

Verbale n. 4
Consiglio di Dipartimento del 11/06/2018

DELIBERE

2. Approvazione Verbali

- N. 2 del 12/03/2018

3. Didattica

Manifesti

Approvate modifiche ai Manifesti L35 ed LM 40.

Compiti didattici a.a. 2018/2019.

Accordi didattici interdipartimentali.

	DIMES	DIMEG	ING. CIV.	DISCAG	DESF	STUDIUM	DIBEST	FISICA	CTC	FARMACIA	LISE	TOTALE
Crediti Demandati		18		6	24			36	2			86
Crediti Acquisiti	9	48	48	9	21	67	105	42	18	12	12	391

Assegnazione compiti didattici A.A. 2018-19 ([Allegato 3 CompitiDidattici A.A.2018-19](#)).

Esigenze Didattiche (Ore)			
	CdS in Matematica e Informatica	Corsi di Servizio	Ore Totali
Domanda di ateneo di Matematica e Informatica	4736	3945,5	8681,5
Coperture interne	3424	2102	5526
Da bandire	1312	1359,5*	2671,5
Percentuale di copertura	72%	53%	64%
<ul style="list-style-type: none"> Esclusi i corsi DIMES (n. 484 ore) 			

Esigenze Didattiche (Titolarità)			
	CdS in Matematica e Informatica	Corsi di Servizio	Corsi Totali
Domanda di ateneo di Matematica e Informatica	64	60	124
Titolarità interne	57	43	100
Titolarità da bandire	7	11*	18
Percentuale di copertura	89%	72%	81%
<ul style="list-style-type: none"> • Esclusi i corsi DIMES (n. 6 titolarità) 			

Prospetto relativo docenti di riferimento.

	DIMES	DIMEG	DINCI	DISCAG	DESF	DISU	DIBEST	FISICA	CTC	FARMACIA	LISE	TOT
Docenti Assegnati	1	1,5	1	1	2	2	3,5	1	0	0	0	13
Docenti Acquisiti		1						2				3

Approvazione distribuzione docenti di riferimento ([Allegato 3 Docenti di riferimento A.A.2018-19](#))

Contratti di insegnamento a esperti di alta qualificazione, ai sensi dell'art. 23, comma 1, L 240/2010 – a.a. 2018/2019.

DIP.	CdS	Laurea	Anno	Sem.	INSEGNAMENTO	SSD	CFU	ORE Lez	ORE Es/Lab	Copertura
DEMACS	MATEMATICA	L	2	2	METODI ANALITICI PER LA PROGRAMMAZIONE ED IL CONTROLLO	MAT/05	6	48		GUZZARDI Renato
DEMACS	INFORMATICA	LM	2	1	SECURITY AND LEGAL ISSUES OF COMPUTER SCIENCE	IUS/01	6	32	24	NIGER Sergio
FARMACIA	CTF	LM5	1	1	MATEMATICA	MAT/06	6	48		COSTABILE Francesco Aldo

Bandi incarichi di insegnamento a.a. 2018/2019.

Delibera emanazione bandi per la copertura degli insegnamenti A.A. 2018-19 rimasti scoperti.

Bandi incarichi di supporto alle attività didattiche a.a 2018/2019.

- Bando tutor area Matematica D.D. n. 23 del 23/04/2018 (scadenza 07/05/2018) ;
- Bando tutor area Fisica D.D. n. 24 del 23/04/2018 (scadenza 07/05/2018);
- Bando tutor area Informatica D.D. n. 29 del 07/05/2018 (scadenza 22/05/2018).

Posti bando ammissione anticipata al Corso di Laurea in Matematica e al corso di Laurea in Informatica

- Ampliamento dei posti per il bando di ammissione anticipata da 50 a 52, pertanto, per l'anno accademico 2018/19, i posti a disposizione per il Corso di Laurea in Matematica passano da 75 a 77.
- Ampliamento dei posti per il bando di ammissione anticipata da 60 a 64, pertanto, per l'anno accademico 2018/19, i posti a disposizione per il Corso di Laurea in Informatica passano da 90 a 94.

4. Ricerca

Bando per il reclutamento di circa 600 ricercatori di Tipo A per le università del sud (DM 407-27 febbraio 2018) scadenza 31 maggio 2018.

Criteri di partecipazione al bando in base alle due linee in esso presenti

Linea 1 Mobilità dei ricercatori

- per dottori di ricerca da non più di quattro anni
- 36 mesi di cui almeno 6 mesi all'estero

Linea 2 Attrazione dei ricercatori

- per dottori di ricerca da non più di otto anni
- con esperienza almeno biennale fuori dalle regioni obiettivo 1
- 36 mesi di cui almeno 6 presso altre istituzioni pubbliche italiane o europee

I posti verranno attribuiti ai dipartimenti su base competitiva attraverso la presentazione di progetti specifici sulle aree della "*Strategia Nazionale di Specializzazione Intelligente*" di seguito indicate:

- Industria intelligente e sostenibile, energia e ambiente
- Salute, Alimentazione, Qualità della vita
- Agenda Digitale, Smart Communities, Sistemi di mobilità intelligente
- Turismo, Patrimonio culturale e industria della creatività
- Aerospazio e difesa.

Proposte pervenute dal dipartimento di Matematica e Informatica e caricate nell'apposita piattaforma suddivise per linee di partecipazione e area SNSI:

Linea 1 Mobilità dei ricercatori

- Area SNSI : Smart, Secure and Inclusive Communities
 - **3 unità**
 - **Proponenti:** Proff. Calimeri, Perri e Terracina
- Area SNSI: Cultural Heritage
 - **3 unità**
 - **Proponenti** Proff. Manna e Ricca
- Area SNSI: Sanità
 - **1 unità**
 - **Proponenti:** Prof. Chiaselotti

Linea 2 Attrazione dei ricercatori

- Area SNSI: Sanità
 - 1 unità
 - Proponenti: Prof. Calimeri

Qualora venissero finanziate le proposte appena illustrate, il MIUR consentirà l'emanazione di appositi bandi solo per i posti richiesti in ambito progettuale sulle specifiche linee di ricerca.

5. Commissioni per l'assicurazione della qualità

Composizione del Gruppo di riesame della ricerca dipartimentale come segue:

- Berardino Sciunzi
- Francesco Polizzi
- Mario Alviano
- Supporto tecnico: Alessia Cosentino

Il Direttore ricorda che la Commissione didattica paritetica docenti-studenti è composta come segue:

- Direttore
- 2 professori
- 3 studenti
- Supporto amministrativo

Eletti nella componente docenti

- Prof. Luca Dell'Aglio
- Dott.ssa Valeria Fionda

6. Variazioni di bilancio

Descrizione	Importo	Voce Ricavi	Voce costi	Carta contabile	Progetto
Acconto Summer School Knowledge Representation and Reasoning	€ 2.500,00	CA.03.02.05.01 Contributi da Università	CA.04.02.08.10- altri costi per servizi € 2.500,00	5079/2018	15MIAMI_ UNIVERSITY

Descrizione	Importo	Voce Ricavi	Voce costi	Carta contabile	Progetto
Finanziamento INDAM - Martina ANELLI	€ 407,67	CA.03.02.06.01 Contributi da altri enti (pubblici)	CA.04.02.12.25- Missioni altro personale dedicato alla ricerca € 805,63	7172/2018	17INDAM
Finanziamento INDAM - Vincenzo MARTELLO	€ 397,96	CA.03.02.06.01 Contributi da altri enti (pubblici)			
Finanziamento INDAM - Concettina GALATI	€ 300,00	CA.03.02.06.01 Contributi da altri enti (pubblici)	CA.04.02.12.24 - Missioni personale docente e ricercatore € 300,00	7171/2018	