

## Štátne skúšky a obhajoby záverečných prác AR 2020/2021

Stupeň: II. (inžinierske štúdium)

Študijný program: **Automobilová výroba**

Termín: **1.06.2021**

Miestnosť: **Mäsiarska 74, miestnosť S5**

Metóda: **dištančná**

Komisia:

prof. Ing. Emil Evin, CSc. – Sjf TUKE - predseda

prof. Ing. Robert Grega, PhD. – Sjf TUKE

doc. Miroslav Tomáš, PhD. – Sjf TUKE

doc. Ing. Michal Fabián, PhD. – Sjf TUKE

doc. Ing. Michal Hovanec, PhD., Ing.Paed.IGIP - Letecká fakulta Sjf TUKE

tajomník: Ing. Dušan Sabadka, PhD.

### časový harmonogram:

1	8:00	Balent Martin	AV_Ing_D	On-line
2	8:45	Barta Alfréd	AV_Ing_D	On-line
3	9:30	Bednarčík Juraj	AV_Ing_D	On-line
4	10:15	Beňo Paul	AV_Ing_D	On-line
5	11:00	Červák Dávid	AV_Ing_D	On-line
6	11:45	Dragošek Tomáš	AV_Ing_D	On-line
7	13:00	Dziak Jakub	AV_Ing_D	On-line
8	13:45	Fech Dávid	AV_Ing_D	On-line
9	14:30	Gáspár Richard	AV_Ing_D	On-line
10	15:15	Hedvig Lukáš	AV_Ing_D	On-line
11	16:00	Hedvig Matúš	AV_Ing_D	On-line

## Štátne skúšky a obhajoby záverečných prác AR 2020/2021

Stupeň: II. (inžinierske štúdium)

Študijný program: **Automobilová výroba**

Termín: **2.06.2021**

Miestnosť: **Mäsiarska 74, miestnosť S5**

Metóda: **dištančná**

Komisia:

prof. Ing. Emil Evin, CSc. – SJF TUKE - predseda

prof. Ing. Robert Grega, PhD. – SJF TUKE

doc. Miroslav Tomáš, PhD. – SJF TUKE

doc. Ing. Michal Fabián, PhD. – SJF TUKE

doc. Ing. Michal Hovanec, PhD., Ing.Paed.IGIP - Letecká fakulta SJF TUKE

tajomník: Ing. Dušan Sabadka, PhD.

### časový harmonogram:

1	8:00	Hromják Patrik	AV_Ing_D	On-line
2	8:45	Husár Andrej	AV_Ing_D	On-line
3	9:30	Idčan Dominik	AV_Ing_D	On-line
4	10:15	Jančíková Sabína	AV_Ing_D	On-line
5	11:00	Kačír Matúš	AV_Ing_D	On-line
6	11:45	Kalafut Oliver	AV_Ing_D	On-line
7	13:00	Kalafut Jozef	AV_Ing_D	On-line
8	13:45	Klinčák Marek	AV_Ing_D	On-line
9	14:30	Kluka Tibor	AV_Ing_D	On-line
10	15:15	Kolesár Jakub	AV_Ing_D	On-line
11	16:00	Kovalčík Radoslav	AV_Ing_D	On-line

## Štátne skúšky a obhajoby záverečných prác AR 2020/2021

Stupeň: II. (inžinierske štúdium)

Študijný program: **Automobilová výroba**

Termín: **3.06.2021**

Miestnosť: **Mäsiarska 74, miestnosť S5/ Online MS Teams**

Metóda: **dištančná**

Komisia:

prof. Ing. Emil Evin, CSc. – SJF TUKE - predseda

prof. Ing. Robert Grega, PhD. – SJF TUKE

doc. Miroslav Tomáš, PhD. – SJF TUKE

doc. Ing. Michal Fabián, PhD. – SJF TUKE

doc. Ing. Michal Hovanec, PhD., Ing.Paed.IGIP - Letecká fakulta SJF TUKE

tajomník: Ing. Dušan Sabadka, PhD.

### časový harmonogram:

1	8:00	Mačák Samuel	AV_Ing_D	On-line
2	8:45	Nagy Patrik	AV_Ing_D	On-line
3	9:30	Saxa Dušan	AV_Ing_D	On-line
4	10:15	Tarbajovský Pavol	AV_Ing_D	On-line
5	11:00	Vasko Rudolf	AV_Ing_D	On-line
6	11:45	Wunsch Dominik	AV_Ing_D	On-line
7	13:00	Donets Maksym	AV_Ing_D	On-line
8	13:45	Kulya Juliy Martyn	AV_Ing_D	On-line
9	14:30	Kushnarov Denys	AV_Ing_D	On-line
10	15:15	Streltsov Danylo	AV_Ing_D	On-line
11	16:00	Veligotskyi Nikita	AV_Ing_D	On-line

## Štátne skúšky a obhajoby záverečných prác AR 2020/2021

Stupeň: II. (inžinierske štúdium)

Študijný program: **Automotive production**

Termín: **4.06.2021**

Miestnosť: **Mäsiarska 74, miestnosť S5/ Online MS Teams**

Metóda: **dištančná**

Komisia:

doc. Miroslav Tomáš, PhD. – Sjf TUKE - predseda

prof. Ing. Emil Evin, CSc. – Sjf TUKE

prof. Ing. Robert Grega, PhD. – Sjf TUKE

doc. Ing. Michal Fabián, PhD. – Sjf TUKE

doc. Ing. Michal Hovanec, PhD., Ing. Paed. IGIP - Letecká fakulta Sjf TUKE

tajomník: Ing. Dušan Sabadka, PhD.

### **Online časový harmonogram:**

1	8:00	Asath Khan Sharuckkhan	AV_Ing_D	On-line
2	8:45	Bayaram Veedu Shaheen Ali Ahammed	AV_Ing_D	On-line
3	9:30	Chandrashekar Rao Kshitij	AV_Ing_D	On-line
4	10:15	Krishnan Hariharan	AV_Ing_D	On-line
5	11:00	Kumara Krishnan Jegath	AV_Ing_D	On-line
6	11:45	Murugesan Anbuselvan	AV_Ing_D	On-line
7	13:00	Prasad Anish	AV_Ing_D	On-line
8	13:45	Rajendran Ashwin Karthikeyan	AV_Ing_D	On-line
9	14:30	Sridhar Yazhinian	AV_Ing_D	On-line