



Izglītības un zinātnes ministrija

Vaļņu iela 2, Rīga, LV - 1050, tālr. 67226209, fakss 67223905, e-pasts pasts@izm.gov.lv, www.izm.gov.lv

STUDIJU VIRZIENA AKREDITĀCIJAS LAPA

RĪGĀ

Nr. 2022/32

TRANSPORTA UN SAKARU INSTITŪTAM

ir tiesības īstenot akreditēto studiju virzienu

MEHĀNIKA UN METĀLAPSTRĀDE, SILTUMENERĢĒTIKA, SILTUMTEHNIKA UN MAŠĪNZINĪBAS

un studiju virzienam atbilstošās
studiju virziena akreditācijas lapas Nr. 2022/32 pielikumā
norādītās studiju programmas un
piešķirt atbilstošus grādus, grādus un profesionālās kvalifikācijas vai
profesionālās kvalifikācijas.

Studiju virziens MEHĀNIKA UN METĀLAPSTRĀDE, SILTUMENERĢĒTIKA,
SILTUMTEHNIKA UN MAŠĪNZINĪBAS akreditēts līdz 2028. gada 9. jūnijam.

Pamatojums:

Studiju kvalitātes komisijas sēdes 2022. gada 8. jūnija lēmums Nr. 2022/13-A.

Studiju kvalitātes komisijas priekšsēdētāja

Tatjana Volkova

20. 06. 2022.

(datums)

Pielikums studiju virziena **MEHĀNIKA UN METĀLAPSTRĀDE, SILTUMENERĢĒTIKA, SILTUMTEHNIKA UN MAŠININĪBAS**

(studiju virziena nosaukums nominatīvā)

akreditācijas lapai Nr. 2022/32

Studiju programmas

Nr. p.k.	Nosaukums	Kods	Apjoms kredīt-punktos	Īstenošanas veids un forma, īpaši norādot tālmācību	Īstenošanas vieta	Piešķiramais grāds/profesionālā kvalifikācija	Studiju programmas īstenošanas valoda	Studiju programmas novērtējums
1.	Akadēmiskā bakalaura studiju programma „Avioinženierija”	43525	160	pilna laika studijas; klātiene	Rīga	inženierzinātņu bakalaura grāds mašzinībās/—*	latviešu, angļu, krievu**	Labi

* līdz 2022. gada 1. jūlijam studējošie, kas uzsākuši studijas līdz 2022. gada 8. jūnijam un pašlaik tās turpina 4. kursā, iegūst inženierzinātņu bakalaura grādu aviācijas transportā un norādot izglītības diplomā studiju programmas nosaukumu “Aviācijas transports”

**Tikai līdz esošo studējošo studiju pabeigšanai, bet ne ilgāk kā līdz 2025. gada 31. decembrim

Studiju kvalitātes komisijas priekšsēdētāja

20.06.2022.

(datums)

Tatjana Volkova

