



Università
Ca' Foscari
Venezia

Decreti - DAIS
Repertorio n. 1225/2015
Prot n. 61364 - VII/4 del 21/12/2015
Dais-did/sg

AVVISO
DI AFFIDAMENTO DI CORSI E MODULI CURRICULARI A RICERCATRICI UNIVERSITARIE E
A RICERCATORI UNIVERSITARI A TEMPO INDETERMINATO
NEI CORSI DI LAUREA IN INFORMATICA E IN SCIENZE AMBIENTALI E NEI CORSI DI
LAUREA MAGISTRALE IN INFORMATICA-COMPUTER SCIENCE E IN SCIENZE
AMBIENTALI

IL DIRETTORE
del Dipartimento di Scienze ambientali, Informatica e Statistica

VISTO lo Statuto dell'Università Ca' Foscari Venezia;
VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo;
VISTI i Regolamenti dei Corsi di Studio;
VISTO il D.P.R. 11.7.1980, n. 382 e successive modificazioni e integrazioni;
VISTO il D.M. 4.10.2000 di rideterminazione e aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari;
VISTO l'art. 6 commi 3 e 4 della legge 240/10;
VERIFICATA la necessità dell'attivazione degli insegnamenti nell'anno accademico 2016/17;
VISTO l'art. 6 commi 2 e 3 del "Regolamento di Ateneo per l'attribuzione, l'autocertificazione e la verifica dei compiti didattici e di servizio agli studenti dei professori e ricercatori ai sensi dell'art. 6 comma 7 della legge 240/2010";
VISTE le delibere del Consiglio di Amministrazione del 29 aprile 2011 e del 22 marzo 2013 con le quali vengono stabiliti i compensi per le attività di insegnamento svolte dalle ricercatrici e dai ricercatori in sostituzione delle attività didattiche integrative;
VISTI gli ordinamenti didattici dei corsi di studio istituiti dall'Ateneo, allegati al Regolamento didattico di Ateneo emanato con Decreto Rettorale n. 726 del 27 novembre 2012, in vigore dal 4/12/2012;
VISTE le delibere del Consiglio di Dipartimento del 16/12/2015 con le quali sono state approvate l'Offerta formativa la programmazione didattica dell'A.A. 2016/17;
VISTA la modifica alla programmazione didattica approvata dal Direttore del Dipartimento con suo Decreto Repertorio n. 1224/2015 Prot n. 61363 - III/2 del 21/12/2015
VERIFICATA la copertura finanziaria attestata dal bilancio di previsione del DAIS

1

DECRETA

L'emissione dell'Avviso per l'affidamento dei corsi e moduli curriculari elencati nell'Art. 1 alle Ricercatrici e ai Ricercatori a tempo indeterminato, in sostituzione dell'attività didattica integrativa prevista dall'art. 6 commi 2 e 3 del "Regolamento di Ateneo per l'attribuzione, l'autocertificazione e la verifica dei compiti didattici e di servizio agli studenti dei professori e ricercatori ai sensi dell'art. 6 comma 7 della legge 240/2010".

Art. 1
Descrizione analitica

Gli insegnamenti e i moduli curriculari oggetto dell'Avviso interno sono esplicitati nella seguente tabella:

Tipologia	Corso	Codice insegnamento/modulo	Titolo insegnamento	Modulo	Partizione	SSD insegnamento	CFU	ore F	Tipo (lez/Lab)	anno	semestre
LT	Informatica	CT0371-2	ALGORITMI E STRUTTURE DATI	modulo 2		INF/01	6	48	LEZ	2	I e II
LT	Informatica	CT0005-1	ARCHITETTURA DEGLI ELABORATORI	modulo 1		INF/01	6	48	LEZ	1	I
LT	Informatica	CT0006-1	BASI DI DATI	modulo 1		INF/01	6	48	LEZ	2	I
LM	Computer Science	CM0469	CALCULUS AND OPTIMIZATION			MAT/09	6	48	LEZ	1	I
LT	Scienze ambientali	CT0366-2	CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO	Esercitazioni e Laboratorio di Chimica		CHIM/01	6	60	LAB	2	I
LT	Scienze ambientali	CT0320	CHIMICA GENERALE E INORGANICA E LABORATORIO			CHIM/03	6	60	LAB	1	I
LM	Computer Science	CM0482	HUMAN COMPUTER INTERACTION AND INFORMATION VISUALIZATION			INF/01	6	48	LEZ	2	I
LT	Informatica	CT0091	INTERAZIONE UOMO-MACCHINA			INF/01	6	48	LEZ	2	II
LT	Scienze ambientali	CT0403	LABORATORIO IN CAMPO			NN	1	11	LAB	2	estivo
LT	Scienze ambientali	CT0367	POLITICA E DIRITTO DELL'AMBIENTE - MOD. DIRITTO DELL'AMBIENTE			IUS/01	6	30	LEZ	2	II
LT	Informatica	CT0304-2	PROGRAMMAZIONE	modulo 2		INF/01	6	48	LEZ	1	II
LT	Informatica	CT0372-1	PROGRAMMAZIONE A OGGETTI	modulo 1		INF/01	6	48	LEZ	2	I
LT	Informatica	CT0120	RICERCA OPERATIVA			MAT/09	6	48	LEZ	3	I
LT	Scienze ambientali	SIC001	SICUREZZA E SALUTE NELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE E DI RICERCA		Classe 2	NN	1	16	LAB	1	I
LT	Scienze ambientali	SIC001	SICUREZZA E SALUTE NELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE E DI RICERCA		Classe 3	NN	1	16	LAB	1	II
LT	Informatica	CT0421	SIMULAZIONE E PERFORMANCE DELLE RETI			INF/01	6	30	LEZ	3	I
LM	Computer Science	CM0481	SOFTWARE PERFORMANCE AND SCALABILITY			INF/01	6	48	LEZ	2	I

LM	Scienze Ambientali	CM0455	TECNOLOGIE DI RISANAMENTO DI SITI CONTAMINATI			ING-IND/25	6	48	LEZ	1	I
LT	Informatica	CT0142	TECNOLOGIE E APPLICAZIONI WEB			INF/01	6	48	LEZ	3	II
LT	Informatica	CT0177	WEB DESIGN			INF/01	6	48	LEZ	3	I
LT	Informatica	CT0428	WEB INTELLIGENCE			INF/01	6	48	LEZ	3	I

Il compenso lordo è pari a:

- € 600,00 se l'affidamento rappresenta per il Ricercatore a tempo indeterminato il primo o secondo modulo oppure 20 euro per ora se il numero di ore svolte è compreso tra 1 e 60 nell'a.a. 2016/17;
- € 900,00 se l'affidamento rappresenta per il Ricercatore a tempo indeterminato il terzo modulo oppure 30 euro per ora se il numero di ore svolte è compreso tra 61 e 90 nell'a.a. 2016/17;
- € 1.200,00 se l'affidamento rappresenta per il Ricercatore a tempo indeterminato il quarto modulo (o superiore) oppure 40 euro per ora se il numero di ore svolte è superiore a 90 nell'a.a. 2016/17.

Art. 2 Destinatari dell'avviso interno

Possono presentare domanda le Ricercatrici Universitarie e i Ricercatori Universitari a tempo indeterminato dell'Università Ca' Foscari Venezia.

Nell'assegnazione sarà data priorità alle Ricercatrici e ai Ricercatori del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica. Le assegnazioni alle Ricercatrici e ai Ricercatori di altri Dipartimenti saranno subordinate al nulla osta da parte dei Dipartimenti di appartenenza.

Le attività di insegnamento di cui all'art. 1 sono da svolgersi in sostituzione dell'attività didattica integrativa prevista dall'articolo 6 comma 3 della legge 240/10.

3

Art.3 Modalità e termini di presentazione della candidatura

Le Ricercatrici e i Ricercatori interessati dovranno far pervenire alla segreteria didattica del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica la domanda di assegnazione dei corsi e moduli curriculari, redatta secondo l'allegato facsimile (all. 1), **entro mercoledì 13/01/2016**; la domanda può essere consegnata in uno dei seguenti modi:

- inviata come **allegato**, dall'indirizzo istituzionale all'indirizzo di posta elettronica (non certificata) della segreteria didattica didattica.dais@unive.it;
- **consegnata personalmente** alla segreteria didattica del Dipartimento di Scienze Ambientali Informatica e Statistica (Campus scientifico, Mestre - via Torino 155 edificio Alfa, terzo piano)
- inviata **via posta**, indirizzata a Università Ca' Foscari, Venezia – Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica, Campus scientifico, Mestre - via Torino 155 edificio Alfa, terzo piano, all'attenzione di Sandra Giro.

Per chi desidera consegnare la domanda personalmente, si informa che gli uffici dell'Ateneo saranno chiusi dal 24/12/2015 al 6/1/2016.

La presentazione della domanda è intesa quale espressione del consenso esplicito all'assegnazione dei corsi e moduli curriculari in essa contenuti.

Per informazioni: Sandra Giro - segreteria didattica, e-mail didattica.dais@unive.it – tel 041.234 8974.

Art. 4 Impegno

Il titolare dell'incarico dovrà assicurare lo svolgimento di tutte le attività connesse all'attivazione del corso:

- le ore di lezione previste in base alle specifiche desumibili dalla programmazione didattica per l'Anno Accademico 2016/17 (si veda, come promemoria, l'elenco degli insegnamenti pubblicati di cui all'articolo 1 del presente avviso);
- il ricevimento degli studenti;
- lo svolgimento degli esami di profitto per l'Anno Accademico 2016/17.

La sede di svolgimento dei corsi sarà individuata nelle strutture dell'Università Ca' Foscari, in base alle specifiche desumibili dalla programmazione didattica per l'Anno Accademico 2016/17.

L'attivazione degli insegnamenti è subordinata alla presenza di studenti.

Art. 5 Assegnazione

L'assegnazione degli insegnamenti e/o moduli curriculari avverrà in base alle delibere del Consiglio di Dipartimento in via provvisoria nella prima seduta utile e in via definitiva dopo l'approvazione dell'Offerta formativa da parte degli organi di Ateneo; l'assegnazione definitiva è subordinata all'approvazione dell'Offerta formativa da parte degli organi di Ateneo.

La valutazione delle domande compete al Consiglio di Dipartimento che farà prevalentemente riferimento al settore scientifico disciplinare inerente l'attività didattica da svolgere e in relazione alla tipologia specifica dell'impegno richiesto. Il Consiglio potrà tener conto del complessivo carico didattico e delle esigenze di continuità didattica. Il Direttore potrà nominare apposita Commissione per la valutazione comparativa nel caso pervenissero più domande per il medesimo insegnamento.

Il Dipartimento si riserva di valutare l'opportunità dell'affidamento nell'eventualità che nelle more dell'assegnazione il Dipartimento acquisisca nuovi docenti, anche per effetto di convenzioni, o nuovi ricercatori a tempo determinato, per i quali vige l'obbligo della didattica curricolare.

Art. 6 Compensi

4

I compensi sono esplicitati nell'Art. 1. Il compenso sarà confermato in sede di approvazione delle assegnazioni in via definitiva dopo l'approvazione dell'offerta formativa e verrà corrisposto a conclusione dell' A.A. 2016/17, dopo avere verificato il regolare svolgimento delle attività ai sensi della normativa vigente.

Art. 7 Trattamento dei dati personali

Ai sensi del D.Lgs 196/2003, e successive modificazioni ed integrazioni, i dati personali forniti sono raccolti dagli uffici dell'Università Ca' Foscari Venezia e trattati per le finalità di gestione della procedura di copertura di insegnamenti.

Venezia,
21 dicembre 2015

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Antonio Marcomini