

## Inovatīvie risinājumi ģeomātikā (RBMRO)

Maģistra akadēmiskā studiju programma  
2017./2018. studiju gada rudens semestris

Nodarbību grafiks: 1. studiju gads, 1. grupa

Trešdiena	10.15 - 11.50	Lec. <b>Zemes pārvaldības pamati</b> Asoc.prof. A.Auziņš, <b>KC6 - 221</b> (Nedēļas: 3.-4.,6.-11.)
	12.30 - 14.05	Lec. <b>Zemes pārvaldības pamati</b> Asoc.prof. A.Auziņš, <b>KC6 - 221</b> (Nedēļas: 3.-4.,6.-11.)
	14.30 - 16.05	Lec. <b>Vietējie ģeodēziskie tīkli</b> Doc. M.Reiniks, <b>M1/1 - 120</b>
	16.30 - 18.05	Lec. <b>Datorgrafika ģeomātikā</b> Asoc.prof. M.Kaļinka, <b>Ķīp6A/6B - 441</b>
	18.15 - 19.50	Lec. <b>Datorgrafika ģeomātikā</b> Asoc.prof. M.Kaļinka, <b>Ķīp6A/6B - 441</b>
Ceturtdiena	08.15 - 09.50	Lec. <b>Lietojumprogrammas ģeomātikā</b> Doc. J.Ancāns, <b>M1/1 - 309</b> (Nedēļas: nepāra)
	10.15 - 11.50	Lec. <b>Arhitektūras fotogrammetrija</b> Asoc.prof. M.Kaļinka, <b>M1/1 - 307</b>
	12.30 - 14.05	Lec. <b>Lietojumprogrammas ģeomātikā</b> Doc. J.Ancāns, <b>M1/1 - 125</b> (Nedēļas: pāra)
	14.30 - 16.05	Lec. <b>Apvidus skaitliskie modeļi</b> Doc. J.Ancāns, <b>M1/1 - 125</b>
	16.30 - 18.05	Lec. <b>Globālās pozicionēšanas sistēmas</b> Asoc.prof. J.Zvirgzds, <b>M1/1 - 120</b>
	18.15 - 19.50	Lec. <b>Globālās pozicionēšanas sistēmas</b> Asoc.prof. J.Zvirgzds, <b>M1/1 - 120</b>

\* Adrešu atšifrējumi: K - Kaļķu iela, M - Meža iela, Āz - Āzenes iela (Ķīpsala), Kr - Kronvalda bulvāris, E - Ezermalas iela, Lo - Lomonosova iela, In - Indriķa iela, Ve - Ventspils iela, Kc - Kalnciema iela, PV - Paula Valdena iela (agrāk Āzenes iela), S1 - Sētas iela 1 (agrāk Meža 1/3), D2 - Daugavgrīvas iela 2 (agrāk Meža 1/4), Ķīp - Ķīpsalas iela (agrāk Āzenes iela)