisi di Immagini**

Analisi Matematica I: stesse date di **Analisi Matematica**

Analisi Matematica II: stesse date di **Analisi Matematica**

Analisi Numerica: stessa date di **Calcolo Numerico**

Architetture I e Architetture II: stesse date di **Architetture degli Elaboratori**

Basi di Dati I: stesse date di **Basi di Dati**

Fisica I: stesse date di **Fisica**

Fisica II: stesse date di **Fisica**

Fondamenti di Informatica: stesse date di **Informatica Teorica**

Laboratorio di Basi di Dati: stesse date di **Basi di Dati**

Logica, Logica I e Logica II: stesse date di **Calcolo Numerico**

Linguaggi per il Web: stesse date di **Linguaggi di Programmazione**

Linguaggi di Programmazione (6 CFU): stesse date di **Linguaggi di Programmazione**

Matematica Computazionale: stesse date di **Calcolo Numerico**

Matematica Discreta I: stesse date di **Matematica Discreta**

Matematica Discreta II: stesse date di **Matematica Discreta**

Sistemi di Elaborazione (6 CFU): stesse date di **Metodologie per l'analisi dei dati**

Sistemi di Elaborazione (12 CFU): stesse date di **Metodologie per l'analisi dei dati** (tipo di prova: prova di laboratorio)

Sistemi di Elaborazione e Laboratorio: stesse date di **Metodologie per l'analisi dei dati** (tipo di prova: prova di laboratorio)

Sistemi di Elaborazione e Laboratorio C.I. (12 CFU): stesse date di **Metodologie per l'analisi dei dati** (tipo di prova: prova di laboratorio)

Sistemi Operativi I: stesse date di **Metodologie per l'analisi dei dati**

Sistemi Operativi II: stesse date di **Sistemi Operativi**

Sistemi Operativi e Laboratorio: stesse date di **Sistemi Operativi**

Teorie e Tecniche di Compilazione: stesse date di **Compilatori**

Altre materie: da caricare di volta in volta solo se pervengono richieste da parte degli studenti.