

TEME PROIECTE DIPLOMĂ

2022-2023

Prof. dr. ing. Carmen GRECEA

- Geodezia și câmpul său gravitațional; Rețele geodezice - 3 teme

Prof. dr. ing. Sorin HERBAN; drd. ing. Adrian ALIONESCU

- Aplicații ale Topografiei inginerești – 5 teme

Conf. dr. ing. Cosmin MUȘAT; Ș.I. dr. ing. Anca MOSCOVICI

- Aplicații topo-geodezice în lucrările de cadastru – 5 teme

Ș.I. dr. ing. Beatrice VÎLCEANU

- Aplicații GIS în ingineria geodezică – 4 teme

Ș.I. dr. ing. Viorica DAVID; Ș.I. dr. ing. Roberta Jianu

- Fotogrammetria și teledetecția în domeniul ingineresc; Modelare 3D – 5 teme

Ș.I. dr. ing. Alina BĂLĂ

- Poziționare globală cu sateliți – 3 teme

Ș.I. dr. ing. Flori BREBU

- Aspecte ale cartografiei în ingineria geodezică – 3 teme

Ș.I. dr. ing. Iacob NEMEȘ; Ș.I. dr. ing. Rareș HALBAC

Organizare teritorial administrativă; Dezvoltare durabilă – 4 teme

**** Studenții, vor lua legătura cu cadrele didactice pentru a se edifica asupra conținutului proiectului de diplomă.*