Corso di laurea: Informatica - Laurea Magistrale

Curriculum: Pss2 - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 29 settembre 2014 - venerdì 23 gennaio 2015

Periodo didattico: primo periodo didattico 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: ORARIO LEZIONI primo periodo didattico a.a. 2014-15

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30			* Sistemi mobili e wireless Stefano BURIGAT 42 (Ud) L6 (Pn) vedi dettagli a piè pagina		Metodi formali e logica per l'informatica - modulo 1 Giovanna D'AGOSTINO
09:30-10:30			* Sistemi mobili e wireless Stefano BURIGAT 42 (Ud) L6 (Pn) vedi dettagli a piè pagina	Ingegneria del software - progettazione e laboratorio Maurizio PIGHIN / Dante DEGL'INNOCENTI	Metodi formali e logica per l'informatica - modulo 1 Giovanna D'AGOSTINO
10:30-11:30	Linguaggi e compilatori esercitazioni Pietro Di Gianantonio 25	Linguaggi e compilatori Marco Comini 42 multimediale riser. DIMI	Analisi di reti Massimo Franceschet 42 (Ud) L6 (Pn)	Ingegneria del software - progettazione e laboratorio Maurizio PIGHIN / Dante DEGL'INNOCENTI	
11:30-12:30	Linguaggi e compilatori esercitazioni Pietro Di Gianantonio 25	Linguaggi e compilatori Marco Comini 42 multimediale riser. DIMI	Analisi di reti Massimo Franceschet 42 (Ud) L6 (Pn)	Web design and user experience mod 2 Luca CHITTARO / Andrea Vianello 42 (Ud) L6 (Pn)	* Sistemi mobili e wireless Stefano BURIGAT 42 (Ud) L6 (Pn) vedi dettagli a piè pagina
12:30-13:30		Web design and user experience mod 2 Luca CHITTARO / Andrea Vianello 42 (Ud) L6 (Pn)		Web design and user experience mod 2 Luca CHITTARO / Andrea Vianello 42 (Ud) L6 (Pn)	* Sistemi mobili e wireless Stefano BURIGAT 42 (Ud) L6 (Pn) vedi dettagli a piè pagina

Powered by EasyStaff 1/2

13:30-14:30		Web design and user experience mod 2 Luca CHITTARO / Andrea Vianello 42 (Ud) L6 (Pn)			Analisi di reti Massimo Franceschet 42 (Ud) L6 (Pn)
14:30-15:30	Metodi formali e logica per l'informatica - modulo 1 Giovanna D'AGOSTINO Delta 2		Linguaggi e compilatori Marco Comini 26		Analisi di reti Massimo Franceschet 42 (Ud) L6 (Pn)
15:30-16:30	Metodi formali e logica per l'informatica - modulo 1 Giovanna D'AGOSTINO Delta 2		Linguaggi e compilatori Marco Comini 26		
16:30-17:30	Ingegneria del software - progettazione e laboratorio Maurizio PIGHIN / Dante DEGL'INNOCENTI		Ricerca operativa Paolo Serafini F	Ricerca operativa Paolo Serafini D	
17:30-18:30	Ingegneria del software - progettazione e laboratorio Maurizio PIGHIN / Dante DEGL'INNOCENTI		Ricerca operativa Paolo Serafini F	Ricerca operativa Paolo Serafini D	

DETTAGLI (*):

- Sistemi mobili e wireless [Stefano BURIGAT]
 - o la lezione di mercoledì 01 ottobre inizierà alle ore 9.00
- Analisi e verifica mediante interpretazione astratta [Comini Marco]
 - Gli studenti che fossero interessati a seguire il corso di 'Analisi e verifica mediante interpretazione astratta', ma hanno conflitti di orario, contattino via mail il prof. Comini che provvederà a trovare una soluzione.

il prof chiede cortesemente agli studenti che fossero interessati a seguire il suo corso di avvisarlo via mail, così li potrà tenere aggiornati su eventuali variazioni di orario.

Powered by EasyStaff 2/2