

Mašīnu un aparātu būvniecība (RMCN0)

Bakalaura profesionālo studiju programma

2020./2021. studiju gada rudens semestris

Nodarbību grafiks: 2. studiju gads, 1. grupa

Pirmdiena	08.15 - 09.50	Lab.d. Fizika Pētnieks L.Lapčinskis, PV3/7 - 401 (Nedēļas: pāra)
	10.15 - 11.50	Pr.d. Mašīnu un aparātu elementi Profesors G.Upītis, Online - Attālināti
	12.30 - 14.05	Pr.d. Angļu valoda Lektors L.Derkača, Āz12 - 122 (Nedēļas: pāra)
Otrdiena	10.15 - 11.50	Pr.d. Mašīnu un aparātu elementi (studiju projekts) Profesors G.Upītis, Online - Attālināti
	12.30 - 14.05	Lec. Vispārīgā metroloģija Profesors E.Šīrons, Online - Attālināti (Nedēļas: 1.-13.)
	14.30 - 16.05	Lab.d. Vispārīgā metroloģija Profesors p.i. E.Šīrons, Ķip6B - 402 (I apakšgrupa Nedēļas: 1.-5.)
	16.30 - 18.05	Lab.d. Vispārīgā metroloģija Profesors p.i. E.Šīrons, Ķip6B - 402 (I apakšgrupa Nedēļas: 1.-5.)
Trešdiena	10.15 - 11.50	Lec. Teorētiskā mehānika Profesors B.Grasmanis, Online - Attālināti
	12.30 - 14.05	Pr.d. Teorētiskā mehānika Profesors B.Grasmanis, K1 - 409
	14.30 - 16.05	Lec.; Pr.d. Matemātikas papildnodaļas (mašīnzinībās) Docents J.Liģere, Āz12 - 102
Ceturtdiena	12.30 - 14.05	Lec.; Pr.d. Materiālu pretestība Docents J.Kalinka, Ķip6B - 517
	14.30 - 16.05	Lec.; Pr.d. Materiālu pretestība Docents J.Kalinka, Ķip6B - 517
Piektdiena	08.15 - 09.50	Lab.d. Vispārīgā metroloģija Asociētais profesors I.Odītis, Ķip6B - 402 (II apakšgrupa Nedēļas: 1.-5.)
	10.15 - 11.50	Lab.d. Vispārīgā metroloģija Asociētais profesors I.Odītis, Ķip6B - 402 (II apakšgrupa Nedēļas: 1.-5.)
	14.30 - 16.05	Lec. Fizika Asistents S.Stepiņa, Online - Attālināti

* 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 Valdēna iela (agrāk Āzenes iela), S1 - Sētas iela 1 (agrāk Meža 1/3), D2 - Daugavgrīvas iela 2 (agrāk Meža 1/4), Ķip - Ķīpsalas iela (agrāk Āzenes iela)