



ThinkBS: Basic Sciences in Engineering Education

Erasmus Plus Project, International Training Module: 10-30 May, 2021, online

ThinkBS este un proiect european desfășurat în cadrul unui parteneriat de patru universități din Turcia, Spania, România și Ungaria având ca tematică matematica aplicată pentru studenți și absolvenți în domeniul științei inginerești.

În perioada **10-30 mai 2021** se desfășoară online, pe platforma găzduită de universitatea Kadir Has din Istanbul, Turcia <https://learn.khas.edu.tr/course/view.php?id=5925>

conform orarului anunțat mai jos, modulul de formare *Innovative mathematical modeling techniques: fractional calculus, wavelet analysis, and estimating of nonlinearities*, după cum urmează:

Saptamana	Ziua/Interval orar	Sectiune	Profesor
10 - 16.05.2021	11.05.2021 (18:00-20:00, 2 ore)	Wavelet Analysis	Simona BIBIC
	12.05.2021 (18:00-20:00, 2 ore)	Fractional Calculus	Mihai REBENCIUC
	13.05.2021 (18:00-20:00, 2 ore)	Estimating of Nonlinearities	Corina CIPU
17 - 23.05.2021	18.05.2021 (18:00-20:00, 2 ore)	Wavelet Analysis	Simona BIBIC
	19.05.2021 (18:00-20:00, 2 ore)	Fractional Calculus	Mihai REBENCIUC
	20.05.2021 (18:00-20:00, 2 ore)	Estimating of Nonlinearities	Corina CIPU
24 - 30.05.2021	25.05.2021 (18:00-21:00, 3 ore)	Wavelet Analysis	Simona BIBIC
	26.05.2021 (18:00-21:00, 3 ore)	Fractional Calculus	Mihai REBENCIUC
	27.05.2021 (18:00-21:00, 3 ore)	Estimating of Nonlinearities	Corina CIPU

Modulele vor fi susținute în limba engleză și se finalizează prin acordarea unui certificat de participare în care se va menționa contextul, denumirea cursului, numărul de ore și numărul de puncte credit echivalente (2 ECTS/modul).

Cursurile sunt dedicate studenților, dar și cadrelor didactice, specialiștilor interesați de tehnici de modelare matematică.

Inscrierile se fac prin email la adresele : simona.bibic@upb.ro, corina.cipu@upb.ro până la data de **3 mai 2021**.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union