



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

Přístup do IS Patriot

Návod na přihlášení do IS Patriot

- Internetová adresa IS BVaVal:
<https://vyzkum.mvcr.cz/public/index.php>
- IS BVaVal je kompatibilní pouze s webovým prohlížečem Internet Explorer
- Od verze Internet Explorer 11 nefunguje IS BVaVal korektně (nelze se přihlásit, nejsou vidět všechny informace u jednotlivých projektů, ...). Je proto nutné pro daný web zapnout kompatibilní zobrazení a přidat web mezi důvěryhodné weby (viz níže uvedený návod).

Informační systém bezpečnosti

Soubor Úpravy Zobrazit Obilžené polsky Nástroje Nápořádá

Galerie oblastí Web Slice Navrhované webby no

MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

https://vyzkum.mvcr.cz/public/index.php?key=1007800&PHPSESSID=14v1b0n1c8h0dip7qe1U5ef3

Hledat...

Informační systém bezpečnosti výzkumu Ministerstva vnitra České republiky

Tisk

Soubor

Velikost (100 %)

Zabezpečení

Přidat web do nabídky Start

Zobrazit staňované soubory

Spravovat doplňky

Vývojářské nástroje F12

Přejít na připnuté webby

Nastavení kompatibilního zobrazení

Oznamovat problémy s webby

Možnosti Internetu

O aplikaci Internet Explorer

Úvod

Registrace

Zapomenuté heslo

Technická podpora

Vítejte v informačním systému bezpečnostního výzkumu Ministerstva vnitra České republiky

Co nejdříve?

Pokud chcete podávat návrhy projektů v rámci veřejné soutěže, je třeba se nejdříve zaregistrovat. Klikněte na tlačítko "Registrace", vyplňte požadované údaje, registrač oděšlete a vyčkajte, než obdržíte aktivací e-mail. Tento e-mail obsahuje odkaz, jehož prostřednictvím potvrdíte vaši registraci a na základě tohoto potvrzení vám bude vytvořen uživatelský účet. V tom okamžiku vám již nic nebrání v přihlášení do systému.

Proč je vyžadováno potvrzení registrace?

Potvrzení registrace je vyžadováno z důvodu zvýšení bezpečnosti vašich dat a celého systému. Díky tomuto mechanismu se nemůže nikdo cizí registrovat ani vystupovat pod vašim jménem (e-mailem).



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

Informační systém bezpečnostního výzkumu Ministerstva vnitra České republiky

SERVIS

Přihlášení:

Přihlásit

Menu:

Úvod

Registrace

Zapomenuté heslo

Technická podpora

Vítejte v informačním systému bezpečnostního výzkumu Ministerstva vnitra České republiky

Co nejdříve?

Pokud chcete podávat návrhy projektů v rámci veřejné soutěže, je třeba se nejdříve zaregistrovat. Klikněte na tlačítko "Registrace", vyplňte požadované údaje, registraci odešlete a vyčkajte, než obdržíte aktivizační e-mail. Tento e-mail obsahuje odkaz, jehož prostřednictvím potvrdíte vaši registraci a na základě tohoto potvrzení vám bude vytvořen uživatelský účet. Od okamžiku vám již nic nebrání v přihlášení do systému.

Proč je vyžadováno potvrzení registrace?

Potvrzení registrace je vyžadováno z důvodu zvýšení bezpečnosti vašich dat a celého systému. Díky tomuto potvrzení nemůže nikdo cizí registrovat ani vystupovat pod vašim jménem (e-mailem).

Nastavení kompatibilního zobrazení

Změnit nastavení kompatibilního zobrazení

Přidat tento web:

Přidat

Weby přidávané do kompatibilního zobrazení:

Odebrat

☒ Zobrazit intranetové servery v kompatibilním zobrazení

☒ Používat seznamy kompatibility od Microsoftu

Více se dočtete v [prohlášení o zásadách ochrany osobních údajů v aplikaci Internet Explorer](#).

Zavřít

**Vítejte v informačním systému bezpečnostního výzkumu Ministerstva
vnitřní České republiky**

Co nejdříve?

Pokud chcete podávat návrhy projektů v rámci veřejné soutěže, je třeba se nejdříve zaregistrovat. Klikněte na tlačítko "Registrace", vyplňte požadované údaje, registraci odeslejte a vyčkejte, než obdržíte aktivací e-mail. Tento e-mail obsahuje odkaz, jehož prostřednictvím potvrdíte vaši registraci a na základě tohoto potvrzení vám bude vytvořen uživatelský účet. V tom okamžiku vám již nic nebrání v přihlášení do systému.

Proč je vyžadováno potvrzení registrace?

Potvrzení registrace je vyžadováno z důvodu zvýšení bezpečnosti vašich dat a celého systému. Díky tomuto mechanismu se nemůže nikdo cizí registrovat ani vystupovat pod vašim jménem (e-mailem).



Přihlášení:

Přihlásit

Menu:



Úvod



Registrace



Zapomenuté heslo



Technická podpora

Možnosti Internetu

Připojení

Programy

Upravit

Obsah

Zabezpečení

Osobní údaje

Obsah

Domovská stránka

Chcete-li vložit záznam domovské stránky, zadejte její URL adresu v této samostatné řádce.

Použít výchozí

Použít novou záznam

Po spuštění

☒ Začít záznam z posunutí relace
 ☐ Začít domovskou stránkou

Použít výchozí

Použít novou záznam

Záznamy

Změnit zobrazení webových stránek na záznamech.

Záznamy

História procházení

Odstátní dočasné soubory, historii souborů cookie, Uložení hesla a informace z webových formulářů.

☐ Odstátní historii procházení při ukončení

Odstátní...

Nastavení

Vzhled

Báry

Jazyky

Přehled

Upravit

OK

Storno

Použít

Vítejte v informačním systému bezpečnostního výzkumu vnitř České republiky

Co nejdříve?

Pokud chcete podávat návrhy projektů v rámci veřejné soutěže, je třeba se nejdříve zaregistrovat v "Registraci", vyplňte požadované údaje, registraci odešlete a vyčkejte, než obdržíte aktivací e-mail s odkazem, jehož prostřednictvím potvrdíte vaši registraci a na základě tohoto potvrzení vám bude vytvořena okamžitě vám již nic nebrání v přihlášení do systému.

Proč je vyžadováno potvrzení registrace?

Potvrzení registrace je vyžadováno z důvodu zvýšení bezpečnosti vašich dat a celého systému. Děkujeme, že nenecháte nikoho cizího registrovat ani vystupovat pod vaším jménem (e-mailem).

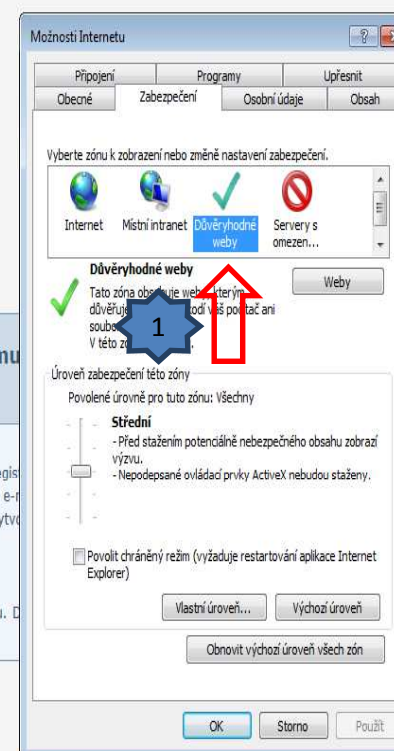
Vítejte v informačním systému bezpečnostního výzkumu
vnitř České republiky

Co nejdříve?

Pokud chcete podávat návrhy projektů v rámci veřejné soutěže, je třeba se nejdříve zaregistrovat v "Registraci", vyplňte požadované údaje, registraci odešlete a vyčkejte, než obdržíte aktivní e-mailový odkaz, jehož prostřednictvím potvrdíte vaši registraci a na základě tohoto potvrzení vám bude vytvořena okamžitě vaše uživatelská stránka. Pokud se vám při přihlášení do systému objeví nějaká chyba, obraťte se na kontaktní osobu.

Proč je vyžadováno potvrzení registrace?

Potvrzení registrace je vyžadováno z důvodu zvýšení bezpečnosti vašich dat a celého systému. ☐ nemůže nikdo cizí registrovat ani vystupovat pod vaším jménem (e-mailem).



Vítejte v informačním systému bezpečnostního výzkumu
vnitř České republiky

Co nejdříve?


Pokud chcete podávat návrhy projektů v rámci veřejné soutěže, je třeba se nejdříve zaregistrovat v "Registraci", vyplňte požadované údaje, registraci odešlete a vyčkejte, než obdržíte aktivací e-mail odkaz, jehož prostřednictvím potvrdíte vaši registraci a na základě tohoto potvrzení vám bude vytvořena okamžitě uživatelská stránka, na které již nic nebrání přihlášení do systému.

Proč je vyžadováno potvrzení registrace?

Potvrzení registrace je vyžadováno z důvodu zvýšení bezpečnosti vašich dat a celého systému. D
nemůže nikdo cizí registrovat ani vystupovat pod vaším jménem (e-mailem).

Možnosti internetu

Důvěryhodné weby

 Do této zóny můžete přidávat weby a odebírat je z ní. Všechny weby v této zóně budou používat nastavení zabezpečení této zóny.

Přidat tento web k zóně:

Přidat

Weby:

Odebrat

☒ Požadovat ověření všech webů v této zóně serverem (https:)

Zavířít

☐ Povolit chráněný režim (vyžaduje restartování aplikace Internet Explorer)

Vlastní úroveň... **Výchozí úroveň**

Obnovit výchozí úroveň všech zón

OK **Storno** **Použít**

Přihlášení:





Přihlásit

Menu:



Úvod



Registrace



Zapomněté heslo



Technická podpora

**Vítejte v informačním systému bezpečnostního výzkumu
vnitř České republiky**

Co nejdříve?

[illegible]

Proč je vyžadováno potvrzení registrace?

Potvrzení registrace je vyžadováno z důvodu zvýšení bezpečnosti vašich dat a celého systému. □
nemůže nikdo cizí registrovat ani vystupovat pod vašim jménem (e-maillem).





SERVIS

Přihlášení:



Přihlásit

Menu:



Úvod



Registrace



Zapomenuté heslo



Technická podpora



Vítejte v informačním systému bezpečnostního výzkumu Ministerstva vnitra České republiky

Co nejdříve?

Pokud chcete podávat návrhy projektů v rámci veřejné soutěže, je třeba se nejdříve zaregistrovat. Klikněte na tlačítko "Registrace", vyplňte požadované údaje, registraci odešlete a vyčkejte, než obdržíte aktivací e-mail. Tento e-mail obsahuje odkaz, jehož prostřednictvím potvrdíte vaši registraci a na základě tohoto potvrzení vám bude vytvořen uživatelský účet. V tom okamžiku vám již nic nebrání v přihlášení do systému.

Proč je vyžadováno potvrzení registrace?

Potvrzení registrace je vyžadováno z důvodu zvýšení bezpečnosti vašich dat a celého systému. Díky tomuto mechanismu se nemůže nikdo cizí registrovat ani vystupovat pod vaším jménem (e-mailem).



SERVIS

Přihlášení:



Přihlásit

Menu:



Úvod



Registrace



Zapomenuté heslo



Technická podpora

1. organizační pokyny

Zaznamenejte si prosím tento identifikátor: 29B95C51. Tento identifikátor byl vygenerován při vašem vstupu do registračního formuláře jako jedinečný.

Podle tohoto údaje si tedy při aktivaci účtu budete moci ověřit, že se jedná o vámi podanou žádost o registraci a nikoli o žádost, kterou podal někdo vaším jménem bez vašeho vědomí.

2. údaje o uživateli

Titul před jménem	
Jméno	Titul před jménem
Příjmení	Titul před jménem uživatele.
Titul za jménem	
Společnost	
Datum narození	
E-mail	
Telefon	
Nobil	
Přístupové jméno	
Přístupové heslo	
Potvrzení hesla	
Ochranný kód	
Opis kódu	

3. dokončení registrace

Registraci dokončíte stisknutím tlačítka "Odeslat" ve spodní tlačítkové liště.

Po úspěšném odeslání žádosti o registraci vám bude zaslán aktivací e-mail, který bude obsahovat aktivací odkaz, jehož prostřednictvím žádost o registraci aktivujete a dojde k vytvoření uživatelského účtu.

Nápověda

Titul před jménem

Titul před jménem uživatele.

Zadávaná hodnota: text

Max. počet znaků: 16



Odeslat

Vypřáznit



Informační systém bezpečnostního výzkumu Ministerstva vnitra České republiky

Logo of the Ministry of the Interior of the Czech Republic

SERVIS

průhlédnutí

průhlédnutí

průhlédnutí

Menu:

Úvod

Registrace

Zapomenutí hesla

Technická podpora

Vítejte v informačním

INFO

Ministerstva

Co nejdříve?

Pokud chcete podávat návrhy projektů "Registrace", vyplňte požadované údaje a odeslat odkaz, jehož prostřednictvím potvrdíte vaši identifikaci vám již nic nebrání v přihlášení.

Před je vyžadováno potvrzení registrace. Potvrzení registrace je vyžadováno z důvodu zvýšení bezpečnosti vašich dat a celého systému. Díky tomuto mechanismu se nemůžete nikdy stát registrovaným ani vystupovat pod vaším jménem (e-mailem).

Vaše žádost o registraci byla přijata.

Zanedlouho obdržíte notifikační e-mail s aktivacním odkazem. V případě, že by e-mail nebyl doručen do 1 hodiny od registrace, kontaktujte pracovníky technické podpory.

OK

Ukládání na disketu

Ukládání do e-mailu

Ukládání do stávajícího účtu

100%

Vážený
uživateli,

dne **27. 6. 2018 v 14:58** byla vaším jménem podána žádost o registraci v Informačním systému bezpečnostního výzkumu Ministerstva vnitra České republiky s následujícími údaji:

Pokud byla tato žádost podána bez vašeho vědomí a souhlasu, kontaktujte tým technické podpory na telefonním čísle **+420 607 661 411** nebo na e-mailu mvcr.support@datapartner.cz a pracovníci technické podpory tuto žádost o registraci zablokují proti případnému zneužití.

V opačném případě pokračujte proklikem níže uvedeného odkazu. Tím aktivujete vaši žádost o registraci a dojde k vytvoření vašeho uživatelského účtu.

<https://vyzkum.mvcr.cz/public/appform/activateregistration.php?id=29B95C51&token=6469e93bd89d27e3f33ce5f1494ba50cbf1196b8>

O aktivaci vaší žádosti o registraci a vytvoření vašeho uživatelského účtu budete informováni opět na tuto e-mailovou adresu.

S pozdravem a přáním pěkného dne
tým technické podpory VaV Servis

ID registrace:	29B95C51
Titul před jménem:	Ing.
Jméno:	Martina
Příjmení:	Malá
Titul za jménem:	
Společnost:	
Datum narození:	
E-mail:	
Telefon:	
Mobil:	
Platnost žádosti do:	29.6.2018 14:58

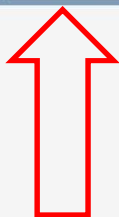


SERVIS

Přihlášení:

přihlásit

Menu:



Žádost o registraci byla úspěšně aktivována

Žádost o registraci byla úspěšně aktivována a byl k ní vytvořen nový uživatelský účet. Nyní pokračujte přihlášením do systému.

Vážený uživateli,



dne **27. 6. 2018** v **15:08** byla aktivována vaše žádost o registraci a vytvořen váš uživatelský účet v Informačním systému bezpečnostního výzkumu Ministerstva vnitra České republiky s následujícími údaji:

Pokud byla tato žádost podána a aktivována bez vašeho vědomí a souhlasu, kontaktujte tým technické podpory na telefonním čísle **+420 607 661 411** nebo na e-mailu mvcr.support@datapartner.cz a pracovníci technické podpory tuto žádost o registraci a uživatelský účet zablokují proti případnému zneužití.


V opačném případě můžete pokračovat přihlášením do systému na níže uvedené adrese
<https://vyzkum.mvcr.cz/public/>

Vaše přístupové jméno je: abcd@xxxx.cz

Vaše přístupové heslo je: XXXXX

S pozdravem a přáním pěkného dne
tým technické podpory VaV Servis

ID registrace:	29B95C51
Titul před jménem:	Ing.
Jméno:	Martina
Příjmení:	Malá
Titul za jménem:	
Společnost:	
Datum narození:	








SERVIS
00:29:56

Uživatel:
Ing. Martina Malá

Odhlásit

Menu:

-  Přihláška
-  Nový projekt
-  Mě projekty
-  Nastavení
-  Technická podpora

Organizační pokyny

Co nejdříve?
Nejdříve si pečlivě pročtete následující text, vaše práce se systémem tak bude rychlejší, efektivnější a příjemnější.

V případě, že je vyhlášena veřejná soutěž, můžete v rámci této soutěže přihlásit svůj návrh projektu (dále jen projekt). K založení nového projektu se dostanete přes tlačítko "Nový projekt". Po založení projektu budete automaticky přesměrováni na jeho detail a můžete ihned začít s vyplňováním údajů.

Co mohu s projektem dělat v průběhu vyplňování?
V průběhu vyplňování projektu nejste nijak omezováni, můžete tedy svůj projekt průběžně kontrolovat, tisknout do PDF a sdílet s ostatními uživateli.


Mohu projekt smazat?
Projekt smazat můžete, ale pouze do doby, než ho elektronicky odesíláte.

Jsou součástí projektu nějaké přílohy?
Ano, součástí projektu jsou přílohy jako profesní životopisy řešitelů, čestná prohlášení, apod. Všechny přílohy jsou akceptovány pouze ve formátu PDF a každá příloha může mít maximální velikost 10 MB. Co se týká obsahu příloh, u profesních životopisů postačí např. dokument z Wordu převedený do PDF. U jednotlivých čestných prohlášení by však měl být do PDF naskenován již podepsaný dokument z listinné podoby. Při kontrole projektu není kontrolována přítomnost jednotlivých příloh výma profesních životopisů řešitelů, proto dbejte, aby součástí elektronické verze projektu byly všechny přílohy, které jsou požadovány dle zadávací dokumentace a které budete k projektu přiřkládat v listinné podobě.

Kdy mohu projekt tisknout?
Projekt můžete tisknout kdykoli. Dokud není projekt elektronicky odeslán, umožní vám systém tisk pouze pracovní verze projektu. Po elektronickém odeslání je možné tisknout konečnou verzi. Pracovní verzi od konečné verze rozpoznáte velmi jednoduše, je označena vodoznakem "Pracovní verze" a nemá v pravém horním rohu úvodní stránku vyplněný PID (identifikátor projektu).

Kdy a jak mohu projekt sdílet?
Projekt můžete sdílet kdykoli. Je však nutné, aby uživatel, kterému chcete projekt sdílet, měl vytvořený účet v systému. Pokud chcete sdílet s jiným uživatelem celý projekt, ve formuláři pro sdílení projektu zadejte jeho e-mailovou adresu, vyhledejte jej, nastavte úroveň sdílení (pouze pro čtení / pro čtení i úpravu), přidejte uživatele do seznamu a změny uložte. Uživatel, se kterým projekt sdílíte budou na jeho e-mail odeslány informace o této události a v jeho nabídce "Mé projekty" se objeví i váš sdílený projekt. Pokud chcete s uživatelem sdílet pouze data projektu, která se vztahují ke konkrétnímu uchazeči, je třeba tohoto uchazeče do projektu přidat. Poté je postup velmi podobný výše popsanému případu, pouze s tím rozdílem, že ve formuláři pro sdílení projektu nesdílíme data samotného projektu, ale vybereme ze seznamu konkrétního uchazeče. Po uložení změn jsou uživatelé opět odesláni informace na jeho e-mail a projekt se objeví v jeho nabídce.

Kdy mohu projekt odeslat?
Je třeba zdůraznit, že před samotným odesláním by si měl každý uživatel velmi pečlivě vizuálně zkontrolovat svá zadaná data. Systém vás v rámci svých vnitřních kontrol upozorní v případě, že nemáte vyplněný např. název projektu. Nedokáže však rozpoznat gramatické chyby, překlepy, zadání údaje do jiného než zamýšleného vstupního pole, chybějící číselné prohlášení o kumulaci finančních prostředků, apod.



100%



Informační systém bezpečnostního výzkumu Ministerstva vnitra České republiky

Chcete sdílet s jiným uživatelem celý projekt, ve formu pro souhrn projektu zadáte jeho e-mailovou adresu, vyplníte je, nastavíte úroveň sdílení (pouze pro čtení / pro čtení i úpravy), přidáte uživatele do seznamu a změny uložíte. Uživatel, se kterým projekt sdílíte budou na jeho e-mail odesílány informace o této události a v jeho nabídce "Mé projekty" se objeví i váš sdílený projekt. Pokud chcete s uživatelem sdílet pouze data projektu, která se vztahují ke konkrétnímu uchazeči, je třeba tohoto uchazeče do projektu přidat. Poté je postup velmi podobný výše popsanému případu, pouze s tím rozdílem, že ve formuláři pro sdílení projektu nesdílíme data samotného projektu, ale vybereme ze seznamu konkrétního uchazeče. Po uložení změn jsou uživatelé opět odesílány informace na jeho e-mail a projekt se objeví v jeho nabídce.

Kdy mohu projekt odeslat?

Je třeba zdůraznit, že před samotným odesláním by si měl každý uživatel velmi pečlivě vizuálně zkontrolovat svá zadaná data. Systém vás v rámci svých vnitřních kontrol upozorní v případě, že nemáte vyplněný např. název projektu. Někdy však rozpozná gramatické chyby, překlepy, zadání údaje do jiného než zamýšleného vstupního pole, chybějící číselné prohlášení o kumulaci finančních prostředků, apod.

Projekt můžete odeslat ve chvíli, kdy kontrolní formulář nehlásí žádné chyby. Při kontrole mohou být případně zobrazena i varování, která nepředstavují z formálního hlediska závažné chyby a záleží pouze na uživateli, zda varování prověřit a opravit, anebo je bude ignorovat a projekt odeslat.

Co dělat dále po odeslání projektu?

Po odeslání projektu vytisknete konečnou verzi projektu (tisková sestava již není opatřena vodoznakem a projekt má přidělený PID). Projekt, včetně příloh, v listinné (papírové) podobě podepíšete, svažete dle instrukcí v zadávací dokumentaci a zasíláte v průběhu soutěžní lhůty poskytovateli.

Kde se dozvím, co a jak mám vyplnit?

Čtete pečlivě návodné texty i texty hlásek, které vám systém bude v průběhu práce zobrazovat. Při najetí ukazatele myši nad jakýkoli ovládací prvek (tlačítko, vstupní pole, apod.) vám bude zobrazena krátká kontextová nápověda. Při vybrání, resp. kliknutí do vstupního pole vám bude zobrazena komplexní nápověda v levém dolním rohu (obsahuje informace o povinnosti vyplnit dané pole, tvaru zadávané hodnoty, apod.).

Co znamenají jednotlivé barvy a orámování vstupních polí?

vyplnění pole není povinné - data formuláře lze uložit bez vyplnění hodnoty tohoto pole

právě vyplňované pole - pole je jemně podbarveno, abyste vždy věděli, ve kterém poli se právě nacházíte

toto pole je určeno pouze pro čtení - pole se vyplňuje automaticky na základě Vámi zadaných údajů v předchozích formulářích

vyplnění pole je povinné - data formuláře nelze uložit bez vyplnění hodnoty tohoto pole

vyplnění pole je povinné při elektronickém odeslání projektu - data formuláře lze uložit bez vyplnění hodnoty tohoto pole, nelze však projekt elektronicky odeslat, dokud není toto pole vyplněné

Jak je to s ukládáním provedených změn?

I když systém ve většině případech detekuje při přechodu z formuláře na formulář provedené změny, nezapomínejte si tyto změny průběžně ukládat. Zabráníte tak zbytečné ztrátě vašich dat. Pokud byly vámi provedené změny úspěšně uloženy, zobrazí se v pravém dolním rohu výrazné viditelné zařezítko. V opačném případě budete vy i pracovníci technické podpory informováni o vzniklé chybě a bude tak umožněno promptní řešení vzniklé situace.



Základní údaje projektu

Vyhášení VS Program bezpečnostního výzkumu České republiky 2015-2022 - vyhlášení třetí VS

Název projektu

Uživatel:
Ing. Stanislav
Janovský

00:23:47

Odhlásit

Menu:



Polymy



Nový projekt



Mé projekty



Nastavení



Technická podpora

Založit

100%



Mé projekty

Kód	PTD	Pracovní název	Vyhlášení	Přijetí do VS	Sovědení IV	Sovězení k realiz.					
f6883		Testovací projekt	BV III/1-VS 19.06.2018	?	?	x					
f6887		Testovací projekt 3	BV III/1-VS 19.06.2018	?	?	x	Otevřít Otevřít tento projekt pro čtení a upravu.				
f687f		Testovací projekt bezpečnostního výzkumu MVOČR	BV III/1-VS 19.06.2018	?	?	x					
f5ec9		Testovací projekt	BV III/1-VS 21.10.2015	?	?	x					
f58b5	VI1VS/350	DETUAV - výzkum metod zjištění a lokalizace UAV dronů použitých pro nezákonné činnosti.	BV III/1-VS 26.11.2014	●	●	●					
f5401		Klasifikace přesnosti vymezení stávajících záplavových území v ČR a zpracování výsledků do metodiky pro jejich vymezování VIII	BV III/1-VS 26.11.2014	?	?	x					
f5526	VI1VS/351	Předcházení krizím přesnějším stanovením kontrolní povodně pro ověření bezpečnosti niských hrází malých vodních nádrží IV.kateg.	BV III/1-VS 26.11.2014	●	x	x					
f5c63	VI1VS/097	QUANTIRISK - Kvantifikace rizik dopravních nehod prostředků přepravních nebezpečné věci po silnici	BV III/1-VS 26.11.2014	●	x	x					
f5477	VI1VS/026	RESILIENCE 2015: Dynamická hodnocení odolnosti souvazajících subsystémů kritické infrastruktury	BV III/1-VS 26.11.2014	●	●	●					
f5403		zzz	BV III/1-VS 26.11.2014	?	?	x					
f53f2		Test	BV II/2-VS 01.08.2014	?	?	x					
f4b0f		TEST_pp	BV II/2-VS 30.05.2012	?	?	x					
f4248		pp_TEST	BV II/2-VS 09.03.2011	?	?	x					
f4699		pp_VUT_přijemce + další příjemce CHEM + další příjemce STROJ	BV II/2-VS 09.03.2011	?	?	x					



Informační systém bezpečnostního výzkumu Ministerstva vnitra České republiky

Mé projekty

Kód	PID	Pracovní název	Vyhlášení	Přijaté do VS	Sovědení MV	Sovědení kradla				
f6883		Testovací projekt	BV III/1-VS 19.06.2018	?	?	x				
f6887		Testovací projekt 3	BV III/1-VS 19.06.2018	?	?	x				
f687f		Testovací projekt bezpečnostního výzkumu MČR	BV III/1-VS 19.06.2018	?	?	x				
f5ec9		Testovací projekt	BV III/1-VS 21.10.2015	?	?	x				
f58b5	VI1VS/350	DETVAV - výzkum metod zjištění a lokalizace UAV dronů použitých pro nezákonné činnosti.	BV III/1-VS 26.11.2014	●	●	●				
f5401		Klasifikace přesnosti vymazání stávajících záplavových území v ČR a zapracování výsledků do metodiky pro jejich vymazávání IIIIIII	BV III/1-VS 26.11.2014	?	?	x				
f5526	VI1VS/351	Předcházení krizím přesnějším stanovením kontrolní povodně pro ověření bezpečnosti rukových hrází malých vodních nádrží IV.kateg.	BV III/1-VS 26.11.2014	●	x	x				
f5c63	VI1VS/097	QUANTRISK - Kvantifikace rizik dopravních nehod prostředků přepravujících nebezpečné věci po silnici	BV III/1-VS 26.11.2014	●	x	x				
f5477	VI1VS/026	RESILIENCE 2015: Dynamické hodnocení odolnosti souvisejících subystémů kritické infrastruktury	BV III/1-VS 26.11.2014	●	●	●				
f5403		zzz	BV III/1-VS 26.11.2014	?	?	x				
f53f2		Test	BV II/2-VS 01.08.2014	?	?	x				
f4b0f		TEST_pp	BV II/2-VS 30.05.2012	?	?	x				
f4248		pp_TEST	BV II/2-VS 09.03.2011	?	?	x				
f4699		pp_VUT_přijímání + další přijímání CHEM + další přijímání STROJ	BV II/2-VS 09.03.2011	?	?	x				

Zkontrolovat tento projekt na chyby zadání.

0029556

Uživatel:
Ing. Stanislav Janovský

Odhlásit

Menu:

Policy

Nový projekt

Mé projekty

Nastavení

Technická podpora



Informační systém bezpečnostního výzkumu Ministerstva vnitra České republiky

Mé projekty

Kód	PTD	Pracovní název	Vyhlášení	Přiját do VS	Schválen IV	Schválen k realiz.				
f6883		Testovací projekt	BV III/1-VS 19.06.2018	?	?	x				
f6887		Testovací projekt 3	BV III/1-VS 19.06.2018	?	?	x				
f687f		Testovací projekt bezpečnostního výzkumu MVČR	BV III/1-VS 19.06.2018	?	?	x				
f5ec9		Testovací projekt	BV III/1-VS 21.10.2015	?	?	x				
f58b5	VI1VS/350	DETUV - výzkum metod zjištění a lokalizace UAV dronů použitých pro nezákonné činnosti.	BV III/1-VS 26.11.2014	●	●					
f5401		Klasifikace přenosnosti vymezení stávajících záplavových území v ČR a zapracování výsledků do metodiky pro jejich vymezování IIIII	BV III/1-VS 26.11.2014	?	?	x				
f5526	VI1VS/351	Předložení krizím přesnějším stanovením kontrolní povodně pro ověření bezpečnosti nádkých hrází malých vodních nádrží IV.kateg.	BV III/1-VS 26.11.2014	●	x	x				
f5c63	VI1VS/097	QUANTIRISK - Kvantifikace rizik dopravních metod prostředků přepravujících nebezpečné věci po silnici	BV III/1-VS 26.11.2014	●	x	x				
f5477	VI1VS/026	RESILIENCE 2015: Dynamické hodnocení odolnosti souvisejících subsystémů kritické infrastruktury	BV III/1-VS 26.11.2014	●	●					
f5403		zzz	BV III/1-VS 26.11.2014	?	?	x				
f53f2		Test	BV II/2-VS 01.08.2014	?	?	x				
f4b0f		TEST_pp	BV II/2-VS 30.05.2012	?	?	x				
f4248		pp_TEST	BV II/2-VS 09.03.2011	?	?	x				
f4699		pp_VUT_příjemce + další příjemce ČHEM + další příjemce STROJ	BV II/2-VS 09.03.2011	?	?	x				

Tisk
Exportovat tiskovou sestavu tohoto projektu do PDF.



Informační systém bezpečnostního výzkumu Ministerstva vnitra České republiky

Mé projekty

Kód	PTD	Pracovní název	Vyhlášení	Přiját do VS	Schválen IV	Schválen k realiz.				
f6883		Testovací projekt	BV III/1-VS 19.06.2018	?	?	x				
f6887		Testovací projekt 3	BV III/1-VS 19.06.2018	?	?	x				
f687f		Testovací projekt bezpečnostního výzkumu MVČR	BV III/1-VS 19.06.2018	?	?	x				
f5ec9		Testovací projekt	BV III/1-VS 21.10.2015	?	?	x				
f58b5	VI1VS/350	DETUV - výzkum metod zjištění a lokalizace UAV dronů použitých pro nezákonitě činnost.	BV III/1-VS 26.11.2014	●	●	●				
f5401		Klasifikace přesnosti vymazání stávajících záplavových území v ČR a zapracování výsledků do metodiky pro jejich vymazování IIIIIII	BV III/1-VS 26.11.2014	?	?	x				
f5526	VI1VS/351	Předklázení krizím přesnějším stanovením kontrolní povodně pro ověření bezpečnosti rizikových hrází malých vodních nádrží IV.kateg.	BV III/1-VS 26.11.2014	●	x	x				
f5c63	VI1VS/097	QUANTIRISK - Kvantifikace rizik dopravních nehod prostředků přepravujících nebezpečné věci po silnici	BV III/1-VS 26.11.2014	●	x	x				
f5477	VI1VS/026	RESILIENCE 2015: Dynamické hodnocení odolnosti souvazných subsystémů kritické infrastruktury	BV III/1-VS 26.11.2014	●	●	●				
f5403		zzz	BV III/1-VS 26.11.2014	?	?	x				
f53f2		Test	BV II/2-VS 01.08.2014	?	?	x				
f4b0f		TEST_pp	BV II/2-VS 30.05.2012	?	?	x				
f4248		pp_TEST	BV II/2-VS 09.03.2011	?	?	x				
f4699		pp_VUT_přijímání + další přijímání ČHEM + další přijímání STROJ	BV II/2-VS 09.03.2011	?	?	x				

Sdílet tento projekt s dalšími uživateli.



0023539

Uživatel:
Ing. Stanislav
Janošský

Odlháslit

Menu:





Informační systém bezpečnostního výzkumu Ministerstva vnitra České republiky

Mé projekty

Kód	PID	Pracovní název	Vyhlášení	Přijetí do VS	Schválen MV	Schválen k realiz.					
f6883		Testovací projekt	BV III/1-VS 19.06.2018	?	?	X					
f6887		Testovací projekt 3	BV III/1-VS 19.06.2018	?	?	X					
f687f		Testovací projekt bezpečnostního výzkumu MVCR	BV III/1-VS 19.06.2018	?	?	X					
f5e49		Testovací projekt	BV III/1-VS 21.10.2015	?	?	X					
f58b5	V11VS/350	DETUAV - výzkum metod zjištění a lokalizace UAV dronů použitých pro nezákonné činnosti.	BV III/1-VS 26.11.2014	●	●	●					
f5401		Klasifikace přenosnosti stávajících záplavových území v ČR a zapracování výsledků do metodiky pro jejich vymezování III	BV III/1-VS 26.11.2014	?	?	X					
f5526	V11VS/351	Předcházení krizím přesnějším stanovením kontrolní povodně pro ověření bezpečnosti náloží hrací malých vodních nádrží IV.kateg.	BV III/1-VS 26.11.2014	●	X	X					
f5c63	V11VS/097	QUANTIREX - Kvantifikace rizik dopravních nehod prostředků přepravujících nebezpečné věci po silnici	BV III/1-VS 26.11.2014	●	X	X					
f5477	V11VS/026	RESILIENCE 2015: Dynamická hodnocení odolnosti souvzárodných subsystémů kritické infrastruktury	BV III/1-VS 26.11.2014	●	●	●					
f5403		zzz	BV III/1-VS 26.11.2014	?	?	X					
f53f2		Test	BV II/2-VS 01.08.2014	?	?	X					
f4b0f		TEST_pp	BV II/2-VS 30.05.2012	?	?	X					
f4248		pp_TEST	BV II/2-VS 09.03.2011	?	?	X					
f4699		pp_VUT_příjemce + další příjemce CHEM + další příjemce STROJ	BV II/2-VS 09.03.2011	?	?	X					

Odeslat
Odeslat elektronicky tento projekt.



Informační systém bezpečnostního výzkumu Ministerstva vnitra České republiky

Mé projekty

Kód	PID	Pracovní název	Vyhlášení	Přiját do VS	Schválen MV	Schválen k realiz.				
f6883		Testovací projekt	BV III/1-VS 19.06.2018	?	?	x				
f6887		Testovací projekt 3	BV III/1-VS 19.06.2018	?	?	x				
f687f		Testovací projekt bezpečnostního výzkumu MÚČR	BV III/1-VS 19.06.2018	?	?	x				
f5ec9		Testovací projekt	BV III/1-VS 21.10.2015	?	?	x				
f58b5	VI1VS/350	DETUAV - výzkum metod zjištění a lokalizace UAV dronů použitých pro nezákonné činnosti.	BV III/1-VS 26.11.2014	●	●					
f5401		Klasifikace přenososti vyznačení tájajících záplavových území v ČR a zpracování výsledků do metodiky pro jejich vymezování IIII	BV III/1-VS 26.11.2014	?	?	x				
f5526	VI1VS/351	Předložení krizím přesnějším stanovením kontrolní povodně pro ověření bezpečnosti nízkých hrází malých vodních nádrží IV.kateg.	BV III/1-VS 26.11.2014	●	x	x				
f5cc3	VI1VS/097	QUANTIRISK - Kvantifikace rizik dopravních metod prosteřeků přepravujících nebezpečné věci po silnici	BV III/1-VS 26.11.2014	●	x	x				
f5477	VI1VS/026	RESILIENCE 2015: Dynamické hodnocení odolnosti souvzařných subvystřmů kritické infrastruktury	BV III/1-VS 26.11.2014	●	●					
f5403		zzz	BV III/1-VS 26.11.2014	?	?	x				
f53f2		Test	BV II/2-VS 01.08.2014	?	?	x				
f4b0f		TEST_pp	BV II/2-VS 30.05.2012	?	?	x				
f4248		PP_TEST	BV II/2-VS 09.03.2011	?	?	x				
f4699		PP_VUT_přijímac + další přijímac ČHEM + další přijímac STROJ	BV II/2-VS 09.03.2011	?	?	x				

Smazat
Smazat tento projekt.



Nastavení

Evidenční údaje

Titul před jménem	<input type="text" value="Ing."/>
Jméno	<input type="text" value="Martina"/>
Příjmení	<input type="text" value="Malá"/>
Titul za jménem	<input type="text"/>
Společnost	<input type="text"/>
Datum narození	<input type="text"/>
E-mail	<input type="text" value="Datum narození"/>
Telefon	<input type="text" value="Datum narození uživatele."/>
Mobil	<input type="text"/>

Změna hesla

Původní heslo	<input type="text"/>
Nové heslo	<input type="text"/>
Potvrzení hesla	<input type="text"/>

Další nastavení

Kontrolovat IP	<input type="radio"/> Ano <input checked="" type="radio"/> Ne
----------------	---

Nápověda

Datum narození

Datum narození uživatele. Návrhy projektů nesmí podávat osoba mladší 18 let.

Zadávaná hodnota: datum

Tvar hodnoty: DD.MM.RRRR

Max. hodnota: 26.06.2000



Uložit



SERVIS

0022357

Uživatel:

Ing. Martina Malá

Odhlásit

Menu:



Polymy



Nový projekt



Mé projekty




Nastavení



Technická podpora

100%







05:29:52


Uživatel:
Ing. Martina Malá


Odhlásit


Menu:


Polkyny

Nový projekt

Mé projekty

Nastavení

Technická podpora



Technická podpora

Technickou podporu během soutěžní kůly bude zajišťovat zaměstnanec odboru bezpečnostního výzkumu a policejního vzdělávání MV Denisa Sovová (tel. +420 974 832 750, denisa.sovova@mvr.cz), a to v pracovní dny od 9:00 do 12:00 hod. a od 13:00 do 15:00 hod.

a helpdesk (tel. +420 607 661 411, mvr.support@datapartner.cz), a to v pracovní dny od 09:30 do 11:30 hod.



Zapomenuté heslo

Identifikace uživatele

Přístupové jméno

Ochranný kód

Opis kódu

Přihlášení:

přihlásit

Menu:



Úvod



Registrace



Zapomenuté heslo



Technická podpora

Odeslat

100%