

Universitatea Ovidius Constanta

ISD

Scoala Doctorala de Matematica

Numărul locurilor scoase la concurs și temele respective pentru colocviul de admitere la doctorat.
10.09.2020, sala PC 110, ora 10:00

Nr Crt.	Conducator drd.	Numar locuri	Tema propusa
1	Prof. univ. dr. POPA Constantin	1	Asupra unor clase de algoritmi proiectivi pentru reconstructia de imagini
		1	Asupra unor clase de algoritmi hibrizi pentru probleme de optimizare
2	Conf. univ. dr. FLAUT Cristina	1	Spatii vectoriale. Contributii teoretice si aplicatii (Vector spaces.Theoretical contributions and applications)
		1	Unele aspecte teoretice si aplicatii ale grupurilor (Some theoretical aspects and applications of the finite groups)
3.	Prof. univ. dr. VERNIC Raluca	1	Metode de constructie a repartitiilor multidimensionale. Aplicatii
4.	Conf. univ. dr. COSMA Elena Luminita	1	Probleme de valori proprii pentru o clasa de operatori eliptici de tip anizotrop
		1	Aplicatii ale unor principii de maxim pentru P-functii
5.	Prof. univ. dr. CRACIUN Eduard-Marius	1	Potential theory and applications in fracture mechanics
		1	Cracks interaction in thermo-piezoelectricity
		1	Constitutive models for brain and arterial wall mechanics
		1	Mathematical modelling of crack propagation in bone mechanics
		1	Optimal values of effective parameters on the stress distribution around cutouts in the perforated orthotropic plates
6.	Prof. univ. dr. POPA Dumitru	1	Tema propusa este in domeniul conducatorului: Analiza functionala; https://www.univ-ovidius.ro/images/2019/doctorat/scoli_doctorale/Plan%20_Matematica%202019-2020.pdf

HCSD 14.08.2020