EMBED Word.Pictur e.8

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE ANTONIO RUBERTI

Procedura di selezione per il conferimento di 3 incarichi di lavoro autonomo da attivare per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Verbale preliminare

Codice Procedura n. 2/2022

La seduta ha luogo il giorno 14 Luglio 2022 alle ore 08:00.

Sono presenti per la commissione nominata dalla direttrice del DIAG, con decreto Prot n. 584 del 16/01/2022 Rep. 36, per il conferimento di 3 incarichi di lavoro autonomo per la progettazione e realizzazione di 3 applicazioni a supporto dell'attività di didattica e ricerca nei laboratori a favore del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", i Professori:

- Massimo Mecella
- Andrea Marrella
- Francesco Leotta

La Commissione prende atto dell'articolo 5 del bando che stabilisce che il punteggio riservato ai titoli è fino a 15 punti su 30. La Commissione stabilisce i criteri di valutazione dei titoli che sono così determinati:

- punti 8 per i titoli di studio:
- 1) Voto di Laurea

8 punti per 110 e 110 e lode

7 punti tra 108 e 109

6 punti tra 105 e 107

5 punti tra 100 e 104

4 punti tra 96 e 99

3 punti tra 91 e 95

2 punti tra 81 e 90

1 punto per votazione inferiore o uguale a 89

- punti 7 per l'esperienza pregressa:
- 1. Per ogni attività di progettazione del software, di realizzazione di sistemi basati su Java, di organizzazione delle prove di laboratorio presso via Tiburtina, fino ad un massimo di 7 punti sulla base della complessità, completezza e durata dell'attività. Inoltre, la commissione stabilisce che il punteggio riservato al colloquio è fino a 15 punti su

30. Il colloquio verterà sui seguenti argomenti: Progettazione del software, Sistemi basati su Java, Organizzazione delle prove di laboratorio presso via Tiburtina

EMBED Word.Pictur e.8

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE ANTONIO RUBERTI

La commissione chiude i lavori alle ore 08:30

La commissione:

- Massimo Mecella
- Andrea Marrella
- Francesco Leotta

Roma 14 Luglio 2022