



Programul consultatiilor la matematica in cadrul proiectului Rose CeSTI
MATEMATICI SPECIALE IN INGINERIA CONSTRUCTIILOR

Profil Constructii

Cod acces: 1380qdy

Nr crt.	Tematica	Observatii
1.	Ecuatii diferentiale de ordinal I: Ecuatii cu variabile separabile, ecuatii omogene Euler	Microsoft Teams 19.03.2021, ora 12-14
2.	Ecuatii diferentiale de ordinal I: Ecuatii liniare, ecuatii Bernoulli, ecuatii Riccati, ecuatii Clairaut, ecuatii Lagrange	Microsoft Teams 26.03.2021, ora 12-14
3.	Ecuatii diferentiale liniare de ordinul n cu coeficienti constanti	Microsoft Teams 02.04.2021, ora 12-14
4.	Ecuatii diferentiale liniare de ordinul n cu coeficienti constanti	Microsoft Teams 09.04.2021, ora 12-14
5.	Sisteme de ecuatii diferentiale	Microsoft Teams 16.04.2021, ora 12-14
6.	Sisteme simetrice	Microsoft Teams 23.04.2021, ora 12-14
7.	Ecuatii cu derivate partiale de ordinul I liniare si omogene	Microsoft Teams 14.05.2021, ora 12-14
8.	Ecuatii cu derivate partiale de ordinul I cvasiliniare	Microsoft Teams 21.05.2021, ora 12-14
9.	Ecuatii cu derivate partiale de ordinul II: reducerea la forma canonica	Microsoft Teams 28.05.2021, ora 12-14
10.	Recapitulare (pregatirea sesiunii)	Microsoft Teams 04.06.2021, ora 12-14
11.	Recapitulare (pregatirea sesiunii)	Microsoft Teams
12.	Recapitulare (pregatirea sesiunii)	Microsoft Teams
13.	Recapitulare (pregatirea sesiunii de restante)	Microsoft Teams
14.	Recapitulare (pregatirea sesiunii de restante)	Microsoft Teams

Pentru ultimele 4 intalniri se va comunica data si ora inainte de sesiune.

Lector dr. Otocol Diana Ioana