

**Rozpis výuky pro U3V - DFJP Pardubice, ZS 2023 - Technický blok**  
**Učebna B5 na DFJP**

Datum	Čas	Přednášející	Téma přednášky
<b>03.10.2023</b> úterý	11:00 - 12:30	Ing. Stanislav Machalík, Ph.D.	Nástroje umělé inteligence pro práci i zábavu
	13:00 - 14:30	Mgr. Kateřina Svobodová Český telekom. úřad	Barevné linky, tísňová volání a hlasové služby
<b>10.10.2023</b> úterý	11:00 - 12:30	doc. Ing. Pavel Švanda, Ph.D.	Souhrn z historie různých výrobních technologií
	13:00 - 14:30		Elektromobilita má i stinné stránky
<b>17.10.2023</b> úterý	11:00 - 12:30	Mgr. Patrik Pařízek, Ph.D.	Historie měření času
	13:00 - 14:30		Workshop Měření času slunečními hodinami
<b>24.10.2023</b> úterý	11:00 - 12:30	doc. Mgr. Michal Žák	Místní systémy cirkulace aneb od monzunu k fénu
	13:00 - 14:30		Od pranostik k dezinformacím v meteorologii
<b>31.10.2023</b> úterý	11:00 - 12:30	doc. Ing. Tomáš Syrový, Ph.D.	Tisk funkčních vrstev a senzorů pro současné i budoucí aplikace
	13:00 - 14:30	doc. Ing. Vladimír Němec, Ph.D.	Letecká záchranná služba
<b>07.11.2023</b> úterý	11:00 - 12:30	Ing. Jan Chocholáč, Ph.D.	Štíhlý podnik aneb štíhlá logistika, výroba, administrativa a vývoj
	13:00 - 14:30	Mgr. Jan Tetřev	Zbraně Divokého západu
<b>14.11.2023</b> úterý	11:00 - 12:30	Ing. Miroslav Čábelka	Nejstarší mapová díla na území Čech, Moravy a Slezska (nejvýznamnější mapová díla 16.-18.stol.)
	13:00 - 14:30		Pokračování přednášky
<b>21.11.2023</b> úterý	11:00 - 12:30	Ing. Jiří Nožička, Ph.D.	Digitální měny a digitální ekonomika
	13:00 - 14:30	Ing. Petr Sýkora	Význačné historické elektrárny ČR II
<b>28.11.2023</b> úterý	11:00 - 12:30	prof. Luboš Komárek, ČNB	Finanční gramotnost a fungování ČNB
	13:00 - 14:30		
<b>05.12.2023</b> úterý	11:00 - 12:30	Přednášející bude doplněn	Téma Solární, větrné a jaderné elektrárny
	13:00 - 14:30		
<b>12.12.2023</b> úterý	11:00 - 12:30	Michal Plavec	Rakousko-Uherské vzducholodě. České stopy (1910-1914)
	13:00 - 14:30		Rakousko-Uherská upoutaná vrtulová letadla (1916-1918)
<b>19.12.2023</b> úterý	11:00 - 12:30	doc. Ing. Pavel Drdla	Nekonvenční dopravní systémy 7
	13:00 - 14:30		Nekonvenční dopravní systémy 8