



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,
CHIMICA E FARMACIA

Programmazione strategica del Dipartimento di Biotecnologie Chimica e Farmacia Aggiornamento 2024

Il giorno 20 febbraio alle ore 14.30 si è riunita, in via telematica, l'Assemblea dei Professori di Prima Fascia del Dipartimento di Biotecnologie Chimica e Farmacia, che svolge le funzioni di Commissione Programmazione Ruoli, per stilare la proposta di aggiornamento della Programmazione strategica del DBCF.

Alla riunione sono presenti i/le professori/esse:

Giuseppe Campiani

Agnese Magnani

Fabrizio Manetti

Massimo Olivucci

Rebecca Pogni

Annalisa Santucci

Maurizio Taddei

Nel procedere all'aggiornamento della Programmazione strategica la Commissione ha tenuto conto, come in precedenza, della didattica erogata a tutti i livelli della formazione universitaria e delle ricerche scientifiche multidisciplinari svolte dai gruppi di ricerca afferenti al Dipartimento.

Con tali premesse la Commissione ha valutato, in una visione complessiva, i seguenti parametri per procedere all'aggiornamento 2024:

- a. pensionamenti docenti di prima fascia fino al 2026;
- b. docenti di seconda fascia che hanno ottenuto il posticipo del pensionamento al 2030;
- c. necessità didattiche;
- d. docenti che hanno conseguito l'abilitazione a professori di seconda o prima fascia;
- e. precedenti programmazioni non ancora attuate;
- f. richieste dei SSD;
- g. vincoli imposti dai Piani Straordinari di reclutamento.

Al termine di un'attenta disamina, tenendo conto anche delle risorse assegnate al Dipartimento, derivanti dal piano straordinario per il reclutamento di personale universitario 2022-2026 presenti nel DM 795/2023 (Piano "B"), consistenti in due posizioni di RTD-B(RTT) [per i quali sono state avviate le procedure di reclutamento nei SSD BIO/10 e CHIM/03 come da programmazione strategica DBCF – aggiornamento 2023 (CdD del 23 gennaio 2024)] e in una quota libera da destinare al reclutamento di PO, PA, RTD-B/RTT ed eventuale PTA, la Commissione ha proposto il reclutamento con le seguenti priorità:



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,
CHIMICA E FARMACIA

Ricercatori in Tenure Track (RTT):

BIO/10
CHIM/10
CHIM/02
CHIM/08
CHIM/01
CHIM/06

Professori di II fascia per Ricercatori a Tempo Indeterminato (RTi) in possesso di Abilitazione Scientifica:

Avendo avviato la procedura per il reclutamento di due professori di II fascia (art. 18 comma 1 legge 240/2010) nei SSD CHIM/08 e MED/04, riservata a RTi in possesso di abilitazione scientifica, come da programmazione strategica DBCF – aggiornamento 2023 (CdD del 23 gennaio 2024) e non essendoci, alla data attuale, ulteriori RTi in possesso abilitazione scientifica, viene deciso di prendere in considerazione i passaggi da RTi a PA nel momento in cui questi saranno in possesso dell'abilitazione scientifica.

Professori di I fascia:

CHIM/01
CHIM/02
BIO/10
CHIM/03
CHIM/06

Inoltre, viene deciso di aderire alla proposta avanzata dai direttori dei quattro Dipartimenti dell'Area 1 (DBCF, DIISM, DSFTA, DSV) per l'utilizzo dei punti organico equivalenti (POE) - D.M. 445/2022 riservati dal CdA (seduta del 22/7/2022) all'area delle Scienze Sperimentali per reclutamento di docenti di prima/seconda fascia 'esterni' (art. 18 comma 4 legge 240/2010).

L'accordo raggiunto tra i direttori dei quattro dipartimenti prevede:

- che il DIISM utilizzi il cofinanziamento di 0,35 POE erogato dall'ateneo, unitamente a due contributi di 0,117 POE messi a disposizione da DSV e DBCF, per il reclutamento di un professore di seconda fascia nel SSD MAT/05;
- che il DIISM copra con il suo organico almeno un insegnamento di Matematica al DBCF ed un insegnamento di Matematica al DSV.

La Commissione ritiene altresì che, data la dinamicità del DBCF, le priorità temporali per rispondere alle esigenze possano essere meglio definite di volta in volta al momento delle attribuzioni dei punti organico.

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE, CHIMICA E FARMACIA

Via Aldo Moro,2 - 53100 Siena

tel. +39 0577234275 · fax +39 0577234254 · PEC pec.dbcf@pec.unisipec.it