

CO SE NAUČÍTE?

Stanete se **pilotem letounu/vrtulníku** nebo **pilotem-operátorem bezpilotního prostředku (UAV)**. Získáte k tomu potřebné teoretické znalosti a současně absolvujete **kurz teorie dopravního pilota (ATPL)**. Současně se podle předurčení naučíte létat s jednomotorovými letouny (Zlín Z 142), jednomotorovými vrtulníky (Enström EN-480B) nebo bezpilotními prostředky v rozsahu cca **100 letových hodin**. Součástí studia je speciální tělesná příprava zaměřená na zvýšení odolnosti vojenského pilota.

CO MŮŽETE ZÍSKAT?

Kromě bakalářského titulu a leteckého výcviku získáte zkušenosti spojené se **seskoky na padáku** (nutná podmínka zahájení leteckého výcviku). V závěru studia můžete získat **civilní průkaz způsobilosti soukromého pilota (PPL)**.

CO ČEKÁ ABSOLVENTY?

Po absolvování specializace Výkonný vojenský letec v odbornosti **Velitel letounu nebo vrtulníku** budete zařazeni na místo vojenského pilota u některé z těchto základen:

- 21. základna taktického letectva Čáslav zabezpečující ochranu vzdušného prostoru ČR s letouny typu L-159 a Jas-39 (v budoucnu též F-35 Lightning II).
- 22. základna vrtulníkového letectva Náměšť n. Oslavou plnící letové úkoly v ČR i zahraničí s vrtulníky typu Mi-171Š, UH-1Y Venom nebo AH-1Z Viper.
- 24. základna dopravního letectva Praha – Kbely zabezpečující leteckou přepravu v ČR a zahraničí s letadly Mi-8, L-410, C-295, A-319 (v budoucnu též Embraer C-390 Millennium), nebo leteckou záchranou službus vrtulníky W3-A Sokol.

V případě odbornosti **Pilot-operátor bezpilotního prostředku (UAV)** budete zařazeni na místo pilota – operátora UAV u 533. praporu bezpilotních systémů v Prostějově.

CO MUSÍTE SPLNIT PRO PŘIJETÍ?

Přijímací zkouška se skládá ze čtyř částí:

- test studijních předpokladů (numerické a logické myšlení),
- test profesních předpokladů (základní orientace v letectví a kognitivní schopnosti),
- test z anglického jazyka (na úrovni B2),
- ověření tělesné zdatnosti (vytrvalost, síla a obratnost).

Současně musíte úspěšně absolvovat vyšetření v Ústavu leteckého zdravotnictví v Praze. Limitující diagnózy a počet přijímaných najdete na webu.

UNIVERZITA OBRANY

FAKULTA VOJENSKÝCH TECHNOLOGIÍ



STUDIJNÍ SPECIALIZACE

VÝKONNÝ VOJENSKÝ LETEC

Specializace je součástí 3,5letého bakalářského studijního programu **Vojenský letový provoz**.

KONTAKTY

@ ondrej.mach@unob.cz
☎ 973 442 360

Více o studijní
specializaci →



STUDIJNÍ PLÁN SPECIALIZACE VOJENSKÝ VÝKONNÝ LETEC

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|------------|-----------|--|----------------|--------------------|-----------------------------------|---|---------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|--|---------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| 1. ročník | 1. semestr | Předmět | Tělesná výchova | Anglický jazyk | Intenzivní kurz AJ | Druhý jazyk | Matematika I | Matlab základy | Informační technologie v ozb. silách | Leadership | Vojenská historie | Aplikované vojenské technologie | Základní příprava v poli | Úvod do vojenského letového provozu | |
| | | Hodiny | 56 | 54 | 1 týden | 24 | 112 | 28 | 56 | 26 | 52 | 28 | 2 týdny | 28 | |
| | | Kredity | 3 | 3 | x | 2 | 7 | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |
| | Zakončení | Z | Z | x | Z | Z+ZK | Z | Z | KZ | Z | Z | Z | Z | KZ | |
| | 2. semestr | Předmět | Tělesná výchova | Kurz TV | Anglický jazyk | Druhý jazyk | Statistika | Fyzika pro letecké specializace | Kybernetická bezpečnost | Vojenský leadership | Právo bezpečnosti a obrany | Aplikované vojenské technologie | Základní pilotní příprava | Odborná praxe pro vojenské piloty | |
| | | Hodiny | 86 | 1 týden | 24 | 24 | 56 | 56 | 28 | 26 | 52 | 28 | 84 | 4 týdny | |
| Kredity | | 3 | x | 2 | 2 | 4 | 5 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | | |
| Zakončení | Z | Z | Z | Z | KZ | Z+ZK | Z | Z | Z | Z | KZ | Z | | | |
| 2. ročník | 3. semestr | Předmět | Tělesná výchova | Kurz TV | Anglický jazyk | Druhý jazyk | Fyzika pro letecké specializace | Vojenský leadership | Mezinárodní humanitární právo | Válečné studie | Bojové velení a řízení | Aplikované vojenské technologie | Základní příprava v poli | Základní pilotní příprava | |
| | | Hodiny | 86 | 1 týden | 24 | 24 | 56 | 26 | 52 | 62 | 28 | 28 | 2 týdny | 84 | |
| | | Kredity | 3 | x | 2 | 2 | 5 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 5 | |
| | Zakončení | 7 | 7 | 7 | 7 | 7+7K | 7 | 7 | 7 | K7 | 7 | 7 | 7 | K7 | |
| | 4. semestr | Předmět | Tělesná výchova | Anglický jazyk | Intenzivní kurz AJ | Letecká anglická terminologie | Taktika vzdušných sil | Operační použití vzdušných sil | Letecká komunikace | Odborná praxe pro vojenské piloty | | | | | |
| | | Hodiny | 56 | 54 | 1 týden | 28 | 28 | 28 | 28 | 17 týdnů | | | | | |
| Kredity | | 2 | 3 | x | 2 | 2 | 2 | 2 | 17 | | | | | | |
| Zakončení | Z | Z | x | Z | KZ | KZ | KZ | Z | | | | | | | |
| 3. ročník | 5. semestr | Předmět | Tělesná výchova | Kurz TV | Letecká angličtina | Ozbrojené síly a společnost 1 | Letecká legislativa a postupy řízení let. provozu | Letecká meteorologie | Základy konstrukce a systémů letadel | Letecké pohonné jednotky | Základy aerodynamiky a letové výkonnosti letadel | Pilotní provozní postupy | Pilotní plánování a provádění letů | | |
| | | Hodiny | 86 | 1 týden | 24 | 52 | 56 | 56 | 56 | 42 | 56 | 28 | 28 | | |
| | | Kredity | 3 | x | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | | |
| | Zakončení | Z | Z | Z | KZ | Z+ZK | Z | Z | Z | KZ | KZ | Z | | | |
| | 6. semestr | Předmět | Tělesná výchova | Kurz TV | Letecká angličtina | Operační použití vzdušných sil | Základy lidské spolehlivosti | Obecná navigace | Základy konstrukce a systémů letadel | Letecká komunikace | Pilotní plánování a provádění letů | Konstrukce a systémy letadel | Výkonnost letadel | Bakalářský seminář | Odborná praxe pro vojenské piloty |
| | | Hodiny | 86 | 1 týden | 24 | 28 | 56 | 84 | 56 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 6 týdnů |
| Kredity | | 3 | x | 2 | 2 | 3 | 5 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | |
| Zakončení | Z | Z | Z | KZ | Z | Z+ZK | KZ | KZ | Z | Z | Z | Z | Z | | |
| 4. ročník | 7. semestr | Předmět | Základy výzbroje letadel a bezpilotních prostředků | Radionavigace | Bakalářský seminář | Odborná praxe pro vojenské piloty | | | | | | | | | |
| | | Hodiny | 28 | 42 | 56 | 10 týdnů | | | | | | | | | |
| | | Kredity | 2 | 3 | 5 | 20 | | | | | | | | | |
| | | Zakončení | Z | KZ | Z | Z | | | | | | | | | |

LEGENDA

Z - zápočet

KZ - klasifikovaný zápočet

ZK - zkouška

