

Informații privind activitățile didactice din semestrul I, anul universitar 2023/2024

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

Information and class materials on MS Teams, access code: 23zx911

The name of the team is "Math Meth Fluid Mech Master MA1-2023/2024".

Lucrarea de control (din primele 5 cursuri și seminarii) se va da în data de **13.11.2023**, în cadrul seminarului.

A written test (from the first 5 courses and seminars) will be given on **November 13 2023**, during the seminar.

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 aceleiași grup.

Materials related to the course/seminar, information regarding participation in courses and seminars, as well as the details regarding the evaluation will be posted on MS Teams within the same group.

- 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 sau mirela.kohr@ubbcluj.ro

For questions please use the chat from MS Teams, or send them to the address: mkohr@math.ubbcluj.ro or mirela.kohr@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 - 2023/2024".**

Cod acces: 0leljf3