

## Mehatronika (RMCE0)

Bakalaura profesionālo studiju programma  
2018./2019. studiju gada pavasara semestris

Nodarbību grafiks: 3. studiju gads, 1. grupa

Pirmdiena	10.15 - 11.50	Lekc. <b>Datorvadības sistēmas un to projektēšana</b> Prof. Z.Markovičs, <b>D2 - 329</b>
	12.30 - 14.05	Pr.d. <b>Datorvadības sistēmas (studiju projekts)</b> Prof. Z.Markovičs, <b>D2 - 329</b>
	14.30 - 16.05	Lab.d. <b>Programmējami logiskie kontroleri PLC (spekurss)</b> Lekt. A.Supoņenkovs, <b>S1 - 305</b> (Nedēļas: pāra)
Otrdiena	08.15 - 09.50	Lekc. <b>Mašīnu un aparātu būves tehnoloģija</b> Doc. A.Kromanis, <b>PV1 - 101</b> (Nedēļas: 1.-8.)
	10.15 - 11.50	Lekc.; Lab.d. <b>Mašīnu un aparātu būves tehnoloģija</b> Doc. A.Kromanis, <b>PV1 - 101</b>
	12.30 - 14.05	Lekc. <b>Energoelektronika</b> Prof. I.Galkins, <b>Āz12-K1 - 116</b>
	14.30 - 16.05	Lekc. <b>Energoelektronika</b> Prof. I.Galkins, <b>Āz12-K1 - 116</b>
Trešdiena	08.15 - 09.50	Lekc.; Pr.d. <b>Precizitātes un drošuma pamati</b> Pētnieks G.Čivčiša, <b>V36 (Ez6) - 405</b> (Nedēļas: 7.-14.)
	10.15 - 13.30	Lekc.; Lab.d. <b>Precizitātes un drošuma pamati</b> G.Čivčiša, <b>V36 (Ez6) - 405</b> (Nedēļas: 7.-14.)
	14.30 - 16.05	Lekc. <b>Programmējami logiskie kontroleri PLC (spekurss)</b> Lekt. A.Supoņenkovs, <b>S1 - 305</b>
Ceturtdiena	14.30 - 19.50	Lekc. <b>Mehāniskās svārstības un akustika</b> Lekt. I.Vaicis, <b>V36 (Ez6) - 334</b> (Nedēļas: 1.-8.)
Piektdiena	14.30 - 16.05	PP <b>Konstruktoru prakse</b> Lekt. G.Tribis, <b>V36 (Ez6) - 515</b> (Nedēļas: 2.,5.,11.,16.)

\* 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 - Ventpils 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)