

Università degli Studi di Palermo Scuola delle Scienze di Base e Applicate

Oggetto: Richiesta disponibilità copertura insegnamenti AA 2018/19 – Avviso n. 1 (1° semestre)

- Visto l'art. 4 comma 1 del Regolamento per il Conferimento degli Insegnamenti nei Corsi di Studio dell'Offerta Formativa, D.R. 3388 del 12.10.2015
- vista la delibera del Dipartimento STEBICEF (verbale n. 7 del 30.07.2014), confermata dalla nota del Direttore del Dipartimento, prot. n. 1911 del 07.07.2016, con la quale viene delegata la Scuola per l'espletamento delle procedure relative alla copertura degli insegnamenti dei CdS che hanno lo STEBICEF come Dipartimento di riferimento
- visto il decreto n. 30 del 20.06.2017, del Direttore del Dipartimento di Matematica ed Informatica con la quale viene delegata la Scuola per l'espletamento delle procedure relative alla copertura degli insegnamenti dei CdS che hanno il DMI come Dipartimento di riferimento
- vista la delibera del Dipartimento DiFC (verbale n. 6 del 28.06.2017) con la quale viene delegata la Scuola per l'espletamento delle procedure relative alla copertura degli insegnamenti dei CdS che hanno il DiFC come Dipartimento di riferimento

avvisa che per l'AA 2018/19 risultano scoperti, per il 1° semestre, gli insegnamenti dei Corsi di Studio indicati nell'elenco allegato.

Ai sensi dell'art. 4 comma 2 del Regolamento sopra indicato, i docenti disponibili a ricoprire per

- compito didattico aggiuntivo (Professori)
- compito didattico art. 6 c. 4 della L/240 (Ricercatori)
- compito didattico art. 24 della L/240 (Ricercatori a tempo determinato)

sono invitati a trasmettere dal proprio account istituzionale la loro disponibilità, sottoscritta con firma digitale, **entro e non oltre le ore 13:00 del 15.06.2018** all'indirizzo protocollo.scuolascienzebase@unipa.it, specificando "all'attenzione della Dr.ssa Daniela Alfano – Avviso n. 1", utilizzando il modulo allegato.

Possono presentare domanda i docenti inquadrati:

- nel SSD di appartenenza dell'insegnamento
- in un settore scientifico disciplinare affine a quello di appartenenza dell'insegnamento
- in un SSD ricompreso nel macrosettore concorsuale di appartenenza del SSD relativo all'insegnamento.

Sulla base delle disponibilità acquisite si procederà all'affidamento degli insegnamenti secondo le modalità previste dall'art. 4 comma 2 del Regolamento sopra indicato.

Il Presidente

Prof. Michelangelo Gruttadauria



Università degli Studi di Palermo Scuola delle Scienze di Base e Applicate

Il Presidente

Modulo Avviso n. 1 (insegnamenti 1° semestre) Scad. 15.06.2018

Al Signor Presidente della Scuola delle Scienze di Base e Applicate <u>Sua Sede</u>

Oggetto: Dichiarazione	e disponibilità – A.A. 2018/2019	
Il/La sottoscritto/a		
Qualifica:	□ Professore Associato	
□ Ricercatore	□ Ricercatore TD ((art. 24 della L. 240/10)	
S.S.D		
con riferimento all'Av propria disponibilità a i	viso n. 1 (insegnamenti 1° semestre) prot. n. ricoprire	del 05.06.2018, dichiara la
Insegnamento		
Modulo		
SSD		
Corso di Studio		
Curriculum		
N. CFU		
per l'AA 2018/19 come	e	
□ carico didattico ai se	ensi dell'art. 6, comma 4 della Legge 240/2010 (Ricer	rcatore)
□ carico didattico ai se	ensi dell'art. 24 della Legge 240/2010 (Ricercatore a t	tempo determinato)
□ carico didattico aggi	untivo (Professore)	
Palermo lì		

Allegato Avviso n. 1 -Insegnamenti 1° semestre - AA 2018/19

Note	Curriculum	Replica corso	Insegnamento	Modulo	Tipo di Attività	SSD	Codice Materia	Codice Corso di Laurea	Corso di Laurea	Anno di Corso	CFU (Tot)	Ore
L Chimica	l		Matematica I		В	MAT/05	04900	2076	L Chimica	1	6	56
			Chimica Analitica Applicata e Strumentale	Chimica Analitica Applicata	A	CHIM/01	13735	2076	L Chimica	3	6	83
L Informa	tica	1		Γ			ı				ı	
			Sistemi Operativi		С	INF/01	16784	2086	L Informatica	2	9.0	72
			Ingegneria del Software		С	INF/01	03968	2086	L Informatica	3	6.0	48
L Matema	tica											
Materia Opzionale			Informatica Teorica		A	INF/01	03946	2102	L Matematica	3	6.0	48
L Scienze Biologiche												
		Corso Base	Matematica con esercitazioni		В	MAT/05	04884	2108	L Scienze Biologiche	1	6.0	52
		Corso Sdoppiato	Matematica con esercitazioni		В	MAT/05	04884	2108	L Scienze Biologiche	1	6.0	52

LM Biologia	Molecolare e	e della Salute
LIVI DIVIVEIA	midicular c	dena Daiute

	Biologia della Salute	Fisiologia della Nutrizione e Comportamento Alimentare - C.I.	Comportamento Alimentare	A	BIO/09	17013	2195	LM Biologia Molecolare e della Salute	2	3.0) 2
ACU (CTF										
		Chimica Farmaceutica e Toss. II		С	CHIM/08	01870	2013	LMCU Chimica e Tecnologia Farmaceutiche	4	8	
1CU (Conservazione e R	Restauro dei BC									
		Disegno e Documentazione Grafica		В	ICAR/17	16591	2177	LMCU Cons Rest BC	1	6.0)
		Storia dell'Architettura		С	ICAR/18	06791	2187	LMCU Cons Rest BC	3	6.0)
		Storia dell'Arte Medievale e Moderna	Storia dell'Arte Medievale	В	L-ART/01	16604	2187	LMCU Cons Rest BC	3	6.0)
		Legislazione dei Beni Culturali		С	IUS/10	04354	2187	LMCU Cons Rest BC	4	6.0)
		Gestione delle Imprese		С	ING- IND/35	16601	2187	LMCU Cons Rest BC	5	6.0)
иси н	Farmacia	•	•								
		Chimica Farmaceutica e Tossicologica I		С	CHIM/08	01873	2018	LMCU Farmacia	3	8	Ī
		Scienze dell'Alimentazione e Chimica degli Alimenti - C.I.	Chimica degli Alimenti	A	CHIM/10	13289	2018	LMCU Farmacia	4	6	T