
**STÁTNÍ ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠKY/ FINAL STATE EXAMINATION**

**Studijní program:** N0788A27004 Inovační a průmyslové inženýrství  
**St. programme:** N0788A27005 Innovation and Industrial Engineering

**Předseda/ Chairman:** doc. Ing. Petr Lepšík, Ph.D.  
**Místopředseda/Vice-Chairman:** doc. Ing. Radomír Mendřický, Ph.D.

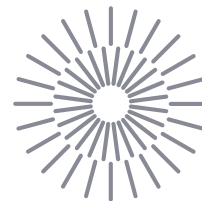
**Členové/Members of the Committee:** doc. Ing. Michal Petru, Ph.D.  
 doc. Ing. Jiří Tupa, Ph.D.  
 doc. Ing. Milan Edl, Ph.D.  
 Ing. Lucie Heligar Svobodová, Ph.D.

**tajemník/Secretary:** Ing. František Koblasa, Ph.D.

**Harmonogram/Schedule**

<b>Termín/ Date : 16. červen 2026 / 16. June 2026 Místo/Place : budova E1, místnost E412/ building E1, room E412</b>			
	<b>Čas /Time</b>	<b>Student-Téma/ Student name -Topic</b>	<b>Vedoucí DP/Supervisor</b>
1.	<b>08:30-09:30</b>	<b>Bc. Jan Čeřovský/Návrh systému plánování materiálu ve firmě Juming</b>	Ing. František Koblasa, Ph.D.
2.	<b>09:30-10:30</b>	<b>Bc. Daniel Pilek/Standardizace a optimalizace seřizovacích činností na pracovišti svařovny</b>	Ing. František Koblasa, Ph.D.
3.	<b>10:30-11:30</b>	<b>Bc. Štěpán Kameník/Inovace 3D tiskárny na čokoládu</b>	Ing. Petr Keller, Ph.D.
4.	<b>11:30-12:30</b>	<b>Bc. Matěj Pokorný/Inovace stávající FFF tiskárny pro tisk z nízkotavitelných kovů</b>	Ing. Petr Keller, Ph.D.
<b>12:30-13:15</b>		<b>ukončení dopolední části/oběd</b>	
5.	<b>13:15-14:15</b>	<b>Dijith Krishna / Productivity optimization of the KSA production line</b>	Ing. Miroslav Vavroušek, Ph.D.
6.	<b>14:15-15:15</b>	<b>Madhusudhan Thimmappa/ Multicriteria decision making in production planning and design</b>	Ing. František Koblasa, Ph.D.
<b>15:15 – 15:25</b>		<b>ukončení odpolední části/end</b>	

Student v pořadí jako první se dostaví cca 15 min. před zahájením vlastní obhajoby, ostatní se dostaví hodinu před začátkem vlastní obhajoby. /The first student to arrive is about 15 minutes before the start of the self-defense, the others appear one hour before the start of the self-defense.



## STÁTNÍ ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠKY

**studijní program:** N0788A27004 Inovační a průmyslové inženýrství

**Předseda:** doc. Ing. Petr Lepšík, Ph.D.  
**Místopředseda:** doc. Ing. Radomír Mendřický, Ph.D.

**Členové:** doc. Ing. Michal Petruš, Ph.D.  
 doc. Ing. Jiří Tupa, Ph.D.  
 doc. Ing. Milan Edl, Ph.D.  
 Ing. Lucie Heligar Svobodová, Ph.D.

**Tajemník:** Ing. František Koblasa, Ph.D.  
 Ing. Martin Lachman, Ph.D.

### Harmonogram

<b>Termín: 17. červen 2026 Místo: budova E1, místnost E412</b>			
	<b>Čas</b>	<b>Student - Téma</b>	<b>Vedoucí DP</b>
1.	<b>08:30-09:30</b>	<b>Bc. Filip Marek</b> / <i>Návrh a konstrukce demontážního pracoviště pro získávání materiálů z repasovaných dílů</i>	doc. Ing. Petr Lepšík, Ph.D.
2.	<b>09:30-10:30</b>	<b>Bc. Matěj Sucharda</b> / <i>Pracoviště s prvky Industry 4.0</i>	Ing. Jan Vavruška, Ph.D.
3.	<b>10:30-11:30</b>	<b>Bc. Vojtěch Suchomel</b> / <i>Inovace systému spráhyování logistických vozíků</i>	Ing. Jan Vavruška, Ph.D.
11:30-11:40 ukončení /oběd			

*Student v pořadí jako první se dostaví cca 15 min. před zahájením vlastní obhajoby, ostatní se dostaví hodinu před začátkem vlastní obhajoby.*

