



Allegato: scheda di valutazione Titoli

Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, ai sensi dell'art. 18, comma 5, della legge 240 del 31.12.2010 e del Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca, dal titolo "Sviluppo di sensori e bio-sensori con tecniche di prototipazione rapida", (D.R. n 3251 del 06/11/2020), pubblicato sul sito web di Ateneo in data 06/11/2020, scadenza 26/11/2020

1) dott. Bruno Claudia

| |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Voto di laurea Punti 12 |
| 2. Progettazione, modellizzazione e caratterizzazione di sensori e sistemi multi-sensoriali; punti 2 |
| 3. Tecniche di prototipazione rapida; punti 0 |
| 4. Sviluppo di algoritmi per l'elaborazione di segnali di misura; punti 6 |

TOTALE punti 20/40

2) dott. Maida Giovanni

| |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Voto di laurea Punti 16 |
| 2. Progettazione, modellizzazione e caratterizzazione di sensori e sistemi multi-sensoriali; punti 6 |
| 3. Tecniche di prototipazione rapida; punti 0 |
| 4. Sviluppo di algoritmi per l'elaborazione di segnali di misura; punti 2 |

TOTALE punti 24/40

3) dott. Tondepu Sri Viswanadh Gupta

| |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Voto di laurea Punti 12 |
| 2. Progettazione, modellizzazione e caratterizzazione di sensori e sistemi multi-sensoriali; punti 2 |
| 3. Tecniche di prototipazione rapida; |

| |
|------------------------------------------------------------------------------|
| punti 1 |
| 4. Sviluppo di algoritmi per l'elaborazione di segnali di misura; punti 2 |

TOTALE punti 17/40

4) dott. Vasta Elisa

| |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Voto di laurea Punti 16 |
| 2. Progettazione, modellizzazione e caratterizzazione di sensori e sistemi multi-sensoriali; punti 2 |
| 3. Tecniche di prototipazione rapida; punti 0 |
| 4. Sviluppo di algoritmi per l'elaborazione di segnali di misura; punti 4 |

TOTALE punti 22/40

Letto, approvato e sottoscritto.

Presidente: prof. Bruno Andò

Segretario: prof. Salvatore Graziani

Componente: prof. Carlo Trigona

