

# Přínos studentských projektů na Univerzitě obrany v Brně

## Obsah

### **1. Fakulta vojenského leadershipu**

Počty výsledků

Počty diplomových a disertačních prací

Příklady excelence

Studentské vědecké konference

### **2. Fakulta vojenských technologií**

Počty výsledků

Počty diplomových a disertačních prací

Příklady excelence

Studentské vědecké konference

### **3. Fakulta vojenského zdravotnictví**

Počty výsledků

Počty diplomových a disertačních prací

Příklady excelence

Studentské vědecké konference

### **4. Univerzita obrany v Brně – celkem**

Počty výsledků

Počty diplomových a disertačních prací

Příklady excelence

Studentské vědecké konference

## 1. Přínos studentských projektů fakulty vojenského leadershipu za rok 2023

Počty výsledků, které budou předány jako výsledky studentských projektů do RIVu

Druh výsledku	Počet – celkem za UO
C	1
D	8
J	9
O	5
G	0
H	0
R	0
<b>Celkem</b>	<b>23</b>

Počty diplomových a disertačních prací, které vznikly s využitím podpory specifického vysokoškolského výzkumu

Diplomové práce	10
Disertační práce	0
<b>Celkem</b>	<b>10</b>

Příklady excelence dosažené s podporou prostředků na specifický vysokoškolský výzkum

Není.

Studentské vědecké konference konané s využitím podpory specifického vysokoškolského výzkumu

Není.

## 2. Přínos studentských projektů fakulty vojenských technologií za rok 2023

Počty výsledků, které budou předkládány jako výsledky studentských projektů do RIVu

Druh výsledku	Počet – celkem za UO
D	22
J	8
V	0
R	0
M	0
O	2
<b>Celkem</b>	<b>32</b>

Počty diplomových a disertačních prací, které vznikly s využitím podpory specifického vysokoškolského výzkumu

Diplomové práce	17
Disertační práce	0
<b>Celkem</b>	<b>17</b>

### Příklady excelence dosažené s podporou prostředků na specifický vysokoškolský výzkum

Výstupy projektů specifického vysokoškolského výzkumu, které by ve smyslu kvalitativní stupnice pro kritérium hodnocení společenské relevance dle Metodiky 17+ bylo možno považovat za excelentní, u FVT v roce 2023 nevznikly. Přesto však za zmínku stojí ocenění studentů FVT na Mezinárodní studentské vědecké konferenci SECOSAFT – 2023 v Sibiu, Rumunsko (Nicolae Balescu Land Forces Academy), konané 3. – 6. května 2023. Konference se účastnil rtn. Šimon STRAKA, (24-5GMZ), který obsadil 1. místo s příspěvkem System for Visualising the Activities of a Task Force during a Flood. Při prezentaci student využil poznatků z řešení projektu **SV21-210 Modelování vlivu terénu na mobilitu vojenských vozidel**, ve kterém byl zapojen.

### Studentské vědecké konference konané s využitím podpory specifického vysokoškolského výzkumu

Samostatné studentské vědecké konference konané s využitím podpory specifického vysokoškolského výzkumu se u FVT v roce 2023 nekonaly, avšak řada studentů, podílejících se na řešení projektů specifického výzkumu, byla rovněž zapojena do studentské tvůrčí činnosti na fakultě formou pomocných vědeckých a pomocných pedagogických sil. V rámci 20. Vědecké konference studentů FVT (17. a 18. 5. 2023) prezentovala výsledky své práce, často i v úzké návaznosti na svoji práci v jednotlivých projektech specifického výzkumu řešených v roce 2023.

### 3. Přínos studentských projektů fakulty vojenského zdravotnictví za rok 2023

Počty výsledků, které budou předkládány jako výsledky studentských projektů do RIVu

Druh výsledku	Počet – celkem za UO
J	11
M	0
<b>Celkem</b>	<b>11</b>

Počty diplomových a disertačních prací, které vznikly s využitím podpory specifického vysokoškolského výzkumu

Diplomové práce	1
Disertační práce	1
<b>Celkem</b>	<b>2</b>

Příklady excelence dosažené s podporou prostředků na specifický vysokoškolský výzkum

Není.

Studentské vědecké konference konané s využitím podpory specifického vysokoškolského výzkumu

Není.

#### 4. Přínos studentských projektů Univerzity obrany v Brně za rok 2023

##### Počty výsledků, které budou předkládány jako výsledky studentských projektů do RIVu

Univerzita obrany předá do Informačního systému výzkumu, vývoje a inovací (RIV) v rámci sběru dat v dubnu 2023 celkem 66 výsledků s rokem uplatnění 2023.

Druh výsledku	Počet – celkem za UO
C	1
D	30
J	28
H	0
O	7
G	0
R	0
M	0
V	0
<b>Celkem</b>	<b>66</b>

##### Počty diplomových a disertačních prací, které vznikly s využitím podpory specifického vysokoškolského výzkumu

Diplomové práce	28
Disertační práce	1
<b>Celkem</b>	<b>29</b>

##### Příklady excelence dosažené s podporou prostředků na specifický vysokoškolský výzkum

Není.

##### Studentské vědecké konference konané s využitím podpory specifického vysokoškolského výzkumu

Není.