

Inženierzinātnes mācību jomā

Skolēniem, kurus interesē *eksaktie priekšmeti, programmēšana, robotika, svešvalodas.*

Kursi	Specializētie kursi	Padziļinātie kursi <i>(izglītojamais izvēlas trīs)</i>	Profesijas, kurās var pielietot apgūstamās prasmes un zināšanas
Latviešu valoda I Literatūra I* Svešvaloda pirmā I (angļu) (B2) Sociālās zinības un vēsture Kultūras pamati Fizika I Ķīmija I Bioloģija I Ģeogrāfija I Matemātika I Programmēšana I Sports un veselība	Trešā svešvaloda (B1) Spāņu valoda vai Franču valoda vai Vācu valoda Robotika	Ķīmija II Svešvaloda pirmā II (angļu) (C1) Matemātika II Bioloģija II Fizika II	Robotikas, automātikas un viedo elektrotehnoloģiju inženieris, IT speciālists, vides inženieris, medicīnas fiziķis, kuģa kapteinis, fizikas skolotājs, pasniedzējs, pilots. gaismošanas vai skaņu operators, spēļu programmētājs, biologs, zoologs, ārsts, farmaceits, ķirurgs, agronoms, zobtehniķis, kosmetologs, ķīmijas skolotājs, inženieris, pētnieks, ķīmiķis, fiziķis, ārsts ģenētiķis, gēnu inženieris, biotehnologs, perfuzionists, izmeklētāja palīgs, arhitekts, būvspeciālists, kinologs, veterinārārsts, sabiedrisko elektronisko plašsaziņas līdzekļu ombuds, dabaszinātņu un informācijas tehnoloģijas skolotājs, optometrists, fizikālo tehnoloģiju inženieris, medicīnas iekārtu apkalpošanas speciālists u.c.

