

Oggetto: Orientamento dell'area statistica relativamente all'attività A1: Creazione di nuovi insegnamenti

Mittente: Annamaria Guolo <guolo@stat.unipd.it>

Data: 08/01/2019 10:50

A: Tommaso Di Fonzo <difonzo@stat.unipd.it>, Giovanna Boccuzzo <boccuzzo@stat.unipd.it>, Andrea Berto <andrea.berto@unipd.it>

CC: Gianfranco Adimari <adimari@stat.unipd.it>, "Alessandra R. Brazzale" <brazzale@stat.unipd.it>, matteo.grigoletto@unipd.it, Alessandra Salvan <salvan@stat.unipd.it>, Giovanna Capizzi <giovanna.capizzi@unipd.it>, Antonio Canale <canale@stat.unipd.it>, Giovanna Menardi <menardi@stat.unipd.it>, Claudia Furlan <furlan@stat.unipd.it>, Alessandra Dalla Valle <alevalle@stat.unipd.it>, bruno scarpa <scarpa@stat.unipd.it>, Laura Ventura <ventura@stat.unipd.it>, guido masarotto <guido@stat.unipd.it>, Manuela Cattelan <manuela.cattelan@stat.unipd.it>, Giorgio Celant <giorgio.celant@unipd.it>, Alberto Roverato <alberto.roverato@unipd.it>, Erlis Ruli <ruli@stat.unipd.it>, nicola sartori <sartori@stat.unipd.it>, clovis kenne <kenne@stat.unipd.it>, giuliana cortese <gcortese@stat.unipd.it>, davide risso <davide@stat.unipd.it>, mortarino <mortarino@stat.unipd.it>

Cari Componenti del Gruppo di Gestione del PE,
in qualità di referente dell'area statistica vi scrivo per comunicarvi la proposta dell'area, la quale è stata consultata relativamente alle tempistiche di attivazione dei due insegnamenti della LM nell'ambito del PE, "Metodi Statistici per dati con elevata dimensionalità" (64 ore) e "Metodi statistici per dati funzionali" (64 ore).

Nella formulazione della proposta, effettuata valutando la sostenibilità dei corsi, sono state considerate

- i) la previsione di disponibilità di ore di didattica dell'area statistica per il 2019/2020 e per il 2020/2021, alla luce del reclutamento previsto nell'ambito del PE che corrisponde a 100 ore nel 2020 e ulteriori 40 ore nel 2021 (punto D.4 "Reclutamento del personale");
- ii) la previsione di massima delle ore richieste all'area nel 2019/2020 e nel 2020/2021, sulla base delle esigenze interne al dipartimento e delle richieste esterne pervenute fino ad ora e nell'ottica dell'attivazione di un nuovo insegnamento nel 2020/2021;
- iii) l'interesse degli studenti della LM verso gli insegnamenti major dell'area statistica, che attualmente è soddisfacente sulla base del numero medio di esami (20) registrati nell'a.a. 2017/2018.

Alla luce di queste valutazioni, l'area propone il seguente schema relativo alla tempistiche:

- * Metodi statistici per dati funzionali (64 ore): attivazione dell'aa 2019/2020, prima erogazione nell'aa 2020/2021
- * Metodi statistici per dati con elevata dimensionalità (64 ore): attivazione dell'aa 2020/2021, prima erogazione nell'aa 2021/2022

A disposizione per chiarimenti,
cari saluti,
Annamaria

Annamaria Guolo
Dept. of Statistical Sciences
University of Padova