

VERBALE CONSIGLIO DIRETTIVO N. 02/2024 DEL 10 APRILE 2024

Il giorno 10 aprile 2024 convocato alle 16,00 in modalità telematica si è riunito il Consiglio Direttivo della Conferenza dei Presidenti e dei Direttori delle Strutture Universitarie di Scienze e Tecnologie per discutere il seguente

ORDINE DEL GIORNO

1. Approvazione OdG
2. Comunicazioni
3. Approvazione verbale della riunione del 18 gennaio 2024
4. Attività con.Scienze
5. Variazione di bilancio
6. Varie ed eventuali

La documentazione è disponibile al seguente link:
<http://www.conscienze.it/news.asp?id=482>

SONO PRESENTI:

I partecipanti alla presente riunione, compresi gli invitati e i componenti dei gruppi di lavoro sono riportati nell'Allegato a fine verbale che ne costituisce parte integrante.

Alle ore 16.10 verificata la presenza del numero legale la presidente Barbara Valtancoli dà inizio alla riunione e saluta i partecipanti.

1. APPROVAZIONE ORDINE DEL GIORNO

La presidente illustra l'Ordine del Giorno e lo mette in approvazione.
Il Consiglio approva all'unanimità.

2. COMUNICAZIONI

- La riunione del Tavolo tecnico di lavoro finalizzato all'attuazione delle disposizioni di cui all'art. 5 della legge 8 novembre 2021, n. 163 – Professioni di Chimico, Fisico prevista per lunedì 18 marzo 2024 è ricalendarizzata al 18 aprile
- Su richiesta di alcuni membri delle Commissioni la scadenza per la valutazione dei Premi di Laurea e Dottorato è spostata al 13 maggio. Verrà inviata la comunicazione
- Sono state apportate importanti modifiche al sito di con.Scienze. Si ringrazia la Dott.ssa Possidente per il suo lavoro
- Situazione quote: ad oggi sono pervenute 57 quote per il 2024. Nel 2023 le quote sono state in totale 101. Peraltro, molte delle quote 2023 sono pervenute nel corso del secondo semestre 2023 e alcune all'inizio del 2024. Al 31 marzo 2023 risultavano pagate 51 quote.
- Si sono verificati alcuni problemi con l'invio di messaggi di posta a gruppi di persone.

Per monitorare la situazione i messaggi verranno inviati con la conferma di lettura.
Grazie per la collaborazione

- Si ricorda che la prossima riunione del Direttivo si terrà a Roma l'11 luglio.
- L'11 luglio a Roma si terrà la cerimonia di premiazione dei premi con.Scienze 2023

3. APPROVAZIONE VERBALE RIUNIONE DEL 18 GENNAIO 2024

La Presidente mette in approvazione il verbale della riunione del Direttivo del 18 Gennaio.
Il Consiglio approva all'unanimità.

4. ATTIVITÀ CONSCIENZE

La Presidente dà la parola al Prof. Ugo Cosentino, alla Prof.ssa Bianca M. Lombardo e al Prof. Massimo Attanasio che presentano il Convegno sulla predittività dei test di accesso.

Ugo Cosentino: Il Convegno avrà come titolo "Test di ingresso e carriere universitarie: un'analisi dei risultati dei TOLC B e TOLC-S". Durante l'incontro saranno presentati e discussi i risultati dell'analisi effettuata, in collaborazione con CISIA, sulla coorte di studenti dell'a.a. 2018/2019 iscritti a uno dei CdL delle Lauree Scientifiche e che hanno sostenuto il TOLC-B o il TOLC-S. Tale analisi ha permesso in particolare di valutare la relazione tra il punteggio ottenuto nelle diverse sezioni del test e il "successo" negli studi, misurato dal numero di CFU conseguiti al termine del primo anno, che è un buon predittore di una carriera regolare. L'analisi ha permesso di individuare inoltre le sezioni dei due test che risultano statisticamente più significative ai fini della predittività delle carriere nei differenti CdL e di ottenere indicazioni che possono essere utili in diversi modi: per i CdL e per gli Atenei, al fine di modulare l'uso dei test per la selezione e per la verifica della preparazione iniziale degli studenti; per gli studenti, al fine di autovalutare la propria preparazione a seconda delle diverse possibili scelte; per chi scrive i quesiti e predisporre i test, al fine di migliorare la validità di tali strumenti.

Da qui alla data dell'incontro saranno fissati degli incontri con i Coordinatori nazionali dei Corsi di Studio per identificare i punti salienti da discutere durante il convegno.

Massimo Attanasio: l'iniziativa di effettuare un'analisi della predittività del successo della carriera universitaria in funzione dei risultati del test nasce come prosecuzione di un lavoro precedente svolto sul TOLC-I e il TOLC-E. I risultati dell'analisi sono molto articolati e sono state preparate due analisi: una più dettagliata e approfondita e un report ridotto che sono entrambi disponibili sul sito di con.Scienze. L'analisi ha portato a vedere che il CdS di immatricolazione costituisce una importante variabile ed è stata quindi fatta un'analisi con modelli separati per i diversi CdS che verrà presentata durante il convegno.

La Presidente dà la parola alla Prof.ssa Francesca Monti che illustra le attività della Commissione Didattica e Formazione Insegnanti (CoDiFI)

Francesca Monti ricorda che la Commissione nasce come un osservatorio comune di analisi, condivisione e coordinamento sui temi:

- Formazione insegnanti e classi di concorso
- Lauree abilitanti e classi di laurea
- ASN e reclutamento

Viene poi fatto un breve resoconto sulle risultanze della Riunione 18 marzo 2024 che ha discusso vari temi tra cui l'attivazione dei percorsi 30 CFU ex. art.13, alla luce della nota

MUR-15 febbraio e delle raccomandazioni SIF - 29 febbraio e SCI - 5 marzo

L'invito a partecipare è stato esteso ad altri colleghi che ciascun membro della commissione ha ritenuto utile fossero presenti per un confronto più proficuo.

Viene poi fatto il punto attuale della situazione che è ancora in divenire e comunque molto variegata fra gli atenei. Sono ancora in via di definizione alcuni punti: se attivare o meno questi percorsi e come affrontare due questioni principali:

- possibilità di offrire questi percorsi in modalità integralmente telematica
- suddivisione 30 CFU fra materie psico-pedagogiche e didattiche disciplinari.

La situazione non è ancora chiara nemmeno dopo risposta MUR a una richiesta della Federico II del 27 marzo, che ribadisce che i percorsi di cui all'art. 13 devono prevedere solo CFU di didattiche disciplinari.

La nota MIM del 19 gennaio 2024 esclude un sistema di "Abilitazioni a cascata".

Le università telematiche si sono mosse immediatamente con un'offerta che include esplicitamente pacchetti di CFU in ambito psico-pedagogico.

Molti atenei tradizionali hanno deciso di non attivarli ma di aspettare il 2024/2025.

Quelli che hanno deciso di attivarli pare abbiano tutti scelto la strada della modalità integralmente telematica benché questa soluzione non sia obbligatoria.

Quanto alla strutturazione dei CFU dei percorsi ci sono tre linee:

- sottoinsieme del percorso da 60 CFU con una suddivisione in 14 CFU di area psico-pedagogica e 16 CFU di didattiche disciplinari
- 30 CFU integralmente di didattiche disciplinari su SSD e con contenuti disciplinari
- 30 CFU formalmente di didattiche disciplinari su SSD disciplinari ma che in parte mascherano contenuti e docenti di ambito specificamente psico-pedagogico.

Siamo in attesa dei decreti ministeriali.

5. VARIAZIONE DI BILANCIO

La legge di Bilancio 2024 ha previsto l'incremento temporaneo, per il solo 2024, della soglia di non imponibilità dei c.d. fringe benefit. In deroga alla disciplina ordinaria, che prevede una soglia di non imponibilità fino a 258,23 euro, sono state determinate due differenti soglie di esenzione di cui una pari a 1.000 euro, a favore di tutti i lavori dipendenti e assimilati. Si propone l'erogazione alla Dott.ssa Possidente di un fringe benefit da 1000 euro per l'anno 2024.

Il Consiglio Direttivo approva all'unanimità.

6. VARIE ED EVENTUALI

Non ci sono varie ed eventuali

Alle ore 18.00 non essendoci altro da discutere la prof.ssa Barbara Valtancoli dichiara conclusa la riunione

Il Presidente
Prof. Barbara Valtancoli

Il Segretario
Prof.ssa M. Carla Aragoni



con.Scienze - Conferenza Nazionale dei Presidenti e dei Direttori delle Strutture Universitarie di Scienze e Tecnologie

CE 97631050016

Sito web www.conscienze.it

Sede Legale Università di Roma Sapienza Dipartimento di Chimica Nuovo Edificio, piano 5 stanza 20

Indirizzo piazzale Aldo Moro 5 - 00185 ROMA – Tel. 06 4991 3331 - 327 5452855

Nella seguente tabella si rappresenta aggiornata la composizione del Direttivo suddivisa per gruppi di lavoro indicando i presenti, i delegati e gli assenti giustificati:

Organigramma	Nome	P D G	Delegato
Presidente	Barbara VALTANCOLI	P	
Vicepresidente	Riccardo COLPI	P	
Segretario	Maria Carla ARAGONI	P	
Past President	Settimio MOBILIO	P	
Rappresentanti di Area			
Matematica			
	Bruno RUBINO		
	Adriano TOMASSINI		
Informatica			
	Enrichetta GENTILE	P	
	Roberto BRUNI	P	
Fisica			
	Stefano ROMANO		
	Roberto RAIMONDI	P	
Chimica			
	Luigi Lay	DP	Laura Prati
	Fabio BELLINA	P	Erika Ribechini
Scienze della Terra			
	Giuseppe MASTRONUZZI		
	Massimo MATTEI		
Biologia			
	Marco OLIVERIO		
	Francesco GIANANTI	P	
Coordinatori Nazionali			
Matematica	Riccardo COLPI	P	
Informatica	Salvatore ORLANDO		
Fisica	Vincenzo CANALE	P	
Chimica	Maria Carla ARAGONI	P	
Scienze della Terra	Giovanni DE GIUGICI	P	
Biologia	Maurizio CASIRAGHI		
Scienze dei Materiali	Claudio GOLETTI		
Beni Culturali e Restauro	Gabriele FAVERO		
Scienze dell'Ambiente	Lucia ANGIOLINI	P	
Membri CUN			
Area 01			
	Paola INVERARDI		
	Antonio MARIGONDA		
	Massimo CABOARA		
Area 02			
	Fabrizio ILLUMINATI		
	Alessandro CUCCOLI		
	Alessandra FILABOZZI		
Area 03			
	Alessandro PEZZELLA		
	Sandra FURLANETTO		
	Bruno CATALANOTTI		
Area 04			
	Vincenzo MORRA		

	Giandomenico FUBELLI	
	Marco ROMANO	
Area 05		
	Paolo Vincenzo PEDONE	
	Luisa CIGLIANO	
	Andrea MASTINU	
PLS		
Matematica	Mirko MARACCI	
Informatica	Mattia MONGA	
Fisica	Claudio FAZIO	
Chimica	Ugo COSENTINO	P
Scienze della Terra	Roberto BRAGA	P
Biologia	Bianca Maria LOMBARDO	P
Statistica	Massimo ATTANASIO	
Scienze dei Materiali	Massimiliano D'ARIENZO	
Scienze dell'Ambiente	Francesca BEOLCHINI	
Commissioni		
Didattica e Formazione Insegnanti		
	Francesca MONTI	P
	Carla ARAGONI	P
	Antonella DEL CORSO	
	Riccardo FANTI	
	Mattia MONGA	
Orientamento e Carriere Studenti		
	Ugo COSENTINO	
	Massimo ATTANASIO	P
	Francesca BEOLCHINI	P
	Roberto BRAGA	P
	Violetta BRUNDO	
	Claudio FAZIO	
Test Accesso e OFA		
	Bianca Maria LOMBARDO	
	Francesca CIFELLI	
	Massimiliano D'ARIENZO	
	Claudio FAZIO	P
	Anna GIONCADA	
	Mirko MARACCI	
	Mattia MONGA	
	Daniela PREVEDELLI	P
	Sergio ZAPPOLI	P