



Reģ.Nr. 40008004744
A/S „Swedbank”, konts: LV29HABA00140J056533
Ķīpsalas iela 6B-105, Rīga, LV-1048
Tālr:26459631, lmb@lmb.lv



Reģ.Nr. 40008038810
A/S „Swedbank”, konts: LV78HABA0551031721687
Bruņinieku iela 73F- 10, Rīga, LV-1009
Tālr. 28659881, lkga@lkga.lv

Kvalifikācijas celšanas ikgadējie kursi praktizējošiem mērnikiem. „Ģeodēzijas tehnoloģiskā attīstība un faktiski pielietojamā prakse”

Mērķis:

“Iepazīstināt” ar Phantom sērijas bezpilota gaisa kuģa veiktspēju un iegūto datu izmantošanu topogrāfiskiem darbiem. GNSS datu izlīdzināšanas demonstrācija ar Leica Infinity programmu.

Kursu programma:

Topogrāfiskā karte un tālīzpētes dati

Metrum speciālisti iepazīstinās ar Phantom sērijas bezpilota gaisa kuģi un tā darbības principu, sniegs ieskatu ortofoto kartes ģenerēšanā, virsmas modeļa izveidē. Iegūto telpisko datu lietošana topogrāfiskiem darbiem.

GNSS datu pēcapstrāde ar Leica Infinity (ievadkurss)

Šajā sadaļā tiks demonstrēti GNSS datu izlīdzināšanas piemēri. RINEX datu sagatavošana no Leica un Trimble uztvērējiem. Atskaišu sagatavošana.

Kursus piedāvā SIA “Metrum”

Vieta/laiks: attālināti video konferences formātā

Datums: **2020.gada 16. novembris.**

Ilgums: 10:00 – 15:00 ar pārtraukumiem kafijas pauzei.

Maksa: **EUR 250,00 + PVN** vienam dalībniekam,

Pasniedzēji un atbildīgās personas: **Valdis Meiris, vieslektors (Jānis Vaics),
Artūrs Plešaunieks**

Reģistrēties: <http://lmb.lv/normativi/kursu-grafiks/> vai
<https://ej.uz/metrumseminaru> pie attiecīgā kursa.

Vietu skaits ierobežots. **Grupā ne vairāk kā 10 personas.**

Apmācības sastāvēs no teorijas, praktiskiem piemēriem un praktiskās daļas. Plānots pusdienas pārtraukums un kafijas pauze.



Reģ.Nr. 40008004744
A/S „Swedbank”, konts: LV29HABA00140J056533
Āzenes iela 16-105, Rīga, LV-1048
Tālr. 27859181, lmb@lmb.lv



Reģ.Nr. 40008038810
A/S „Swedbank”, konts: LV78HABA0551031721687
Brīvības iela 134-6, Rīga, LV-1012
Tālr. 29269970, lkga@lkga.lv

Ja Jums ir kādi konkrēti jautājumi par kursu organizatorisko daļu, tad aicinām tos iesūtīt uz e-pasta adresi metrum@metrum.lv . Tie tiks izmantoti, veidojot apmācību saturu.

Apmācību beigās būs tests vai pašpārbaudes jautājumi, pēc kuru nokārtošanas Kursu dalībnieki saņems materiālus un apliecību par 4 akadēmisko stundu apjoma kursa noklausīšanos.