

Academic Tactical Challenge 2026

16.4.2026 - | Fakulta biomedicínského inženýrství ČVUT v Praze - Fbmi.cvut.cz

SOUTĚŽ ACADEMIC TACTICAL CHALLENGE 2026 PROPOJILA STUDENTY BEZPEČNOSTNÍCH OBORŮ Z CELÉ ČESKÉ REPUBLIKY.

Pilotní ročník meziuniverzitní soutěže Academic Tactical Challenge 2026 proběhl dne 9. dubna 2026 v areálu Fakulty biomedicínského inženýrství Českého vysokého učení technického v Praze v Kladně. Akce byla určena studentům bakalářských studijních programů zaměřených na bezpečnost, ochranu obyvatelstva a krizové řízení a představila v České republice jedinečný typ soutěže propojující teoretické znalosti s praktickými dovednostmi.

Hlavním cílem soutěže nebylo pouze porovnání výkonů jednotlivých týmů, ale především podpora odborného i osobnostního rozvoje účastníků, ověření jejich schopností v reálných situacích a posílení spolupráce mezi akademickými pracovišti.

Do soutěže se zapojily pětičlenné týmy reprezentující pět vysokých škol z celé České republiky:

- Fakulta bezpečnostního inženýrství, Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
- Fakulta sociálních studií, Masarykova univerzita
- Fakulta logistiky a krizového řízení, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
- Zdravotně sociální fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
- Fakulta biomedicínského inženýrství, České vysoké učení technické v Praze

Významnou součástí celé akce byl také networking mezi jednotlivými školami. Již večer před samotnou soutěží byli všichni účastníci pozváni ke společnému posezení u večeře, kde měli příležitost se vzájemně poznat, sdílet zkušenosti a navázat nové kontakty napříč univerzitami.

Soutěžní stanoviště byla zaměřena na praktické dovednosti z oblasti bezpečnosti, krizového řízení a ochrany obyvatelstva.

Jednou z disciplín bylo uzlování a přesun břemene pomocí lezecké techniky, kde účastníci pracovali s lanem a zátěží. Další stanoviště se zaměřovalo na bezpečnou manipulaci se zbraní a střelbu z airsoftové repliky pistole, přičemž důraz byl kladen na dodržení správných bezpečnostních postupů. Součástí soutěže byla také disciplína zaměřená na CBRN problematiku, konkrétně nasazení ochranné masky s filtrem v časovém limitu a následný pohyb v zakouřeném prostředí.

Následoval vědomostní test, který pokrýval široké spektrum témat, například topografii, vojenství nebo záchranářské postupy. Stanoviště první pomoci zahrnovalo resuscitaci na figuríně se zpětnou vazbou pomocí aplikace v tabletu a zástavu masivního krvácení na trenažeru.

Jednou z nejnáročnějších disciplín byl test fyzické zdatnosti, který zahrnoval sprint, silová cvičení v podobě 100 kliků a 100 angličáků na tým, kachní chůzi, přesun figuríny na nosítkách přibližně na vzdálenost 400 metrů, přičemž spolu s figurínou účastníci nesli i další zátěž, a byl zakončen jemnou motorickou činností simulující práci pod stresem po fyzické zátěži.

Na realizaci jednotlivých stanovišť se významně podílely organizace a partnerské firmy, bez jejichž podpory by nebylo možné akci v takovém rozsahu uskutečnit.

Lezecké stanoviště bylo kompletně zajištěno společností Singing Rock, která zajistila jak materiální

vybavení, tak instruktory.

Stanoviště zaměřené na bezpečnou manipulaci se zbraní a střelbu odborně vedli příslušníci Pohotovostní motorizované jednotky Krajského ředitelství policie hlavního města Prahy. Cvičné zbraně zapůjčily společnosti Anareus a Euro Security Products.

V oblasti první pomoci poskytla prostředky pro nácvik zástavy masivního krvácení společnost Bexamed. Figurínu a část vybavení pro fyzickou disciplínu zajistila společnost Dräger.

Všechny uvedené společnosti zároveň poskytly ceny pro účastníky soutěže. Další ceny do soutěže věnovali partneři Rodinný pivovar Bernard, Grinds, NotTodayBase, Lifesave Cards a RustPO. Díky štědré podpoře sponzorů se soutěž svým systémem ocenění mohla vyrovnat i komerčním akcím zaměřeným na taktické dovednosti.

Vítězem pilotního ročníku se stal tým Fakulty logistiky a krizového řízení Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně, který prokázal vyvážené výkony napříč všemi disciplínami a vysokou úroveň týmové spolupráce. Rozdíly mezi jednotlivými týmy však byly minimální – například v disciplíně zaměřené na fyzickou zátěž rozhodoval rozdíl pouhých 0,50 sekundy.

Celkové pořadí týmů:

- 1. místo – Fakulta logistiky a krizového řízení, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
- 2. místo – Fakulta bezpečnostního inženýrství, Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
- 3. místo – Zdravotně sociální fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
- 4. místo – Fakulta biomedicínského inženýrství, České vysoké učení technické v Praze
- 5. místo – Fakulta sociálních studií, Masarykova univerzita

Organizátoři hodnotí první ročník jako velmi úspěšný a vnímají jej jako základ pro budoucí rozvoj této soutěže. Do dalších let plánují rozšíření počtu zapojených škol i další rozvoj jednotlivých disciplín.

Garant soutěže Ing. Matyáš Bernard děkuje všem zúčastněným za naprosto profesionální přístup a nasazení.

Velké poděkování patří také všem partnerům, sponzorům a personálu FBMI ČVUT, kteří přispěli k úspěšnému průběhu celé akce.

<https://www.fbmi.cvut.cz/index.php/cs/verejnost/fotogalerie/academic-tactical-challenge-2026>