

Informații privind activitățile didactice din semestrul I, anul universitar 2021/2022

Nu este permisă înregistrarea activităților didactice.

În conformitate cu LEN 2011, înregistrarea prin orice procedee a activității didactice poate fi făcută numai cu acordul cadrului didactic.

- **Metode Matematice în Mecanica Fluidelor (Mathematical Methods in Fluid Mechanics)**

Master, Matematici Avansate, anul 1 (l.e.)

Coordonator de curs și seminar: Prof. dr. Mirela Kohr

Activitățile didactice (curs și seminar) se vor desfășura online pe platforma MS Teams, în cadrul grupului "Math Meth Fluid Mech - Master MA 1 2021/2022". **Cod acces: izo713s**

The course and seminar will be taught on MS Teams, access code: izo713s

The name of the team is "Math Meth Fluid Mech - Master MA 1 2021/2022".

Lucrarea de control (din primele 6 cursuri și seminarii) se va da în data de **15.11.2021, la ora 12:50, pe platforma MS Teams**, în cadrul grupului "Math Meth Fluid Mech - Master MA 1 2021/2022".

Materialele aferente cursului/seminarului, informații privind participarea la cursuri și seminarii, precum și detaliile referitoare la evaluare vor fi postate pe MS Teams în cadrul aceluiași grup.

- Posibile întrebări sau nelămuriri legate de curs/seminar pot fi adresate prin intermediul platformei Microsoft Teams sau pot fi trimise prin email la adresa mkohr@math.ubbcluj.ro
- În cazul în care întâmpinați probleme tehnice de conectare la grupul de pe MS Teams, vă rog să-l contactați prin email pe dl. Asist. Florin Albișoru, la adresa andrei.albisoru@ubbcluj.ro

Evaluarea

60% colocviu + 25% lucrare de control + 15% referate și teme

Evaluation methods: 60% Colloquium + 25% Midterm written test + 15% reports and homework

- **Tutoriat, Grupa MI 321: pe platforma MS Teams, în cadrul grupului "Tutoriat - Grupa 321 2021/2022".**

Cod acces: xqh9hon