

SISSAScuola
Internazionale
Superiore di
Studi Avanzati

OGGETTO: Approvazione gli atti delle procedure di selezione pubblica per titoli ed esami per l'ammissione ai corsi di PhD Fisica e Chimica dei Sistemi Biologici, Fisica Statistica, Scienza e Teoria dei Dati e Teoria e Simulazione Numerica degli Stati Condensati nell'ambito del Joint International ICTP/SISSA PhD Programme in Physics and Mathematics per l'anno accademico 2023/24.

IL DIRETTORE

- VISTO** l'art. 19 "Disposizioni in materia di Dottorato di Ricerca" della Legge n. 240 del 30.12.2010;
- VISTO** l'art. 8, del D.M. 14.12.2021 n. 226 "Regolamento recante modalità di Accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";
- VISTO** l'art. 24 dello Statuto della SISSA, emanato con D.D. n.40 del 18.01.2012 e pubblicato sulla G.U. n.36 del 13.02.2012;
- VISTO** l'art 7 del "Regolamento Didattico dei Corsi di Philosophiae Doctor della SISSA", emanato con D.D. 750 del 31.10.2022;
- VISTO** l'accordo di collaborazione per la gestione del Joint International ICTP/SISSA PhD (JIISP) Programme in Physics and Mathematics siglata da SISSA ed ICTP il 14.02.2017 (Reg. SISSA 22/2017, prot. 1395-III/14) la cui validità è stata estesa fino al 10.02.2024;
- VISTO** il D.D. n. 952 del 29.12.2022 - Indizione del concorso per titoli ed esami per l'ammissione al Joint International ICTP/SISSA PhD (JIISP) Programme in Physics and Mathematics;
- VISTO** il D.D. n. 101 del 16.02.2023, con cui è stata nominata la commissione giudicatrice di cui all'oggetto;
- VISTI** gli atti delle selezioni, gli uniti verbali ed i relativi allegati;

DECRETA

Art. 1 - Sono approvati gli atti delle procedure di selezione pubblica citate in premessa nonché le relative graduatorie di merito con le votazioni (in centesimi) di seguito riportate:

Fisica e Chimica dei Sistemi Biologici

Omer	Roaa	(85)
Tanaka Hernández	Ken	(80)

 Segreteria Didattica ed
Allievi

 Via Bonomea, 265
34136 Trieste – Italy
T +39 0403787111
E phd@sisa.it
sisia.it


Fisica Statistica

Davila Cuba	Isai Emanuel	(88)
Euste	John Lawrence	(86)
Ccuiro Montalvo	Weyner Edin	(77)

Scienza e Teoria dei Dati

Umar	Ali Hussaini	(86)
Omer	Roaa	(85)
Tanaka Hernández	Ken	(80)

Teoria e Simulazione Numerica degli Stati Condensati

Euste	John Lawrence	(86)
Ccuiro Montalvo	Weyner Edin	(77)

Art. 2 - Ai candidati ammessi verrà richiesto di formalizzare l'accettazione del posto e della borsa di studio quanto prima.

Art. 3 - In caso di rinuncia si procederà allo scorrimento della graduatoria fino a concorrenza del numero di posti attribuiti al corso.

Il Direttore
(Prof. Andrea Romanino)
(firmato digitalmente)

ri/