



PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI PRIMA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18 COMMA 1 DELLA LEGGE 240/2010 INDETTA CON D.R. N. 1745 DEL 4/11/2022, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA SETTORE CONCORSUALE 01/A3 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MAT/05.

VERBALE N. 1

Alle ore 15:00 del giorno 1/3/2023 si riunisce la Commissione giudicatrice della selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di prima fascia ai sensi dell'art. 18 comma 1 della Legge 240/2010 indetta con D.R. n. 1745 del 4/11/2022, Dipartimento di Matematica e Informatica Settore concorsuale 01/A3 Settore scientifico-disciplinare MAT/05, nominata con D.R. n. 249/2023 del 21/02/2023 così composta:

- Prof. Corli Andrea
- Prof. Mugnai Dimitri
- Prof. Nicola Fabio

I Prof. Mugnai e Nicola partecipano in collegamento telematico dalle sedi di Perugia e Torino, rispettivamente.

La Commissione procede immediatamente alla nomina del Presidente nella persona del Prof Nicola e del Segretario nella persona del Prof. Corli.

Presa visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della selezione, la Commissione procede a fissare in dettaglio i criteri rispettosi dei parametri stabiliti dal D.M. 4 agosto 2011, n. 344.

I suddetti criteri sono indicati nell'allegato A al presente verbale che forma parte integrante del verbale stesso e vengono inviati al Responsabile del procedimento tramite mail per la pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

La Commissione viene sciolta alle ore 16:00.

Ferrara, 1/3/2023

Letto, approvato e sottoscritto

La Commissione

Prof. Corli Andrea [firmato digitalmente]
Prof. Mugnai Dimitri [dichiarazione allegata]
Prof. Nicola Fabio [firmato digitalmente]



ALLEGATO A

CRITERI DI MASSIMA

Dopo ampia ed approfondita discussione la Commissione giudicatrice della selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di prima fascia ai sensi dell'art. 18 comma 1 della Legge 240/2010 indetta con D.R. n. 1745 del 4/11/2022, Dipartimento di Matematica e Informatica Settore concorsuale 01/A3 Settore scientifico-disciplinare MAT/05, nominata con D.R. n. 249/2023 del 21/02/2023 così composta:

- Prof. Corli Andrea
- Prof. Mugnai Dimitri
- Prof. Nicola Fabio

predetermina i seguenti criteri di massima per la valutazione del curriculum, dell'attività scientifica, dell'attività didattica.

ATTIVITÀ DIDATTICA:

La Commissione terrà conto del numero di:

- a) numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;
- b) esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti;
- c) partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;
- d) quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato.

ATTIVITÀ DI RICERCA SCIENTIFICA:

Si terrà conto dei seguenti aspetti:

- a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
- b) conseguimento della titolarità di brevetti;
- c) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- d) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

PUBBLICAZIONI:

Si valuta altresì la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

Per quanto riguarda la valutazione delle pubblicazioni, la commissione si atterrà ai seguenti ulteriori criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di prima fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;



e) nell'ambito dei settori in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale la commissione si avvarrà anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza per la presentazione della domanda:

- 1) numero totale delle citazioni;
- 2) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- 3) "impact factor" totale;
- 4) "impact factor" medio per pubblicazione;
- 5) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

COLLOQUIO PER LA DISCUSSIONE DI TITOLI E PUBBLICAZIONI E PER L'ACCERTAMENTO DELLA LINGUA STRANIERA

Si adotteranno i seguenti criteri di valutazione:

-) congruenza dei titoli e delle pubblicazioni con il settore;
-) rilevanza dell'attività svolta;
-) conoscenza della lingua straniera.

PROVA DIDATTICA:

Si adotteranno i seguenti criteri di valutazione:

-) appropriatezza espositiva;
-) efficacia della trattazione;
-) congruità della prova al settore;
-) chiarezza e correttezza dell'esposizione;
-) elementi di originalità.

Il colloquio per la discussione di titoli e pubblicazioni e per l'accertamento della lingua straniera e la prova didattica si svolgeranno in modalità telematica su piattaforma Google Meet: i candidati saranno convocati tramite pubblicazione del calendario di svolgimento del colloquio e della prova didattica sul sito dell'Ateneo, con un preavviso non inferiore a venti giorni e riceveranno tramite mail in tempo utile il link per il collegamento da parte della Commissione.

Ferrara, 1/3/2023

Letto approvato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Corli Andrea [firmato digitalmente]
Prof. Mugnai Dimitri [dichiarazione allegata]
Prof. Nicola Fabio [firmato digitalmente]