

RĪGAS TEHNISKĀ UNIVERSITĀTE

## Elektrotehnoloģiju datorvadība (NEGO0)

Maģistra profesionālo studiju programma  
2016./2017. studiju gada rudens semestris

Sesijas grafiks: 1. kurss, 1. grupa

Datums	Laiks	Priekšmets, mācībspēks, norises vieta
17.12.2016	10.00 - 14.00	Eks. <b>Jaunievdumu stratēģijas vadīšana</b> R.Reklaitis, <b>Ķīp6A/6B - 137</b>
03.01.2017	16.00 - 18.00	Iesk. <b>Psiholoģija</b> Asoc.prof. A.Šteinberga, <b>Kr1 - 225</b>
07.01.2017	10.00 - 12.00	Eks. <b>Elektroenerģijas elektronisko pārveidotāju teorija</b> Doc. I.Ļuņina, <b>Āz12-K1 - 319</b>
21.01.2017	10.00 - 12.00	Eks. <b>Automatizācijas sistēmas ar mikroprocesoriem</b> Doc. A.Stepanovs, <b>Āz12-K1 - 521</b>
21.01.2017	12.00 - 14.00	Eks. <b>Datoru pielietošana elektroiekārtu projektēšanā</b> Doc. A.Stepanovs, <b>Āz12-K1 - 521</b>
28.01.2017	10.00 - 13.00	Aizst. <b>Prakse</b> Prof. A.Žiravecka, <b>Āz12-K1 - 508</b>

RĪGAS TEHNISKĀ UNIVERSITĀTE

## Elektrotehnoloģiju datorvadība (NEGOB)

Maģistra profesionālo studiju programma  
2016./2017. studiju gada rudens semestris

Sesijas grafiks: 1. kurss, 1. grupa

Datums	Laiks	Priekšmets, mācībspēks, norises vieta
04.01.2017	14.00 - 16.00	Eks. <b>Regulēšanas tehnika ar mikroprocesoru kontrolleriem</b> Doc. A.Pumpurs, <b>Āz12-K1 - 103</b>
14.01.2017	10.00 - 14.00	Aizst. <b>Energoelektronikas sistēmas (studiju projekts)</b> Asoc.prof. V.Bražis, <b>Āz12-K1 - 303</b>
28.01.2017	10.00 - 13.00	Aizst. <b>Prakse</b> Prof. A.Žiravecka, <b>Āz12-K1 - 508</b>

## Elektrotehnoloģiju datorvadība (NEGOB)

Maģistra profesionālo studiju programma  
2016./2017. studiju gada rudens semestris

Sesijas grafiks: 2. kurss, 1. grupa

Datums	Laiks	Priekšmets, mācībspēks, norises vieta
17.12.2016	10.00 - 14.00	Eks. <b>Jaunievedumu stratēģijas vadīšana</b> R.Reklaitis, <b>Ķīp6A/6B - 137</b>
03.01.2017	16.00 - 18.00	Iesk. <b>Psiholoģija</b> Asoc.prof. A.Šteinberga, <b>Kr1 - 225</b>
07.01.2017	10.00 - 12.00	Eks. <b>Elektroenerģijas elektronisko pārveidotāju teorija</b> Doc. I.Buņina, <b>Āz12-K1 - 319</b>
21.01.2017	10.00 - 12.00	Eks. <b>Automatizācijas sistēmas ar mikroprocesoriem</b> Doc. A.Stepanovs, <b>Āz12-K1 - 319</b>
21.01.2017	12.00 - 14.00	Eks. <b>Datoru pielietošana elektroiekārtu projektēšanā</b> Doc. A.Stepanovs, <b>Āz12-K1 - 319</b>
28.01.2017	10.00 - 13.00	Aizst. <b>Prakse</b> Prof. A.Žiravecka, <b>Āz12-K1 - 508</b>