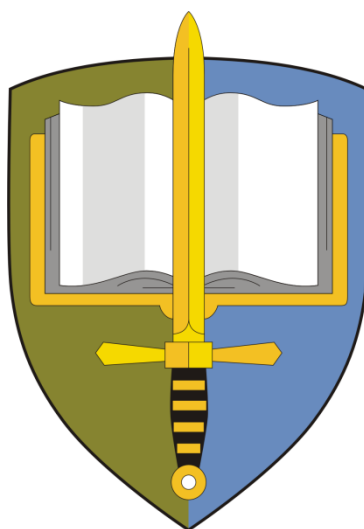


UNIVERZITA OBRANY
Fakulta vojenských technologií



**Zpráva o výsledcích přijímacího řízení Fakulty vojenských
technologií v roce 2017**

BRNO 2017

1. Informace o přijímacích zkouškách

(§ 1, Vyhláška 343/2002 ze dne 11. července 2002 o postupu a podmínkách zveřejnění průběhu přijímacího řízení na vysokých školách)

Bakalářský studijní program

(studijní program Technologie pro obranu a bezpečnost, všechny studijní obory)

Civilní studium

1. Písemnou přijímací zkoušku ke studiu na Fakultu vojenských technologií (FVT) konali všichni uchazeči o civilní studium v bakalářském studijním programu ze studijních předpokladů.
2. Výsledky přijímací zkoušky ze studijních předpokladů civilních studentů vyhodnotila Katedra matematiky a fyziky a odevzdala je tajemníkovi přijímací komise v den konání zkoušky.
3. Uchazeč může při přijímací zkoušce dosáhnout maximálně 60 bodů. Uchazeč, který získá 0 bodů, nesplnil podmínky přijímacího řízení.
4. Děkan fakulty stanovil svým rozkazem ve věcech studijních komisi přijímacího řízení. Předsedou komise byl určen proděkan pro studijní a pedagogickou činnost fakulty, tajemníkem komise byl vedoucí studijní skupiny fakulty, členové komise byli garanti jednotlivých studijních oborů nebo jejich zástupci.
5. Přijímací komise shromáždila výsledky přijímacích zkoušek uchazečů podle studijních oborů, stanovila celkový výsledek přijímací zkoušky u každého uchazeče a na základě dosažených výsledků sestavila výsledné pořadí uchazečů. Písemné podklady pro sestavování pořadí uchazečů komisi předložil tajemník přijímací komise vždy do 7 dnů od ukončení přijímacích zkoušek.
6. O přijetí ke studiu ve studijních programech rozhodl děkan fakulty na návrh komise přijímacího řízení.

Magisterský studijní program

(studijní program Vojenské technologie, studijní obor Vojenské technologie)

Vojenské studium

1. Písemnou přijímací zkoušku ke studiu na Fakultu vojenských technologií (FVT) konali všichni uchazeči o vojenské studium v magisterském studijním programu ze studijních předpokladů a anglického jazyka. Uchazeči byli současně přezkušováni z tělesné přípravy příslušníky Centra tělesné výchovy a sportu UO.
2. Výsledky přijímací zkoušky uchazečů o vojenské studium vyhodnotili pověřeni učitelé Katedry matematiky a fyziky, Centra jazykové přípravy, Centra tělesné výchovy a sportu a odevzdali je tajemníkovi přijímací komise na výsledkové listině v den konání přijímací zkoušky.

Výsledek přijímací zkoušky byl hodnocen počtem dosažených bodů.

- studijní předpoklady – výsledek přijímací zkoušky je hodnocen v rozmezí 0 až 60 bodů.
- anglický jazyk – výsledek testu znalostí je hodnocen v rozmezí 0 až 50 bodů.

Uchazeč, který získal v některé ze zkoušek tvořících přijímací zkoušku 0 bodů, nesplnil podmínky přijímacího řízení.

- tělesná zdatnost – přijímací zkouška se skládá ze dvou disciplín, přičemž výsledek každé disciplíny je hodnocen v rozmezí 0 až 25 bodů. Pokud uchazeč v některé ze dvou disciplín dosáhne 0 bodů, je jeho celkové bodové hodnocení ze zkoušky 0 bodů.

3. Uchazeč o studium mohl při přijímací zkoušce dosáhnout maximálně 160 bodů, tj. součet bodů ze studijních předpokladů, anglického jazyka a tělesné zdatnosti.
4. Splnilo-li podmínky pro přijetí ke studiu více uchazečů než je počet přijímaných studentů, rozhodoval o pořadí uchazečů vyšší součet bodů ze studijních předpokladů, anglického jazyka a tělesné zdatnosti. Při rovnosti tohoto součtu rozhodoval vyšší počet bodů ze studijních předpokladů.
5. Děkan fakulty stanovil svým rozkazem ve věcech studijních komisi přijímacího řízení. Předsedou komise byl určen proděkan pro studijní a pedagogickou činnost fakulty, tajemníkem komise byl vedoucí studijní skupiny fakulty, členové komise byli vedoucí kateder nebo jejich zástupci.
6. Přijímací komise shromáždila výsledky přijímacích zkoušek uchazečů podle studijních oborů, stanovila celkový výsledek přijímací zkoušky u každého uchazeče a na základě dosažených výsledků sestavila výsledné pořadí uchazečů. Písemné podklady pro sestavování pořadí uchazečů komisi předložil tajemník přijímací komise vždy do 7 dnů od ukončení přijímacích zkoušek.
7. O přijetí ke studiu ve studijních programech rozhodl děkan fakulty na návrh komise přijímacího řízení.

Magisterský studijní program navazující na bakalářský (studijní program Vojenské technologie, všechny studijní obory)

1. Písemnou přijímací zkoušku ke studiu na FVT konali všichni uchazeči o studium v magisterském studijním programu navazujícím na bakalářský studijní program z odborného základu.
2. Výsledky písemné, ústní i praktické zkoušky vyhodnotily jednotlivé oborové katedry, garantující výuku daných předmětů, z nichž byla přijímací zkouška vykonána a odevzdali je tajemníkovi přijímací komise v den konání zkoušky.
3. Uchazeč o studium v magisterském studijním programu navazujícím na bakalářský studijní program splnil podmínky přijímacího řízení - „úspěš“ - pokud dosáhl v rámci přijímací zkoušky z předmětu odborný základ v rozsahu bakalářského studia - minimálně 35 bodů ze 100 možných,
4. Uchazeč o studium v magisterském studijním programu navazujícím na bakalářský studijní program mohl při přijímací zkoušce dosáhnout maximálně 100 bodů.
5. Děkan fakulty stanovil svým rozkazem ve věcech studijních komisi přijímacího řízení. Předsedou komise byl určen proděkan pro studijní a pedagogickou činnost fakulty, tajemníkem komise byl vedoucí studijní skupiny fakulty, členové komise byli určeni vedoucí kateder nebo jejich zástupci.
6. Přijímací komise shromáždila výsledky přijímacích zkoušek uchazečů podle studijních oborů, stanovila celkový výsledek přijímací zkoušky u každého uchazeče a na základě dosažených výsledků sestavila výsledné pořadí uchazečů. Písemné podklady pro sestavování pořadí uchazečů komisi předložil tajemník přijímací komise do 7 dnů od ukončení přijímacích zkoušek.
7. O přijetí ke studiu ve studijních programech rozhodnul děkan fakulty na návrh komise přijímacího řízení.

Doktorský studijní program (studijní program Vojenské technologie, všechny studijní obory)

1. Všichni uchazeči o studium v doktorských studijních programech vykonali ústní zkoušku z anglického jazyka a přezkoušení z odborného základu (matematiky, fyziky a odborné tematiky se zaměřením na studium zvoleného studijního oboru).

2. Výsledky písemné a ústní zkoušky vyhodnotily katedry, garantující výuku předmětů, z nichž byla přijímací zkouška vykonávána, a odevzdali je tajemníkovi přijímací komise v den konání zkoušky.
3. Uchazeč o studium v doktorském studijním programu splnil podmínky přijímacího řízení - „uspěl“ - pokud dosáhl v rámci přijímací zkoušky z jednotlivých předmětů:
 - anglický jazyk minimálně 20 bodů z 50 možných,
 - odborný základ minimálně 35 bodů ze 100 možných.
4. Uchazeč o studium v doktorském studijním programu mohl při přijímací zkoušce dosáhnout maximálně 150 bodů.
5. Splnilo-li podmínky pro přijetí ke studiu více uchazečů než byl počet přijímaných studentů, rozhodoval o pořadí součet získaných bodů. Při rovnosti bodů rozhodovalo umístění v odborném základu.
6. Děkan fakulty stanovil svým rozkazem ve věcech studijních komisi přijímacího řízení. Předsedou komise byl určen proděkan pro studijní a pedagogickou činnost fakulty, tajemníkem komise byl vedoucí studijní skupiny fakulty, jako členové komise byli určeni vedoucí kateder nebo jejich zástupci.
7. Přijímací komise shromáždila výsledky přijímacích zkoušek uchazečů podle studijních oborů, stanovila celkový výsledek přijímací zkoušky u každého uchazeče a na základě dosažených výsledků sestavila výsledné pořadí uchazečů. Písemné podklady pro sestavování pořadí uchazečů komisi předložil tajemník přijímací komise vždy do 7 dnů od ukončení přijímacích zkoušek.
8. O přijetí ke studiu ve studijních programech rozhodoval děkan fakulty na návrh komise přijímacího řízení.

Rozsah přijímacích zkoušek

Přijímací zkoušky v bakalářském studijním programu:

- písemné přezkoušení ze studijních předpokladů – v rozsahu středoškolské látky – civilní studium,

Přijímací zkoušky v magisterském studijním programu:

- písemné přezkoušení ze studijních předpokladů – v rozsahu středoškolské látky – vojenské studium,
- písemné přezkoušení z anglického jazyka – vstupní jazyková úroveň uchazečů přibližně odpovídá úrovni B1 podle Společného evropského referenčního rámce (dovednost porozumění čtenému textu a znalost slovní zásoby a gramatiky) – vojenské studium,
- praktické přezkoušení tělesné zdatnosti – vojenské studium.

Přijímací zkoušky v magisterském studijním programu navazujícím na bakalářský studijní program:

- písemné přezkoušení z odborného základu studijního programu v rozsahu bakalářského studia – vojenské i civilní studium prezenční i kombinované formy.

Přijímací zkoušky v doktorském studijním programu:

- přezkoušení z odborného základu studijního programu v rozsahu magisterského studia v daném studijním oboru, matematiky a fyziky – vojenské i civilní studium, prezenční i kombinované formy,
- ústní pohovor z anglického jazyka – u uchazečů se předpokládá minimální vstupní úroveň B1 podle Společného evropského referenčního rámce, případně SLP 2 (Standardized Language Profile) – ústní pohovor je zaměřen na profesní představení uchazeče, prezentaci jeho pracoviště a odborné oblasti, které se uchazeč zamýšlí věnovat – vojenské i civilní studium, prezenční i kombinované formy.

2. Informace o konání přijímacího řízení

(§ 2, Vyhláška 343/2002 ze dne 11. července 2002 o postupu a podmínkách zveřejnění průběhu přijímacího řízení na vysokých školách)

| | |
|----------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| <i>Zahájení přijímacího řízení</i> | 1. listopadu 2016 |
| <i>Přijímací zkoušky</i> | |
| prezenční studium (vojenské) – (M) | 18., 20. dubna 2017 |
| prezenční studium (civilní) – (B) | 12., 15. června 2017 |
| prezenční a kombinované studium (vojenské i civilní) – (N) | 19. dubna 2017 |
| prezenční a kombinované studium (vojenské i civilní) – (P) | 23. května 2017 |
| náhradní termín prezenční a kombinované studium (vojenské i civilní) – (P) | 30. května 2017 |
| <i>Vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu</i> | |
| prezenční studium (vojenské) – (M) | od 26. června 2017 |
| prezenční a kombinované studium (vojenské i civilní) – (N) | od 14. srpna 2017 |
| prezenční studium (civilní) – (B) | od 26. června 2017 |
| prezenční a kombinované studium (vojenské i civilní) – (P) | od 14. srpna 2017 |
| <i>Vydání rozhodnutí k případné žádosti o přezkoumání rozhodnutí</i> | |
| prezenční studium (vojenské) – (M) | do 31. srpna 2017 |
| prezenční a kombinované studium (vojenské i civilní) – (N) | do 15. září 2017 |
| prezenční studium (civilní) – (B) | do 31. srpna 2017 |
| prezenční a kombinované studium (vojenské i civilní) – (P) | do 15. září 2017 |
| <i>Ukončení přijímacího řízení (B, M, N, P)</i> | 15. září 2017 |

Podle § 50 odst. 6 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, mají uchazeči o studium právo nahlédnout do všech materiálů, které jsou významné pro rozhodnutí o jejich přijetí - nepřijetí ke studiu. Tyto materiály jsou k dispozici na studijní skupině FVT po termínu ukončení přijímacího řízení do zahájení akademického roku 2017/2018.

3. Informace o výsledcích přijímacího řízení

(§ 3, Vyhláška 343/2002 ze dne 11. července 2002 o postupu a podmínkách zveřejnění průběhu přijímacího řízení na vysokých školách)

| Kód | Studijní program studijní obor | Forma studia /doba studia druh studia | Počet podan. příhlášek ke studiu | Počet uchazečů, kteří se zúčastnili přijímacích zkoušek | Počet uchaz., kteří splnili podm. přijetí | Počet uchazečů, kteří nesplnili podmínky přijetí | Počet uchazečů přijatých ke studiu | Počet uchazečů přijatých ke studiu celkem |
|---------------------------------------------------|--------------------------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Bakalářský studijní program | | | | | | | | |
| <i>B-3965 technologie pro obranu a bezpečnost</i> | | | | | | | | |
| | geografie a meteorologie pro obranu a bezpečnost | prezenční 3 civilní | 18 | 6 | 6 | 0 | 6 | 6 |
| | komunikační a informační technologie | prezenční 3 civilní | 28 | 14 | 14 | 0 | 14 | 14 |
| | letecká technika | prezenční 3 civilní | 48 | 18 | 18 | 0 | 18 | 18 |
| | technologie pro ochranu majetku a osob | prezenční 3 civilní | 34 | 10 | 10 | 0 | 10 | 10 |
| | zbraně a munice | prezenční 3 civilní | 93 | 42 | 42 | 0 | 42 | 42 |
| Celkem | | | 221 | 90 | 90 | 0 | 90 | 90 |

| Kód | Studijní program studijní obor | Forma studia doba studia druh studia | Počet podaných příhlášek ke studiu | Počet uchazečů, kteří se zúčastnili přijímacích zkoušek | Počet uchaz., kteří splnili podm. přijetí | Počet uchazečů, kteří nesplnili podmínky přijetí | Počet uchaz. přijatých ke studiu | Počet uchazečů přijatých ke studiu celkem |
|-------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Magisterský studijní program | | | | | | | | |
| <i>M-3926 vojenské technologie</i> | | | | | | | | |
| | vojenské technolo | prezenční 5 | 336 | 209 | 192 | 17 | 136 | 136 |
| | | | 336 | 209 | 192 | 17 | 136 | 136 |

| Kód | Studijní program studijní obor | Forma studia doba studia druh studia | Počet podaných přihlášek ke studiu | Počet uchazečů, kteří se zúčastnili přijímacích zkoušek | Počet uchazečů, kteří splnili podmínky přijetí | Počet uchazečů, kteří nesplnili podmínky přijetí | Počet uchazečů přijatých ke studiu | Počet uchazečů přijatých ke studiu celkem |
|--------------------------------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------|--------------------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------|
| Magisterský studijní program navazující na bakalářský | | | | | | | | |
| <i>N-3926 vojenské technologie</i> | | | | | | | | |
| | automatizované systémy velení a řízení | kombinované 2 vojenské | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | bojová a speciální vozidla | kombinované 2 vojenské | 4 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | komunikační a informační systémy | kombinované 2 vojenské | 5 | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| | letecká a raketová technika | kombinované 2 vojenské | 6 | 3 | 3 | 0 | 2 | 2 |
| | letecké elektrotechnické systémy | kombinované 2 vojenské | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | letový provoz | kombinované 2 vojenské | 9 | 2 | 2 | 0 | 1 | 1 |
| | radiolokace | kombinované 2 vojenské | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | vojenská geografie a meteorologie | kombinované 2 vojenské | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | vojenská chemie | kombinované 2 vojenské | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | zbraně a munice | kombinované 2 vojenské | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | ženijní technologie | kombinované 2 vojenské | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | |
|--|----------------------------------------|-----------------------------|---|---|---|---|---|---|
| | automatizované systémy velení a řízení | prezenční 2 civilní | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | bojová a speciální vozidla | prezenční 2 civilní | 5 | 3 | 3 | 0 | 3 | 3 |
| | komunikační a informační systémy | prezenční 2 civilní | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | letecká a raketová technika | prezenční 2 civilní | 6 | 4 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| | letecké elektrotechnické systémy | prezenční 2 civilní | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | radiolokace | prezenční 2 civilní | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | vojenská geografie a meteorologie | prezenční 2 civilní | 4 | 3 | 3 | 0 | 2 | 2 |
| | zbraně a munice | prezenční 2 civilní | 8 | 6 | 6 | 0 | 6 | 6 |
| | ženižijní technologie | prezenční 2 civilní | 2 | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| | automatizované systémy velení a řízení | kombinované 2 civilní | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | bojová a speciální vozidla | kombinované 2 civilní | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | komunikační a informační systémy | kombinované 2 civilní | 6 | 5 | 5 | 0 | 4 | 4 |
| | letecká a raketová technika | kombinované 2 civilní | 4 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | letecké elektrotechnické systémy | kombinované 2 civilní | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|
| | radiolokace | kombinované 2 civilní | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | vojenská geografie a meteorologie | kombinované 2 civilní | 5 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | zbraně a munice | kombinované 2 civilní | 5 | 4 | 4 | 0 | 3 | 3 |
| | ženijní technologie | kombinované 2 civilní | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| Celkem | | | 89 | 42 | 41 | 1 | 36 | 36 |
| Celkem za fakultu | | | 646 | 341 | 323 | 18 | 262 | 262 |

| Kód | Studijní program studijní obor | Forma studia doba studia druh studia | Počet podaných příhlášek ke studiu | Počet uchazečů, kteří se zúčastnili přijímacích zkoušek | Počet uchazečů, kteří splnili podmínky přijetí | Počet uchazečů, kteří nesplnili podmínky přijetí | Počet uchazečů přijatých ke studiu | Počet přijatých ke studiu celkem |
|------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Doktorský studijní program | | | | | | | | |
| <i>P-3926 vojenské technologie</i> | | | | | | | | |
| | elektronické systémy a zařízení | kombinované 3 vojenské | 3 | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| | letecká a raketová technika | kombinované 3 vojenské | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | technická kybernetika a mechatronika | kombinované 3 vojenské | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | vojenská geografie a meteorologie | kombinované 3 vojenské | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | dopravní stroje a zařízení | prezenční 3 civilní | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |

| | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------------|-----------------------------|---|---|---|---|---|---|
| | elektronické systémy a zařízení | prezenční 3 civilní | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | komunikační a informační systémy | prezenční 3 civilní | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | letecká a raketová technika | prezenční 3 civilní | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | materiálové a technologické inženýrství | prezenční 3 civilní | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | technická kybernetika a mechatronika | prezenční 3 civilní | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | vojenská geografie a meteorologie | prezenční 3 civilní | 2 | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| | vojenské stavby | prezenční 3 civilní | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | zbraně a munice | prezenční 3 civilní | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | dopravní stroje a zařízení | kombinované 3 civilní | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | elektronické systémy a zařízení | kombinované 3 civilní | 6 | 4 | 4 | 0 | 3 | 3 |
| | komunikační a informační systémy | kombinované 3 civilní | 2 | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| | letecká a raketová technika | kombinované 3 civilní | 6 | 5 | 5 | 0 | 5 | 5 |
| | materiálové a technologické inženýrství | kombinované 3 civilní | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | technická kybernetika a mechatronika | kombinované 3 civilní | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|
| | vojenská geografie a meteorologie | kombinované 3 civilní | 5 | 4 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| | vojenské stavby | kombinované 3 civilní | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | zbraně a munice | kombinované 3 civilní | 6 | 4 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| Celkem | | | 45 | 28 | 26 | 2 | 23 | 23 |
| Celkem za fakultu | | | 691 | 369 | 349 | 20 | 285 | 285 |

4. Požadavky na základní statistické charakteristiky

(§ 4, Vyhláška 343/2002 ze dne 11. července 2002 o postupu a podmínkách zveřejnění průběhu přijímacího řízení na vysokých školách)

| Fakulta vojenských technologií Bc.-civ. Výsledky všech uchazečů | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------|----------|----------------|-----------|--------------------|--------|----------------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Předmět | Varianta | Počet uchazečů | Max. bodů | Maximum skutečných | Průměr | Směr. odchylka | Uspělo | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 |
| SP | 1 | 36 | 60 | 60 | 43,28 | 13,74 | 36 | 0 | 24 | 30 | 32 | 34 | 44 | 48 | 54 | 60 |
| | 2 | 24 | 60 | 44 | 33,17 | 8,11 | 24 | 0 | 20 | 24 | 26 | 32 | 36 | 38 | 38 | 40 |
| | 3 | 27 | 60 | 56 | 34,67 | 10,64 | 27 | 0 | 22 | 24 | 28 | 30 | 32 | 36 | 38 | 42 |
| | 4 | 3 | 60 | 34 | 29,33 | 4,16 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | 0 | 0 | 28 | 0 |
| | celkem | 90 | 60 | 60 | 37,53 | 12,16 | 90 | 0 | 24 | 26 | 30 | 32 | 36 | 38 | 42 | 48 |

| Fakulta vojenských technologií Bc.-civ. Výsledky přijatých uchazečů | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------|----------|----------------|-----------|--------------------|--------|----------------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Předmět | Varianta | Počet uchazečů | Max. bodů | Maximum skutečných | Průměr | Směr. odchylka | Uspělo | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 |
| SP | 1 | 36 | 60 | 60 | 43,28 | 13,74 | 36 | 0 | 24 | 30 | 32 | 34 | 44 | 48 | 54 | 60 |
| | 2 | 24 | 60 | 44 | 33,17 | 8,11 | 24 | 0 | 20 | 24 | 26 | 32 | 36 | 38 | 38 | 40 |
| | 3 | 27 | 60 | 56 | 34,67 | 10,64 | 27 | 0 | 22 | 24 | 28 | 30 | 32 | 36 | 38 | 42 |
| | 4 | 3 | 60 | 34 | 29,33 | 4,16 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | 0 | 0 | 28 | 0 |
| | celkem | 90 | 60 | 60 | 37,53 | 12,16 | 90 | 0 | 24 | 26 | 30 | 32 | 36 | 38 | 42 | |

**Fakulta vojenských technologií
DSP (voj.+civ.)
Výsledky všech uchazečů**

| Předmět | Varianta | Počet uchaz. | Max. bodů | Max. skuteč. | Průměr | Směr.. odch. | Uspělo | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 |
|---------|----------|--------------|-----------|--------------|--------|--------------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| AJ | | 28 | 50 | 50 | 36,64 | 11,33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | celkem | 28 | 50 | 50 | 36,64 | 11,33 | 28 | 0 | 20 | 22 | 28 | 30 | 40 | 40 | 43 | 50 |
| OZ | | 18 | 100 | 100 | 72,89 | 29,34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | A | 2 | 100 | 77 | 71 | 8,49 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 65 | 0 | 0 | 0 |
| | B | 3 | 100 | 87 | 75,67 | 19,63 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 53 | 0 | 0 | 87 | 0 |
| | LP | 3 | 100 | 100 | 97,33 | 2,31 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 96 | 0 | 0 | 96 | 0 |
| | LT | 2 | 100 | 100 | 96 | 5,66 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 92 | 0 | 0 | 0 |
| | celkem | 28 | 100 | 100 | 77,32 | 25,72 | 26 | 0 | 13 | 53 | 68 | 78 | 86 | 87 | 95 | 96 |

**Fakulta vojenských technologií
DSP (voj.+civ.)
Výsledky přijatých uchazečů**

| Předmět | Varianta | Počet uchazečů | Max. bodů | Maximum skutečných | Průměr | Směr.. odchylka | Uspělo | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 |
|---------|----------|----------------|-----------|--------------------|--------|-----------------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| AJ | | 23 | 50 | 50 | 38,09 | 10,97 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | celkem | 23 | 50 | 50 | 38,09 | 10,97 | 23 | 0 | 20 | 24 | 28 | 37 | 40 | 41 | 45 | 50 |
| OZ | | 14 | 100 | 100 | 78,79 | 20,93 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | A | 2 | 100 | 77 | 71 | 8,49 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 65 | 0 | 0 | 0 |
| | B | 2 | 100 | 87 | 70 | 24,4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 53 | 0 | 0 | 0 |
| | LP | 3 | 100 | 100 | 97,33 | 2,31 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 96 | 0 | 0 | 96 | 0 |
| | LT | 2 | 100 | 100 | 96 | 5,66 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 92 | 0 | 0 | 0 |
| | celkem | 23 | 100 | 100 | 81,26 | 19,24 | 23 | 0 | 45 | 60 | 68 | 78 | 86 | 90 | 96 | 96 |

Fakulta vojenských technologií
Mgr.-voj.
Výsledky všech uchazečů

| Předmět | Varianta | Počet uchaz. | Max. bodů | Maximum skutečných | Průměr | Směrod. odchylka | Uspělo | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 |
|---------|----------|--------------|-----------|--------------------|--------|------------------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| AJ | | 1 | 50 | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | A | 55 | 50 | 50 | 35,51 | 10,6 | 55 | 0 | 23 | 25 | 27 | 32 | 33 | 40 | 41 | 48 |
| | B | 49 | 50 | 49 | 37,51 | 8,58 | 49 | 0 | 25 | 31 | 33 | 36 | 39 | 41 | 43 | 45 |
| | C | 50 | 50 | 48 | 32,46 | 10,12 | 50 | 0 | 18 | 22 | 28 | 31 | 34 | 36 | 39 | 41 |
| | D | 55 | 50 | 50 | 37,78 | 9,48 | 55 | 0 | 22 | 29 | 32 | 38 | 40 | 42 | 44 | 47 |
| | celkem | 210 | 50 | 50 | 35,85 | 9,9 | 209 | 0 | 22 | 27 | 31 | 33 | 38 | 40 | 42 | 45 |
| SP | 1 | 30 | 60 | 58 | 41,67 | 8,37 | 30 | 0 | 28 | 34 | 36 | 40 | 42 | 44 | 46 | 50 |
| | 2 | 26 | 60 | 50 | 37 | 7,72 | 26 | 0 | 26 | 32 | 32 | 34 | 36 | 38 | 42 | 44 |
| | 22 | 20 | 60 | 60 | 57,75 | 7,8 | 20 | 0 | 48 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| | 3 | 27 | 60 | 56 | 36,22 | 9,1 | 27 | 0 | 24 | 30 | 32 | 34 | 34 | 38 | 38 | 40 |
| | 4 | 35 | 60 | 56 | 34,63 | 9,69 | 35 | 0 | 22 | 26 | 28 | 30 | 32 | 34 | 38 | 42 |
| | 5 | 35 | 60 | 60 | 40,63 | 9,43 | 35 | 0 | 26 | 32 | 36 | 38 | 40 | 42 | 46 | 48 |
| | 6 | 38 | 60 | 52 | 36,42 | 7,15 | 38 | 0 | 26 | 30 | 32 | 34 | 38 | 38 | 40 | 42 |
| | celkem | 211 | 60 | 60 | 39,64 | 10,51 | 211 | 0 | 28 | 30 | 34 | 36 | 38 | 40 | 44 | 48 |
| TZ | | 204 | 50 | 50 | 29,21 | 12,81 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | A | 5 | 50 | 50 | 35,6 | 8,44 | 5 | 0 | 0 | 29 | 0 | 30 | 0 | 34 | 0 | 35 |
| | celkem | 209 | 50 | 50 | 29,36 | 12,74 | 192 | 0 | 10 | 17 | 23 | 27 | 31 | 34 | 38 | 42 |

Fakulta vojenských technologií
Mgr.-voj.
Výsledky přijatých uchazečů

| Předmět | Varianta | Počet uchaz. | Max. bodů | Maximum skutečných | Průměr | Směrod. odchylka | Uspělo | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 |
|---------|----------|--------------|-----------|--------------------|--------|------------------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| AJ | A | 34 | 50 | 50 | 37,12 | 11,73 | 34 | 0 | 22 | 24 | 27 | 30 | 40 | 41 | 47 | 50 |
| | B | 33 | 50 | 49 | 38,36 | 7,85 | 33 | 0 | 27 | 31 | 33 | 37 | 40 | 41 | 43 | 45 |
| | C | 37 | 50 | 48 | 34,65 | 7,88 | 37 | 0 | 22 | 27 | 31 | 33 | 35 | 37 | 39 | 41 |
| | D | 32 | 50 | 49 | 38,28 | 8,67 | 32 | 0 | 24 | 32 | 33 | 38 | 40 | 41 | 42 | 45 |
| | celkem | 136 | 50 | 50 | 37,02 | 9,19 | 136 | 0 | 24 | 28 | 32 | 35 | 39 | 41 | 42 | 46 |
| SP | 1 | 19 | 60 | 58 | 43,37 | 7,3 | 19 | 0 | 34 | 34 | 38 | 40 | 40 | 44 | 48 | 50 |
| | 2 | 19 | 60 | 50 | 36,63 | 8,43 | 19 | 0 | 16 | 28 | 32 | 32 | 34 | 38 | 42 | 44 |
| | 22 | 15 | 60 | 60 | 57 | 8,1 | 15 | 0 | 30 | 57 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| | 3 | 15 | 60 | 56 | 39,87 | 9,24 | 15 | 0 | 24 | 34 | 34 | 34 | 38 | 40 | 40 | 48 |
| | 4 | 20 | 60 | 56 | 35,1 | 9,1 | 20 | 0 | 24 | 26 | 28 | 30 | 34 | 34 | 38 | 42 |
| | 5 | 22 | 60 | 60 | 42,82 | 9,91 | 22 | 0 | 26 | 28 | 40 | 40 | 42 | 46 | 46 | 50 |
| | 6 | 26 | 60 | 52 | 38,54 | 6,16 | 26 | 0 | 30 | 32 | 34 | 36 | 38 | 38 | 40 | 44 |
| | celkem | 136 | 60 | 60 | 41,32 | 10,25 | 136 | 0 | 28 | 32 | 34 | 38 | 40 | 42 | 46 | 50 |
| TZ | | 131 | 50 | 50 | 31,92 | 11,28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | A | 5 | 50 | 50 | 35,6 | 8,44 | 5 | 0 | 0 | 29 | 0 | 30 | 0 | 34 | 0 | 35 |
| | celkem | 136 | 50 | 50 | 32,06 | 11,19 | 136 | 0 | 17 | 23 | 27 | 30 | 34 | 35 | 38 | 42 |

**Fakulta vojenských technologií
NMGr.**

Výsledky všech uchazečů

| Předmět | Varianta | Počet uchazečů | Max. bodů | Maximum skutečných | Průměr | Směrod. odchylka | Uspělo | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 |
|---------|----------|----------------|-----------|--------------------|--------|------------------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| OZ | 1 | 18 | 100 | 100 | 68,61 | 17,41 | 18 | 0 | 43 | 45 | 55 | 63 | 70 | 70 | 70 | 80 |
| | A | 24 | 100 | 99 | 76,25 | 19,39 | 23 | 0 | 45 | 48 | 72 | 75 | 80 | 84 | 88 | 92 |
| | celkem | 42 | 100 | 100 | 72,98 | 18,74 | 41 | 0 | 45 | 48 | 63 | 70 | 75 | 80 | 88 | 90 |

**Fakulta vojenských technologií
NMGr.**

Výsledky přijatých uchazečů

| Předmět | Varianta | Počet uchazečů | Max. bodů | Maximum skutečných | Průměr | Směrod. odchylka | Uspělo | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | D6 | D7 | D8 | D9 |
|---------|----------|----------------|-----------|--------------------|--------|------------------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| OZ | 1 | 16 | 100 | 100 | 69,81 | 17,7 | 16 | 0 | 43 | 45 | 55 | 63 | 70 | 70 | 80 | 80 |
| | A | 20 | 100 | 99 | 77,85 | 17,48 | 20 | 0 | 47 | 48 | 72 | 80 | 84 | 88 | 90 | 92 |
| | celkem | 36 | 100 | 100 | 74,28 | 17,79 | 36 | 0 | 45 | 48 | 63 | 70 | 80 | 80 | 88 | 90 |

Legenda: TZ – tělesná zdatnost
 SP - studijní předpoklady
 OZ – odborný základ
 AJ – anglický jazyk

**plukovník prof. Ing. Martin MACKO, CSc.
děkan**