

Seminario di Matematiche complementari



Federigo Enriques
Storia, didattica, epistemologia



SCIENZE
Dipartimento di Eccellenza

Inmaculada Lizasoain

(Universidad Pública de Navarra - Pamplona, Spagna)

Innovare nei corsi universitari di matematica di base. Il docente come persona e le scelte di contenuto e metodo

**Lunedì 22 aprile 2024, ore 14:15-16:00,
Aula A - Via della Vasca Navale 84, primo piano**

Come rapportarsi in quanto docenti universitari all'evoluzione culturale e di contesto nell'insegnamento della matematica nei corsi di base/istituzionali? Partendo dalla propria esperienza nei corsi di laurea in Ingegneria, Magistero e le lauree magistrali per l'insegnamento secondario in Spagna, la prof.ssa Lizasoain proporrà una riflessione sulla componente di incontro fra persone nell'aula, alle volte oscurata dalla riflessione "tecnica" sui contenuti e metodi.

Inmaculada Lizasoain è professore ordinario di algebra dell'Università Pubblica della Navarra. Dal 2018 collabora con José Víctor Orón (Università "Francisco de Vitoria") nello sviluppo del progetto UpToYou nell'ambito degli aspetti antropologici dell'educazione



Seminario di Matematiche complementari Federigo Enriques a.a. 2023-24

Appuntamenti precedenti:

Giovedì 14 marzo 2024, ore 16:00-19:00, Marco Liverani, Università Roma Tre, *Calcolo e calcolabilità. Approcci contemporanei e prospettive per l'insegnamento della matematica nella scuola dell'obbligo*

Venerdì 20 dicembre 2023, ore 17:00-19:00 José Ignacio Cogolludo-Agustín Universidad de Zaragoza (Saragozza, Spagna) *Informal mathematica knowledge: Trajectories and their properties*

Giovedì 30 novembre 2023, ore 17:00-19:00 Efthymios Nicolaidis National Hellenic Research Foundation – Institute for Historical Research HPDST History Philosophy & Didactics of Science & Technology (Atene) *Christianism and the concept of nature in the Eastern Roman empire 4th-15th centuries*

A cura del gruppo di Ricerca sulle Matematiche Complementari di Roma Tre: Ana Millán Gasca, Isabella Fascitiello, Paola Magrone, Francesca Neri, Luigi Regoliosi