



PUBLIC SELECTION ESTABLISHED WITH DIRECTOR'S DECREE NO. 1117 OF 16/02/2018 PURSUANT TO THE NOTICE PUBLISHED IN THE OFFICIAL GAZETTE NO. 16/03/2018, n.22 FOR 1 POSITION AS ASSOCIATE PROFESSOR FOR THE COMPETITION SECTOR 09/G2 - BIOENGINEERING - SDS ING-INF/06 - ELECTRONIC AND INFORMATICS BIOENGINEERING, PURSUANT TO ART. 18 - LAW 240/2010, AT THE POLITECNICO DI MILANO - DEPARTMENT OF ELECTRONICS, INFORMATION AND BIOENGINEERING (PROCEDURE CODE 2018/PRA_DEIB24).

ATTACHMENT No. 1 to the 1st MINUTES (EVALUATION CRITERIA)

The Board assesses candidates admitted for selection on the basis of:

- curriculum;
- scientific publications;
- teaching experience.

The assessment shall take into consideration the following criteria:

- a) quality of scientific production, assessed on the basis of criteria and parameters recognised by the international scientific community of reference (**maximum 50 points**) (analytical assessment of the presented papers (maximum 45, maximum 3 points for each presented), plus maximum 5 points dedicated to the evaluation of the overall profile of scientific production, as documented in the Curriculum). This assessment will be made on the basis of: i) Quality of the journals or important sector conferences; ii) Citations; iii) Contribution of the candidate; iv) Consistency with the research to be carried out and relevance to the advancement of the sector.
- b) teaching experience and responsibility in Italian or foreign Universities or bodies (**maximum 30 points**);
- c) scientific responsibility for funded research projects (**maximum 15 points**);
- d) consistency with the required profile (**maximum 5 points**).

The assessment shall take into consideration the criteria defined in the sub-headings. The overall maximum score is **100**, the minimum threshold is **60**.

Method of evaluation of the foreign language knowledge level:

Assessment of papers published in English as well as other elements reported in the Curriculum.

Prof. ALTHOEFER Kaspar (Chairman)

Prof. BEZERIANOS Anastasios (Tassos) (Member)

Prof. ALIVERTI Andrea (Secretary)



SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE 16/02/2018, N. 1117 DI CUI ALL'AVVISO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE 16/03/2018, N.22 PER 1 POSTO DI PROFESSORE DI RUOLO DI II FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/G2 - BIOINGEGNERIA - S.S.D. ING-INF/06 - BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA, AI SENSI DELL'ART. 18 - L. 240/2010, PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO - DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA (COD. PROCEDURA 2018/PRA_DEIB24).

ALLEGATO n.1 al I VERBALE (CRITERI DI VALUTAZIONE)

La Commissione valuta i candidati ammessi alla selezione sulla base:

- del curriculum;
- delle pubblicazioni scientifiche;
- dell'attività didattica.

Nella valutazione vengono considerati i seguenti criteri:

- a) qualità della produzione scientifica, valutata sulla base di criteri e parametri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento **(massimo 50 punti)**; (valutazione analitica delle pubblicazioni scientifiche presentate fino a 15, massimo 3 punti ciascuna, più 5 punti dedicati alla valutazione del profilo complessivo di produzione scientifica, così come documentato dal curriculum). Tale valutazione verrà fatta sulla base di i) Qualità della rivista o di importanti conferenze nel settore; ii) Citazioni; iii) Contributo del candidato; iv) Consistenza con la ricerca che è stata condotta e rilevanza per il progresso del settore.
- b) attività didattica svolta presso Atenei o enti nazionali e stranieri **(massimo 30 punti)**;
- c) responsabilità scientifica per progetti di ricerca finanziati **(massimo 15 punti)**;
- d) coerenza con il profilo richiesto **(massimo 5 punti)**.

L'accertamento del livello di conoscenza della lingua straniera verrà effettuato mediante valutazione dei lavori pubblicati in inglese dai candidati e di altri elementi riportati nel Curriculum.

LA COMMISSIONE

Prof. ALTHOEFER Kaspar (Presidente)

Prof. BEZERIANOS Anastasios (Tassos)(Componente)

Prof. ALIVERTI Andrea (Segretario)



PUBLIC SELECTION ESTABLISHED WITH DIRECTOR'S DECREE NO. 1117 OF 16/02/2018 PURSUANT TO THE NOTICE PUBLISHED IN THE OFFICIAL GAZETTE NO. 16/03/2018, n.22 FOR 1 POSITION AS ASSOCIATE PROFESSOR FOR THE COMPETITION SECTOR 09/G2 - BIOENGINEERING - 505 ING-INF/06 - ELECTRONIC AND INFORMATICS BIOENGINEERING, PURSUANT TO ART. 18 - LAW 240/2010, AT THE POLITECNICO DI MILANO - DEPARTMENT OF ELECTRONICS, INFORMATION AND BIOENGINEERING (PROCEDURE CODE 2018/PRA_061824).

ATTACHMENT No. 1 to the 1st MINUTES (EVALUATION CRITERIA)

The Board assesses candidates admitted for selection on the basis of:

- curriculum;
- scientific publications;
- teaching experience.

The assessment shall take into consideration the following criteria:

- a) quality of scientific production, assessed on the basis of criteria and parameters recognised by the international scientific community of reference (maximum 50 points) [analytical assessment of the presented papers (maximum 45, maximum 3 points for each presented), plus maximum 5 points dedicated to the evaluation of the overall profile of scientific production, as documented in the Curriculum]. This assessment will be made on the basis of: i) Quality of the journals or important sector conferences; ii) Citations; iii) Contribution of the candidate; iv) Consistency with the research to be carried out and relevance to the advancement of the sector.
- b) teaching experience and responsibility in Italian or foreign Universities or bodies (maximum 30 points);
- c) scientific responsibility for funded research projects (maximum 15 points);
- d) consistency with the required profile (maximum 5 points).

The assessment shall take into consideration the criteria defined in the sub-headings. The overall maximum score is 100, the minimum threshold is 60.

Method of evaluation of the foreign language knowledge level:

Assessment of papers published in English as well as other elements reported in the Curriculum.

Prof. ALTHOEFER Kaspar (Chairman)

Prof. BEZEMANOS Anastasios (Tasso) (Member)

Prof. ALIVERTI Andrea (Secretary)



SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE 16/03/2018, N. 1117 DI CUI ALL'AVVISO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE 16/03/2018, N.22 PER 1 POSTO DI PROFESSORE DI RUOLO DI B FASCIA PER IL SETTORE CONCORSALE 09/G2 - BIOINGEGNERIA - S.S.D. ING-INF/06 - BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA, AI SENSI DELL'ART. 18 - L. 240/2010, PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO - DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA (COD. PROCEDURA 2018/PRA_001824).

ALLEGATO n.1 al VERBALE (CRITERI DI VALUTAZIONE)

La Commissione valuta i candidati ammessi alla selezione sulla base:

- del curriculum;
- delle pubblicazioni scientifiche;
- dell'attività didattica.

Nella valutazione vengono considerati i seguenti criteri:

- a) qualità della produzione scientifica, valutata sulla base di criteri e parametri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento (massimo 50 punti); (valutazione analitica delle pubblicazioni scientifiche presentate fino a 15, massimo 3 punti ciascuna, più 5 punti dedicati alla valutazione del profilo complessivo di produzione scientifica, così come documentato dal curriculum). Tale valutazione verrà fatta sulla base di: i) Qualità della rivista o di importanti conferenze nel settore; ii) Citazioni; iii) Contributo del candidato; iv) Consistenza con la ricerca che è stata condotta e rilevanza per il progresso del settore.
- b) attività didattica svolta presso Atenei o enti nazionali e stranieri (massimo 30 punti);
- c) responsabilità scientifica per progetti di ricerca finanziati (massimo 15 punti);
- d) coerenza con il profilo richiesto (massimo 5 punti).

L'accertamento del livello di conoscenza della lingua straniera verrà effettuato mediante valutazione dei lavori pubblicati in inglese dai candidati e di altri elementi riportati nel Curriculum.

LA COMMISSIONE

Prof. ALTHOEFER Kaspar (Presidente)

Prof. BEZIRIANDIS Anastasios (Tassos)(Componente)

Prof. ALVERTI Andrea (Segretario)