

### Vides zinātne (REMX0)

Maģistra akadēmiskā studiju programma  
2019./2020. studiju gada pavasara semestris

Nodarbību grafiks: 1. studiju gads, 1. grupa

Pirmdiena	14.30 - 16.05	Lekc.; Lab.d; Pr.d.; <b>Energotehnoloģija (spekurss)</b> Asociētais profesors E.Vīgants, <b>Āz12 - 212</b> (Nedēļas: 10.-14.)
	16.30 - 18.05	Lekc.; Lab.d; Pr.d.; <b>Ekodizains un dzīves cikla analīze</b> Vadošais pētnieks F.Romagnoli, Asociētais profesors J.Gušča, <b>Āz12 - 120</b> (Nedēļas: 15.-16.)
	18.15 - 19.50	Lekc.; Lab.d; Pr.d.; <b>Energotehnoloģija (spekurss)</b> Asociētais profesors E.Vīgants, <b>Āz12 - 212</b> (Nedēļas: 4.-14.)
	16.30 - 18.05	Lekc.; Pr.d. <b>Ēku energoefektivitāte un energoaudits</b> Prodekāns (zinātnes jomā) A.Blumberga, <b>Āz12 - 120</b> (Nedēļas: 1.-3.)
	18.15 - 19.50	Lekc.; Pr.d. <b>Ēku energoefektivitāte un energoaudits</b> Prodekāns (zinātnes jomā) A.Blumberga, <b>Āz12 - 120</b> (Nedēļas: 1.-3.)
	16.30 - 18.05	Lekc.; Lab.d; Pr.d.; <b>Ekodizains un dzīves cikla analīze</b> Vadošais pētnieks F.Romagnoli, Asociētais profesors J.Gušča, <b>Āz12 - 212</b> (Nedēļas: 12.-16.)
Otrdiena	16.30 - 18.05	Lekc.; Pr.d. <b>Ēku energoefektivitāte un energoaudits</b> Prodekāns (zinātnes jomā) A.Blumberga, <b>Āz12 - 111</b> (Nedēļas: 1.-3.)
	18.15 - 19.50	Lekc.; Pr.d. <b>Vides pārvaldība</b> Vadošais pētnieks S.Kalniņš, Docents S.Valtere, <b>Āz12 - 212</b> (Nedēļas: 4.-11.)
	16.30 - 18.05	Lekc.; Lab.d; Pr.d.; <b>Ekodizains un dzīves cikla analīze</b> Vadošais pētnieks F.Romagnoli, Asociētais profesors J.Gušča, <b>Āz12 - 212</b> (Nedēļas: 12.-16.)
	18.15 - 19.50	Lekc.; Pr.d. <b>Ēku energoefektivitāte un energoaudits</b> Prodekāns (zinātnes jomā) A.Blumberga, <b>Āz12 - 111</b> (Nedēļas: 1.-3.)
Trešdiena	16.30 - 18.05	Lekc.; Pr.d. <b>Vides pārvaldība</b> Vadošais pētnieks S.Kalniņš, Docents S.Valtere, <b>Āz12 - 212</b> (Nedēļas: 4.-11.)
	18.15 - 19.50	Lekc.; Lab.d; Pr.d.; <b>Energotehnoloģija (spekurss)</b> Asociētais profesors E.Vīgants, <b>Āz12 - 120</b> (Nedēļas: 4.-14.)
	16.30 - 18.05	Lekc.; Pr.d. <b>Ēku energoefektivitāte un energoaudits</b> Prodekāns (zinātnes jomā) A.Blumberga, <b>Āz12 - 120</b> (Nedēļas: 1.-3.)
	18.15 - 19.50	Lekc.; Lab.d; Pr.d.; <b>Energotehnoloģija (spekurss)</b> Asociētais profesors E.Vīgants, <b>Āz12 - 120</b> (Nedēļas: 4.-14.)
Ceturtdiena	16.30 - 18.05	Lekc.; Pr.d. <b>Ēku energoefektivitāte un energoaudits</b> Prodekāns (zinātnes jomā) A.Blumberga, <b>Āz12 - 120</b> (Nedēļas: 1.-3.)
	18.15 - 19.50	Lekc.; Pr.d. <b>Vides pārvaldība</b> Vadošais pētnieks S.Kalniņš, Docents S.Valtere, <b>Āz12 - 120</b> (Nedēļas: 4.-11.)
	16.30 - 18.05	Lekc.; Lab.d; Pr.d.; <b>Ekodizains un dzīves cikla analīze</b> Vadošais pētnieks F.Romagnoli, Asociētais profesors J.Gušča, <b>Āz12 - 120</b> (Nedēļas: 12.-16.)
	18.15 - 19.50	Lekc.; Pr.d. <b>Ēku energoefektivitāte un energoaudits</b> Prodekāns (zinātnes jomā) A.Blumberga, <b>Āz12 - 120</b> (Nedēļas: 1.-3.)
	16.30 - 18.05	Lekc.; Pr.d. <b>Vides pārvaldība</b> Vadošais pētnieks S.Kalniņš, Docents S.Valtere, <b>Āz12 - 120</b> (Nedēļas: 4.-11.)
P		

Piektdiena	14.30 - 16.05	Lec.; Lab.d; Pr.d.; <b>Ekodizains un dzīves cikla analīze</b> Vadošais pētnieks F.Romagnoli, Asociētais profesors J.Gušča, <b>Āz12 - 111</b> (Nedēļas: 14.-15.)
		Lec.; Pr.d. <b>Ēku energoefektivitāte un energoaudits</b> Prodekāns (zinātnes jomā) A.Blumberga, <b>Āz12 - 120</b> (Nedēļas: 2.-3.)
	16.30 - 18.05	Lec.; Pr.d. <b>Ēku energoefektivitāte un energoaudits</b> Prodekāns (zinātnes jomā) A.Blumberga, <b>Āz12 - 120</b> (Nedēļas: 1.-3.)
		Pr.d.; Lab.d. <b>Ekodizains un dzīves cikla analīze</b> Vadošais pētnieks F.Romagnoli, Asociētais profesors J.Gušča, <b>Āz12 - 111</b> (Nedēļas: 10.-16.)
	18.15 - 19.50	Lec.; Lab.d; Pr.d.; <b>Ekodizains un dzīves cikla analīze</b> Vadošais pētnieks F.Romagnoli, Asociētais profesors J.Gušča, <b>Āz12 - 111</b> (Nedēļas: 10.-16.)
		Lec.; Pr.d. <b>Ēku energoefektivitāte un energoaudits</b> Prodekāns (zinātnes jomā) A.Blumberga, <b>Āz12 - 120</b> (Nedēļas: 1.-3.)

\* 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 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)