**TISKOVÉ ODDĚLENÍ**

**MINISTERSTVA OBRANY ČESKÉ REPUBLIKY**

**Datum**: 28. února 2020

##### Téma: Očekávané události ve dnech 2. až 8. března 2020

**PONDĚLÍ 2. BŘEZNA – STŘEDA 4. BŘEZNA 2020**

**Vojenské cvičení pěší roty AZ Krajského vojenského velitelství Brno**

**Vyškov**

Ve dnech 2. až 4. března 2020 se u Odboru simulačních a trenažérových technologií (OSTT) ve Vyškově uskuteční cvičení pěší roty Aktivní zálohy Krajského vojenského velitelství Brno. Jeho hlavním cílem je zdokonalit schopnosti velitelů během řídícího a rozhodovacího procesu po vzniklých incidentech.

Námět cvičení vychází z hlavního úkolu pěších rot, kterým je střežení objektů důležitých pro obranu státu. Velitelé si budou moci vyzkoušet plnění úkolů a řešení situací s počítačovou podporou, např. za využití taktického trenažéru. Cvičení se zúčastní také vojáci 74. mechanizovaného praporu Bučovice a příslušníci vyškovského zařízení jako rozhodčí.

Nabyté poznatky si vojáci prověří při výcviku, který se bude konat od 6. března 2020 ve Vojenském újezdu Libavá.

**Kontaktní osoba:** kapitán Emil Kamenský, pověřený tiskový a informační pracovník Krajského vojenského velitelství Brno, tel.: 973 444 032, 775 156 644, e-mail: kamenskye@army.cz

**PONDĚLÍ 2. BŘEZNA – PÁTEK 13. BŘEZNA 2020**

**Komplexní polní výcvik 41. mechanizovaného praporu** - **GRIFFIN I**

**Vojenský újezd Hradiště**

Ve dnech 2. až 13. března 2020 se ve Vojenském újezdu Hradiště uskuteční komplexní polní výcvik 41. mechanizovaného praporu pod názvem GRIFFIN I. Prapor doplněný o další jednotky armády je předurčen pro alianční iniciativu NRI (NATO Readiness Initiative).

Hlavním cílem výcviku je procvičit střelby z lafetovaných zbraní kolových bojových vozidel Pandur, střelby z minometů, ručních zbraní a házení granátů. V taktické přípravě se vojáci zaměří na bojové střelby mechanizovaných čet a sladění všech činností na úrovni mechanizovaných rot. Výcviku se zúčastní téměř 500 vojáků s 80 kusy techniky.

**Kontaktní osoba:** praporčík František Němec, vrchní praporčík 41. mechanizovaného praporu Žatec, tel.: 601 582 344, e-mail: nemecf@army.cz

**ÚTERÝ 3. BŘEZNA 2020**

**Prezentace Univerzity obrany v Brně na veletrhu vzdělávání Sokrates 2020**

**Most**

Dne 3. března 2020 od 8.00 hodin se v prostorách Podkrušnohorského gymnázia Most,  Čsl. armády 1530/29, Most, Univerzita obrany v Brně zúčastní veletrhu vzdělávání Sokrates 2020.

Zástupci univerzity představí návštěvníkům možnosti studia na jednotlivých fakultách Univerzity obrany pro akademický rok 2020/2021, podmínky přijímacího řízení, objasní průběh studia, uplatnění absolventů po ukončení studia a poradí s výběrem vhodného oboru. Uchazeči o studium na Univerzitě obrany v Brně tak budou mít jedinečnou příležitost získat potřebné informace o tom, jak nastartovat kariéru důstojníka Armády ČR prostřednictvím studia na Univerzitě obrany.

**Kontaktní osoba:** Vladimír Šidla, tiskový mluvčí Univerzity obrany v Brně,
tel.: 973 442 554, 602 695 153, e-mail: vladimir.sidla@unob.cz

**STŘEDA 4. BŘEZNA 2020**

**Příprava občanů k obraně státu (POKOS)**

**Hluboká nad Vltavou**

Ve středu 4. března 2020 se od 8.45 do 12.30 hodin uskuteční na Střední odborné škole elektrotechnické, Centrum odborné přípravy, Zvolenská 537, projekt Ministerstva obrany na podporu vzdělávání Příprava občanů k obraně státu (POKOS). Akci organizuje odbor komunikace MO ve spolupráci s 15. ženijním plukem. Studenti se v rámci programu dozvědí informace o Armádě ČR, čeká je přednáška o zahraničních misích a v praktických ukázkách si vyzkouší, jak poskytovat první pomoc nebo co dělat při úniku chemických látek.

**Kontaktní osoby:** Daniela Hölzelová, odbor komunikace MO, tel.: 973 200 293
606 711 680, e-mail: holzelovad@army.cz, Veronika Vorlová, odbor komunikace MO, tel.: 973 200 139, 725 458 769, e-mail: vorlovav@army.cz

**STŘEDA 4. BŘEZNA – ČTVRTEK 5. BŘEZNA 2020**

**Neformální setkání ministrů obrany EU**

**Chorvatsko, Záhřeb**

 Ve dnech 4. a 5. března 2020 se náměstek pro řízení Sekce obranné politiky a strategie Ministerstva obrany na základě příkazu k zastupování Radomír Jahoda zúčastní v chorvatském Záhřebu neformálního setkání ministrů obrany členských zemí EU.

Jedná se o první jednání od nástupu nové Evropské komise do funkce. Vysoký představitel Unie pro zahraniční věci a bezpečnostní politiku Josep Borrell představí priority v oblasti bezpečnosti a obrany. Dalším tématem budou mise a operace EU, projednáno bude vytvoření tzv. Strategického kompasu, který rozpracovává úkoly Globální strategie EU z roku 2016 a diskutována bude probíhající strategická revize Stálé strukturované spolupráce (PESCO), jejímž cílem je zhodnotit pokrok a nedostatky rozvoje obranných schopností.

**Kontaktní osoba:** Jana Zechmeisterová, vedoucí tiskového oddělení MO, tel.: 973 200 147, 602 592 172, e-mail: info@army.cz

**ČTVRTEK 5. BŘEZNA 2020**

**Den otevřených dveří pro zájemce o studium na Univerzitě obrany v Brně**

**Brno**

Ve čtvrtek 5. března 2020 od 8.00 hodin pořádá Univerzita obrany v Brně v kasárnách na ulici Šumavská 2, Brno, Den otevřených dveří pro zájemce o studium na vojenské vysoké škole, na kterém Fakulta vojenského leadershipu a Fakulta vojenských technologií představí nabídku studijních možností pro akademický rok 2020/2021.

Uchazeči o vojenské i civilní studium budou seznámeni s podmínkami přijímacího řízení, průběhem studia, zabezpečením studentů a uplatněním absolventů po ukončení studia. Středoškoláci, kteří se rozhodnou pro vojenské studium na Univerzitě obrany, si mohou na místě podat přihlášku ke studiu a s profesními poradci Rekrutačních středisek Armády ČR zahájit úkony nutné pro povolání do služebního poměru vojáka z povolání.

Návštěvníci se mohou těšit na úvodní prezentační přednášky v 9.00 a 11.30 hodin, na ukázky moderních laboratoří, pozemní techniky, radiolokačních a protiletadlových prostředků a ručních zbraní Armády ČR, prezentaci Vojenské policie a prohlídku jídelny, sportovního areálu školy a prostorů pro ubytování studentů. Nebude chybět ani pravý vojenský guláš.

**Kontaktní osoba:** Vladimír Šidla, tiskový mluvčí Univerzity obrany v Brně,
tel.: 973 442 554, 602 695 153, e-mail: vladimir.sidla@unob.cz

\* \* \*

**Příprava občanů k obraně státu (POKOS)**

**Milevsko**

Ve čtvrtek 5. března 2020 se od 8.45 do 12.30 hodin uskuteční na Základní škole J. A. Komenského, J. A. Komenského 1023, projekt Ministerstva obrany na podporu vzdělávání Příprava občanů k obraně státu (POKOS). Akci organizuje odbor komunikace MO ve spolupráci s 15. ženijním plukem. Žáci se v rámci programu dozvědí informace o Armádě ČR, čeká je přednáška o zahraničních misích a v praktických ukázkách si vyzkouší, jak poskytovat první pomoc nebo co dělat při úniku chemických látek.

**Kontaktní osoby:** Daniela Hölzelová, odbor komunikace MO, tel.: 973 200 293
606 711 680, e-mail: holzelovad@army.cz, Veronika Vorlová, odbor komunikace MO, tel.: 973 200 139, 725 458 769, e-mail: vorlovav@army.cz

**PÁTEK 6. BŘEZNA 2020**

**Slavnostní nástup u příležitosti 10. výročí provozu letounu CASA**

**Letiště Praha-Kbely**

V pátek 6. března 2020 v 10.00 hodin se v prostoru 24. základny dopravního letectva Praha-Kbely uskuteční slavnostní nástup u příležitosti 10. výročí provozu letounu CASA.

Ceremoniálu se zúčastní náměstek pro řízení Sekce vyzbrojování a akvizic Ministerstva obrany na základě příkazu k zastupování Lubor Koudelka, velitel Vzdušných sil Armády České republiky generálmajor Petr Hromek a další významní hosté.

**Informace pro sdělovací prostředky:**

**Pátek 6. března 2020 od 10.00 hodin** – slavnostní nástup u příležitosti 10. výročí provozu letounu CASA **- FOTOTERMÍN s možností rozhovorů;**

Na akci je vyžadována **AKREDITACE**, požadavky **zasílejte nejpozději do 4. března 2020 do 16.00 hodin** na e-mail: spackovaz@army.cz (uveďte jméno, příjmení, číslo OP, redakci a telefonní kontakt);

**Sraz novinářů: pátek 6. března do 9.40 hodin** před vchodem na základnu.

**Kontaktní osoba:** kapitánka Zuzana Špačková, tiskový a informační důstojník 24. základny dopravního letectva, tel.: 973 207 583, 602 153 165, e-mail: spackovaz@army.cz

\* \* \*

**Marek Vala, tiskové oddělení MO**