

# E-learning v AISe

E-learning je najjednoduchší (z dlhodobého hľadiska) spôsob sprístupnenia študijných materiálov a jeho aktualizácie. Detailné informácie k e-learningu je možné nájsť aj v dokumentácii AIS.

Postup pre sprístupnenie študijných materiálov v e-learningu v AISe

## 1. Po prihlásení sa do AISu klikneme v časti eLearning na položku eLearningové projekty

Vitajte v Osobnej administratíve Akademického informačného systému.

Študijná literatúra STU  
Svetové vedecké databázy z virtuálnej knižnice prístupné pre STU na základe IP  
Cítovanie slovenských technických noriem - generálny súhlas pre STU  
Kontrola osobných údajov

Postup odovzdávania záverečných prác do AIS - CRZP

Portál verejných informácií  
Ľudia na STU  
Rozvrhy  
Pracovnískú  
Katalóg predmetov  
Ďalšie informácie o STU

Moje štúdium  
Habilitačné práce

Moja výučba  
Záznamník učiteľa  
Záverečné práce  
Termíny skúšok  
Štátne skúšky  
Úspešnosť študentov v predmetoch

eLearning  
eLearningové projekty  
Testy a skúšanie  
Elektronické študijné materiály  
Súkromná knižnica e-objektov

Študijný systém  
Študijné oddelenie  
Akreditačná podpora

Veda a výskum  
Životopisné údaje  
Moje publikácie  
Grantové príležitosti  
Moje publikácie v CREPČ  
Plánované konferencie

Osobný manažment  
Dokumentový server  
Poštová schránka  
Výpočítiky v školskej knižnici  
Diskusné fóra  
Úlohy

Manažérska nadstavba  
Portál garanta študijného programu

eAgenda  
Portál SIF a OSSA  
Rezervácia miestnosti  
Portál člena orgánu  
Žiadanky  
ePríslušky

Technológie a ich správa  
Prístup do univerzitnej siete  
Správa účtov  
Používané ID karty

Správa informačného systému  
Evidencia orgánov univerzity  
Správa oprávnení

Dokumentácia AIS  
Systémoví integrátori  
Dokumentácia AIS  
Často kladené otázky  
Licenčné informácie  
Štatistiky využitia AIS

Herňa pre chvíľe oddychu  
Prehľad hier a štatistiky  
IQ Solitér  
Kameňozrút  
Húsenica

Prispôbenie informačného systému  
Používateľské nastavenia  
Portlety v AIS  
Správa ponuky Moje obľúbené

Nastavenie informačného systému  
Odhlásenie  
Zmena hesla  
Nastavenie autentifikácie pomocou jednorazových hesiel (OTP)  
Moje operácie  
Zmena identity

https://test.is.stuba.sk/auth/elis/eprojekty/?\_m=211

## 2. V spodnej časti klikneme v časti Založenie nového projektu na Založiť nový eLearningový projekt

Nasledujúca tabuľka obsahuje všetky eLearningové projekty, na ktorých sa podieľate. Projekty máte možnosť zoradiť podľa názvu a dátumu ich založenia. Ďalej si môžete zobrazíť iba projekty s vybraným stavom. Odstrániť môžete iba vlastný projekt, ak už tento nie je rozpracovaný a neobsahuje žiadne vložené dáta. Ďalšie operácie je možné s projektom vykonávať až po vstupe do prostredia konkrétneho projektu. Roly následne určujú, aké oprávnenia máte k jednotlivým operáciám. Projekt je možné vymazať za predpokladu, že neexistujú žiadne relevantné údaje v projekte a máte príslušné oprávnenia (správca, administratíva).

Radíť podľa:  Obmedziť na:  Zobraziť:

Ozn.	Stav	Názov	Správca	Pracovnísko	Úloha	Založené	Vstup
		Bakalárska práca	R. Kuracina	KBI UIBE MTF		14.02.2013	→
		Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci	I. Tureková	KBI UIBE MTF		17.09.2007	→
		Bezpečnosť a ochrana zdravia pri zvráňaní	Z. Szabová	UIBE MTF		08.11.2014	→
		Bezpečnostné inžinierstvo	I. Hrušovský	KPI UIBE MTF		28.12.2012	→
		Hygiena práce	R. Šantavá	KBI UIBE MTF		17.02.2010	→
		Meranie a monitorovanie škodlivín v pracovnom procese	R. Kuracina	UIBE MTF		04.03.2011	→
		Metódy analýzy rizika	R. Kuracina	KBI UIBE MTF		06.03.2009	→
		Metódy riadenia rizik	R. Kuracina	KBI UIBE MTF		20.09.2007	→
		Nebezpečné látky	R. Kuracina	KBI UIBE MTF		24.09.2008	→
		Prax	R. Kuracina	UIBE MTF		28.01.2011	→
		Teória výbuchov a požiarov	R. Kuracina	KBI UIBE MTF		27.02.2009	→
		Výberové predmety na štátne skúšky	R. Kuracina	UIBE MTF		14.02.2011	→
		Základy Bezpečnostného inžinierstva	I. Hrušovský	KPI UIBE MTF		04.04.2013	→
		Základy environmentálneho inžinierstva	A. Pastierová	UIBE MTF		11.09.2018	→
		Zisťovanie Príčin Požiarov	I. Hrušovský	KPI UIBE MTF		01.03.2013	→

Legenda (otvoriť/zatvoriť sa po kliknutí)

Založenie nového projektu

Nový eLearningový projekt je možné založiť pomocou nasledujúceho odkazu. Založením projektu sa stávate automaticky jeho správcom.

[Založiť nový eLearningový projekt](#)

https://test.is.stuba.sk/auth/elis/eprojekty/index.php?idat\_projekt=1

3. Vyplníme **Názov projektu** (*vkładáme názov predmetu*), vyplníme **Popis projektu** (študijné materiály pre predmet XYZ a pod.), zvolíme **Pracovisko**, **Jazyk** a to, či je projekt **chránený** alebo **nie** (volíme nie, inak sú problémy s prístupom), nakoniec dáme projekt **Založiť**

**eLearningové projekty**

**Založenie nového projektu**

Zadaním názvu a popisu a výberom pracoviska a jazyka môžete založiť nový eLearningový projekt. Pracoviskom špecifikujete, kde bude projekt riešený, jazykom potom jazyk, v ktorom je pripravovaný obsah projektu. Jazykové mutácie názvu a popisu sú pre účely evidencie možné pridať po učití projektu v jeho správe. Označte projekt ako chránený, pokiaľ chcete, aby do projektu nemal prístup používateľ s možnosťou superpráva či delegovaným prístupom.

Názov projektu:

Popis projektu:

Pracovisko:

Jazyk:

Chránený:  áno  nie

- Späť na prehľad eLearningových projektov
- Návrat do osobnej administrácky

### Vstúpime do projektu pomocou šípky Vstup

**Projekt bol úspešne založený.**

Radíť podľa:  Obmedziť na:  Zobrazíť:

Ozn.	Stav	Názov	Správca	Pracovisko	Úloha	Založenie	Vstup
<input type="checkbox"/>		Hydraulika podzemnej vody	D. Baroková	KHTE SvF		01.04.2020	

**Legenda** (otvorí/zatvorí sa po kliknutí)

**Založenie nového projektu**

Nový eLearningový projekt je možné založiť pomocou nasledujúceho odkazu. Založením projektu sa stávate automaticky jeho správcou.

[Založiť nový eLearningový projekt](#)

4. Ak chceme pridať ďalšieho pracovníka s prístupom do príslušného *eLearningu*, môžeme tak urobiť po vstupe do eLearningu v hornej časti v druhom stĺpci, kliknutím na nápis **Pracovníci**, kde je možné pridávať pracovníkov a upravovať ich prístupové práva

**Základné informácie** Pracovníci Harmonogram Dokumentácia Úlohy

Knižnica e-objektov Testovacie bázy Podpory Nástroje scenáristu

Táto úvodná stránka poskytuje základný prehľad o vybranom eLearningovom projekte. V prípade, že máte oprávnenia administrácie, môžete upravovať základné informácie o projekte. Ďalej máte možnosť nastaviť sledovanie projektu, zobrazovať základné informácie o spolupracovníkoch, príp. im poslať e-mail.

Názov projektu: Teória požiarov a výbuchov  
 Správca: doc. Ing. Richard Kuracina, Ph.D.  
 Popis projektu: Študijné materiály pre predmet...  
 Jazyk: slovenský jazyk  
 Pracovisko: Ústav integrovanej bezpečnosti  
 Chránený: nie  
 Stav projektu: pripravovaný  
 Dátum začatia projektu: 31. 03. 2020  
 Počet pracovníkov projektu: 1  
 Počet úloh k projektu: 0/0  
 Počet dokumentov k projektu: 0/0  
 Počet objektov v projektovej knižnici: 0  
 Počet vytvorených testov k projektu: 0  
 Počet otázok v testovej báze: 0  
 Počet vytvorených podpr k projektu: 0

**Zoznam všetkých pracovníkov projektu**

Nasledujúca tabuľka zobrazuje všetkých pracovníkov na projekte.

Ozn.	Pracovník	Úloha	E-mail	Pracovisko	Telefón	Kancelária	Rozvrh
<input type="checkbox"/>	doc. Ing. Richard Kuracina, Ph.D.			KBE UBIE MTF	+421 906 068 klapka 510	TL-323	

**Legenda** (otvorí/zatvorí sa po kliknutí)

**Zaslanie e-mailov**

Pomocou nasledujúceho formulára máte možnosť zaslať e-mailovú správu všetkým pracovníkom na projekte alebo iba pracovníkom s určitou rolou.

Zaslať e-mail

**Nastavenie, či je projekt sledovaný**

Toto nastavenie má vplyv na zobrazovanie prehľadu všetkých projektov, ak je ich výpis obmedzený pomocou tlačidla "iba sledované projekty". Momentálne máte nastavené, že tento projekt sledujete. Pokiaľ si neželáte tento projekt sledovať, stlačte nasledujúce tlačidlo.

**Správa e-projektu**

Ďalej môžete v e-learningovom rozhraní upravovať nasledujúce mená:

5. Vkladanie objektov (*študijných materiálov*) do **eLearningu** je možné po kliknutí na nápis **Knižnica e-objektov** v prvom stĺpci vľavo hore.

**Základné informácie** | Pracovníci | Harmonogram | Dokumentácia | Úlohy  
 Knižnica e-objektov | Testovacie bázy | Podpory | Nástroje scenáristu

Táto úvodná stránka poskytuje základný prehľad o vybranom eLearningovom projekte. V prípade, že máte oprávnenie administrácie, môžete upravovať základné informácie o projekte. Ďalej máte možnosť nastaviť sledovanie projektu, zobrazovať základné informácie o spolupracovníkoch, príp. im poslať e-mail.

Názov projektu: Teória požiarov a výbuchov  
 Správca: doc. Ing. Richard Kuracina, Ph.D.  
 Popis projektu: Študijné materiály pre predmet...  
 Jazyk: slovenský jazyk  
 Pracovisko: Ústav integrovanej bezpečnosti  
 Chránený: nie  
 Stav projektu: pripravovaný  
 Dátum začatia projektu: 31. 03. 2020  
 Počet pracovníkov projektu: 1  
 Počet úloh k projektu: 0/0  
 Počet dokumentov k projektu: 0/0  
 Počet objektov v projektovej knižnici: 0  
 Počet vytvorených testov k projektu: 0  
 Počet otázok v testovej báze: 0  
 Počet vytvorených podpôr k projektu: 0

**Zoznam všetkých pracovníkov projektu**

Nasledujúca tabuľka zobrazuje všetkých pracovníkov na projekte.

Ozn.	Pracovník	Úloha	E-mail	Pracovisko	Telefón	Kancelária	Rozvrh
<input type="checkbox"/>	doc. Ing. Richard Kuracina, Ph.D.			KBI UIBE MTF	+421 906 068 klapka 510	ĽL-323	

**Legenda** (otvorí/zatvorí sa po kliknutí)

**Zaslanie e-mailov**

Pomocou nasledujúceho formulára máte možnosť zaslať e-mailovú správu všetkým pracovníkom na projekte alebo iba pracovníkom s určitou rolou.

**Nastavenie, či je projekt sledovaný**

Toto nastavenie má vplyv na zobrazovanie prehľadu všetkých projektov, ak je ich výpis obmedzený pomocou tlačidla "Iba sledované projekty".

Momentálne máte nastavené, že tento projekt sledujete. Pokiaľ si neželáte tento projekt sledovať, stlačte nasledujúce tlačidlo.

**Správa e-projektu**

Ďalej môžete e-et administratívnym prostredím vykonávať nasledujúce operácie

6. Zobrazí sa Strom priečinkov, kde nemáte vložené žiadne priečinky. Tieto je možné vložiť po kliknutí na odkaz vpravo **Priečinky a objekty**.

**E-projekt: Teória požiarov a výbuchov**

Základné informácie | Pracovníci | Harmonogram | Dokumentácia | Úlohy  
 Knižnica e-objektov | Testovacie bázy | Podpory | Nástroje scenáristu

**Strom priečinkov** | Priečinky a objekty | Všetky objekty | Vyhľadávanie | Nastavenie

Strom priečinkov zobrazuje hierarchiu všetkých priečinkov v knižnici e-objektov. Ak si želáte dostať sa do priečinka, kliknite na jeho názov. Strom je možné prispôbiť otváraním a zatváraním jednotlivých priečinkov.

**Knihovna k projektu**

**Projektová kvóta**

Kvóta predstavuje súčet veľkosti všetkých objektov, ktoré je možné do knižnice vložiť. Veľkosť kvóty je závislá na nastavení, ktoré vykonáva správca (Ing. Roman Malo, Ph.D., Ing. Andrea Bujdaková).

Kvóta: 100 MiB  
 Využitých: 0 KiB 0 %  
 Volných: 100 MiB

- Späť na projekt Teória požiarov a výbuchov
- Späť na prehľad eLearningových projektov
- Návrat do osobnej administratívy

7. Otvorí sa druhý rad položiek na výber, kde ak kliknete na **Pridať objekt**, môžete pridávať rovno súbor, ak kliknete na **Pridať priečinok**, vytvoríte adresár. Vytvorené „objekty“ sa môžu vkladať do „priečinku“ (princíp rovnaký ako v PC – v priečinku sú objekty)

**E-projekt: Teória požiarov a výbuchov**

Základné informácie	Pracovníci	Harmonogram	Dokumentácia	Úlohy
<b>Knižnica e-objektov</b>	Testovacie bázy	Podpory	Nástroje scenáristu	
Strom priečinkov Pridať objekt	<b>Priečinky a objekty</b> Pridať priečinok	Všetky objekty Odporučené typy	Vyhľadávanie	Nastavenie

V zozname sú zobrazené všetky podpriečinky a objekty, ktoré obsahuje tento priečinok. Po kliknutí na názov priečinka alebo na obrázok šípky vstúpite do priečinka. Ak existuje nadradený priečinok, môžete do neho prejsť kliknutím na dve body. Pre pridanie ďalšieho priečinka alebo objektu použijete odkazy v portáli. Ak sa rozhodnete zmazať nejaký priečinok, budú zmazané všetky jeho podpriečinky i objekty. V prípade, že priečinok obsahuje objekty, sú uvedené pod výpisom priečinkov. Objekty môžete prezeráť, sťahovať, meniť priečinok, v ktorom má byť objekt umiestnený, upravovať informácie o objekte a nahrádzať samotný objekt. Ďalej máte možnosť podať návrh na umiestnenie objektu do verejnej knižnice e-objektov pod odkazom "Uverejnenie". Metaúdaje slúžia na záznam detailných informácií o objekte. Uverejnené objekty a objekty použité v testoch a oporách nemôžete z knižnice mazať (použitie objektu je možné zobraziť v informáciách o objekte).

Cesta: Knižovna k projektu  
Zvolený priečinok je prázdny.

- Späť na projekt Teória požiarov a výbuchov
- Späť na zoznam eLearningových projektov
- Návrat do osobnej administratívy

8. **Objekt** pridáte po kliknutí na **Pridať objekt** a vyplníte formulár: *názov objektu* (mal by byť čo najjednoznačnejší, s rozlíšením, či ide o prezentáciu alebo text) a vložíte súbor, operáciu dokončíte kliknutím na **Uložiť objekt**. Čo môžete, čo je, čo nie je povinné je v popise nad a pod formulárom.

**E-projekt: Teória požiarov a výbuchov**

Základné informácie	Pracovníci	Harmonogram	Dokumentácia	Úlohy
<b>Knižnica e-objektov</b>	Testovacie bázy	Podpory	Nástroje scenáristu	
Strom priečinkov Pridať objekt	Priečinky a objekty Pridať priečinok	Všetky objekty Odporučené typy	Vyhľadávanie	Nastavenie

**Pridanie nového objektu do priečinka Knižovna k projektu**

Pomocou nasledujúceho formulára môžete pridať nový objekt. Pokiaľ chcete vložiť viac objektov naraz, použijte ZIP archív a určte, či sa má archív rozbalíť a uložiť do priečinka ako jednotlivé súbory, alebo má byť archív dostupný na priame sťahovanie. Pokiaľ vkladáte objekt, ktorý obsahuje odkazy na iné objekty (typicky súbor HTML), bude po odoslaní formulára nasledovať krok na ich import: názov objektu a popis je povinný. V prípade, že vkladáte ZIP archív s následným rozbalením, vyberte kódovú stránku, v ktorej pracuje váš operačný systém. Pokiaľ pracujete v systéme Microsoft Windows, je kódová stránka vo väčšine prípadov Windows 1250. Pri nevhodnom výbere kódovej stránky môže dôjsť k nesprávnemu vloženiu diakritických znakov pri názve jednotlivých súborov.

Cesta: Knižovna k projektu

Názov objektu:

Popisok:

Súbor:

Priečinok:

Vypĺňte v prípade, že objekt má byť uložený do nového priečinka.

v prípade archívu rozbalíť archív do priečinka  
 v prípade rozbalení archívu doplniť názvy objektov podľa názvov súborov  
 vo vkladanom objekte hľadať odkazy na ďalšie objekty (napr. obrázky)

**Uložiť objekt** | [a prejsť do aktuálneho priečinka \(Knižovna k projektu\)](#)

- Späť do priečinka Knižovna k projektu
- Späť na projekt Teória požiarov a výbuchov
- Späť na zoznam eLearningových projektov
- Návrat do osobnej administratívy

9. **Zložku** pridáte po kliknutí na **Pridať zložku** a vyplnením formulára. Čo môžete, čo je, čo nie je povinné je v popise nad a pod formulárom.

**E-projekt: Teória požiarov a výbuchov**

Základné informácie	Pracovníci	Harmonogram	Dokumentácia	Úlohy
<b>Knižnica e-objektov</b>	Testovacie bázy	Podpory	Nástroje scenáristu	
Strom priečinkov Pridať objekt	<b>Priečinky a objekty</b> Pridať priečinok	Všetky objekty Odporučené typy	Vyhľadávanie	Nastavenie

**Pridanie novej podpriečinka do priečinka Knižovna k projektu**

Pomocou nasledujúceho formulára môžete pridať nový priečinok, ktorý bude umiestnený v aktuálnom priečinku (Knižovna k projektu). Popis je povinný.

Cesta: Knižovna k projektu

Názov priečinka:

Popis:

**Pridať priečinok** | [a prejsť do nového vytvoreného priečinka](#)

- Späť do priečinka Knižovna k projektu
- Späť na projekt Teória požiarov a výbuchov
- Späť na zoznam eLearningových projektov
- Návrat do osobnej administratívy

10. Po vložení všetkých dokumentov do AISu je teraz nutné prejsť na **Podpory** (tretí stĺpec druhá položka zhora zľava hore na stránke)

**E-projekt: Teória požiarov a výbuchov**

Základné informácie Knížnica e-objektov	Pracovníci Testovacie bázy	Harmonogram Podpory	Dokumentácia Nástroje scenáristu	Úlohy
Strom priečinkov Pridať objekt	Priečinky a objekty Pridať priečinok	Všetky objekty Odporučené typy	Vyhľadávanie	Nastavenie

**Pridanie novej podpriečinka do priečinka Knihovna k projektu**

Pomocou nasledujúceho formulára môžete pridať nový priečinok, ktorý bude umiestnený v aktuálnom priečinku (Knihovna k projektu). Popis je povinný.

Cesta: Knihovna k projektu

Názov priečinka:

Popis:

a prejsť do nového vytvoreného priečinka

- Späť do priečinka Knihovna k projektu
- Späť na projekt Teória požiarov a výbuchov
- Späť na zoznam eLearningových projektov
- Návrat do osobnej administratívy

11. Aby bolo pridávanie eLearningu k predmetu časovo čo najkratšie, je doporučené vytvoriť jednu podporu pre celý predmet (najlepšie s názvom predmetu). Napíšeme názov predmetu a klikneme na *Pridať podporu*

**E-projekt: Teória požiarov a výbuchov**

Základné informácie Knížnica e-objektov	Pracovníci Testovacie bázy	Harmonogram Podpory	Dokumentácia Nástroje scenáristu	Úlohy
--	-------------------------------	------------------------	-------------------------------------	-------

Aplikácia zobrazuje všetky učebné podpory k tomuto eLearningovému projektu. Zoznam autorov môžete upravovať pod odkazom "Autori". Ak si želáte podporu zverejniť do verejnej knihnice e-objektov, kliknite na odkaz "Uverejnené". Metadáta slúžia na záznam detailných informácií o podpore. Na správu podpory použite odkaz "Vstup". Vymazať môžete iba podpory, ktoré nie sú zverejnené a neobsahujú žiadne časti. Pod odkazom "Sťahovanie" môžete určiť, či a v akých formátoch môže byť podpora sťahovaná.

**Ozn. Názov Správca Založené Autori Metadáta Uverejnené Sťahovanie Náhľad Upraviť Vstup**

Nie sú žiadne podpory k tomuto projektu.

**Pridanie novej podpory**

Do nasledujúceho formulára zadajte názov novej podpory.

Názov:

**Import podpory**

Pomocou nasledujúceho odkazu môžete importovať celú podporu vložením balíčku, ktorý musí zodpovedať baleniu obsahu podľa špecifikácie SCORM alebo bol vytvorený v prostredí Microsoft® Office Word 2007.

Import SCORM balíčka Import dokumentu Microsoft® Office Word 2007

- Späť na projekt Teória požiarov a výbuchov
- Späť na zoznam eLearningových projektov
- Návrat do osobnej administratívy

12. Ak niekto chce verejne sprístupniť materiály v AISE (bude mať k nim prístup ktokoľvek), klikne na *Uverejnené*

**E-projekt: Teória požiarov a výbuchov**

Základné informácie Knížnica e-objektov	Pracovníci Testovacie bázy	Harmonogram Podpory	Dokumentácia Nástroje scenáristu	Úlohy
--	-------------------------------	------------------------	-------------------------------------	-------

Aplikácia zobrazuje všetky učebné podpory k tomuto eLearningovému projektu. Zoznam autorov môžete upravovať pod odkazom "Autori". Ak si želáte podporu zverejniť do verejnej knihnice e-objektov, kliknite na odkaz "Uverejnené". Metadáta slúžia na záznam detailných informácií o podpore. Na správu podpory použite odkaz "Vstup". Vymazať môžete iba podpory, ktoré nie sú zverejnené a neobsahujú žiadne časti. Pod odkazom "Sťahovanie" môžete určiť, či a v akých formátoch môže byť podpora sťahovaná.

**Ozn. Názov Správca Založené Autori Metadáta Uverejnené Sťahovanie Náhľad Upraviť Vstup**

Teória požiarov a výbuchov R. Kuracina 31.03.2020

Vymazať označené opory  vymazať použité objekty v podporách z knihnice e-objektov, pokiaľ nie sú inde použité

**Legenda** (otvorí/zatvorí sa po kliknutí)

**Pridanie novej podpory**

Do nasledujúceho formulára zadajte názov novej podpory.

Názov:

**Import podpory**

Pomocou nasledujúceho odkazu môžete importovať celú podporu vložením balíčku, ktorý musí zodpovedať baleniu obsahu podľa špecifikácie SCORM alebo bol vytvorený v prostredí Microsoft® Office Word 2007.

Import SCORM balíčka Import dokumentu Microsoft® Office Word 2007

13. Pre naplnenie podpory je potrebné kliknúť na **Vstup**



**E-projekt: Teória požiarov a výbuchov**

Základné informácie Knižnica e-objektov	Pracovníci Testovacie bázy	Harmonogram <b>Podpory</b>	Dokumentácia Nástroje scenáristu	Úlohy
--	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------------	-------

Aplikácia zobrazuje všetky učebné podpory k tomuto eLearningovému projektu. Zoznam autorov môžete upravovať pod odkazom "Autori". Ak si želáte podporu zverejniť do verejnej knižnice e-objektov, kliknite na odkaz "Uverejnené". Metadáta slúžia na záznam detailných informácií o podpore. Na správu podpory použijete odkaz "Vstup". Vymazať môžete iba podpory, ktoré nie sú zverejnené a neobsahujú žiadne časti. Pod odkazom "Sťahovanie" môžete určiť, či a v akých formátoch môže byť podpora sťahovaná.

Ozn.	Názov	Správca	Založené	Autori	Metadáta	Uverejnené	Sťahovanie	Náhľad	Upraviť	Vstup
<input type="checkbox"/>	Teória požiarov a výbuchov	R. Kuracina	31.03.2020							

**Vymazať označené opory**  vymazať použité objekty v podporách z knižnice e-objektov, pokiaľ nie sú inde použité

**Legenda** (otvoriť/zatvoriť sa po kliknutí)

**Pridanie novej podpory**

Do nasledujúceho formulára zadajte názov novej podpory.

Názov:

**Import podpory**

Pomocou nasledujúceho odkazu môžete importovať celú podporu vložením balíčku, ktorý musí zodpovedať baleniu obsahu podľa špecifikácie SCORM alebo bol vytvorený v prostredí Microsoft® Office Word 2007.

Import SCORM balíčka Import dokumentu Microsoft® Office Word 2007

14. Môžete vkladať akúkoľvek časť podpory (titulná časť až zoznam zdrojov). Ak ste však vkladali prezentácie a textové študijné materiály do **Knižnice e-objektov**, kliknite na typ **Obsahová časť** a zadajte jej názov (Prednáška 1, Cvičenie 1 atď. ...). Ďalej zaškrtnite pole **Prejsť na úpravu novej časti**, potom na **Pridať časť**

**E-projekt: Teória požiarov a výbuchov**

Základné informácie Knižnica e-objektov	Pracovníci Testovacie bázy	Harmonogram <b>Podpory</b>	Dokumentácia Nástroje scenáristu	Úlohy
--	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------------	-------

Základné informácie	Mapa podpory	<b>Časti podpory</b>	Náhľad	Zoznam pojmov
---------------------	--------------	----------------------	--------	---------------

Aplikácia zobrazuje všetky vytvorené časti v tejto podpore. Pridať novú môžete pod zoznamom vytvorených častí. Jednotlivé časti je možné organizovať pomocou "oddielu textu" do hierarchických štruktúr. Metadáta slúžia na záznam detailných informácií k časti. Voľba "Zobrazovať" určuje, či je časť viditeľná v prehliadači podpory.

Cesta: Teória požiarov a výbuchov

V nasledujúcom zozname sú uvedené všetky podčasti podpory.

Nie sú vytvorené žiadne časti.

**Pridanie novej časti**

Pomocou nasledujúceho formulára môžete pridať novú časť. Stačí vyplniť jej názov a vybrať typ z ponúkaných možností. Na podrobný popis jednotlivých častí použijete zoznam typov \*. Pokiaľ ide o časť obsahujúcu prezentáciu alebo iný objekt, je potrebné zvoliť ako typ obsahovú časť, inak sa obsah nezobrazí korektné. Vytvorené časti, ktoré je možné pridať v tomto oddielu textu iba jedenkrát, nie sú v zozname zobrazené. Ak je vyznačená voľba "Ihneď zobrazovať časť v prehliadači podpôr" a podpora je zverejnená, tak sa nová časť zobrazí študentom pri prezeraní podpory.

Názov:

Typ časti:

a prejsť na úpravu novej časti  ihneď zobrazovať časť v prehliadači podpôr

- Späť na zoznam podpôr k projektu Teória požiarov a výbuchov
- Späť na projekt Teória požiarov a výbuchov
- Späť na zoznam eLearningových projektov
- Návrat do osobnej administratívy

15. Ďalej vyberte typ úpravy časti **Objekt z knižnice e-objektov**. Ak bude chcieť niekto manuálne vyplňať a formátovať text, je možné zvoliť **úprava obsahu editorom** (vyzerá to ako Word) alebo tiež vložiť odkaz na externú stránku

**E-projekt: Teória požiarov a výbuchov**

Základné informácie Knižnica e-objektov	Pracovníci Testovacie bázy	Harmonogram <b>Podpory</b>	Dokumentácia Nástroje scenáristu	Úlohy
Základné informácie	Mapa podpory	<b>Časti podpory</b>	Náhľad	Zoznam pojmov

**Výber typu obsahu k časti Prednáška 1 - TEPV**

Obsahová časť môže byť tvorená jedným z typov v rozbaľovacej ponuke. Požadovaný typ vyberte z menu a pokračujete stlačením tlačidla "Vybrať typ". Ak vyberiete úpravu obsahu editorom, budete túto časť upravovať pomocou vstavaného editora. V prípade, že vyberiete objekt z knižnice e-objektov, obsahom časti sa stane objekt, ktorý vyberiete. Obsahom časti môže byť tiež externá stránka alebo obsah dokumentu vytvorený v Microsoft® Office Word 2007.

Cesta: Teória požiarov a výbuchov / Prednáška 1 - TEPV

Vyberte typ:  

- Späť na podporu Teória požiarov a výbuchov
- Späť na zoznam podpôr k projektu Teória požiarov a výbuchov
- Späť na projekt Teória požiarov a výbuchov
- Späť na zoznam eLearningových projektov
- Návrat do osobnej administratívy

16. Po odkliknutí **Objekt z knižnice e-objektov** sa otvorí nová stránka, kde môžete pridávať dokumenty zo všetkých založených **eLearningových projektov**, kde ste vedený ako pracovník. Zvolíte si **priečink**, z ktorého dokument pridávate a vyberiete **dokument** a kliknete na **Pripojiť objekt**

**E-projekt: Teória požiarov a výbuchov**


Základné informácie Knižnica e-objektov	Pracovníci Testovacie bázy	Harmonogram <b>Podpory</b>	Dokumentácia Nástroje scenáristu	Úlohy
Základné informácie	Mapa podpory	<b>Časti podpory</b>	Náhľad	Zoznam pojmov


**Pripojenie objektu k časti Prednáška 1 - TEPV**

Obsahom tejto časti je objekt z knižnice e-objektov. V prípade, že tento konkrétny objekt poznáte, môžete ho vybrať z ponuky.

Cesta: Teória požiarov a výbuchov / Prednáška 1 - TEPV

Požadovaný objekt môžete vybrať z nasledujúceho menu. Výpis objektov v ponuke "Vyber objekt" môžete obmedziť na konkrétny priečink v ponuke "Priečink".

Priečink:  

Vyber objektu:   

Vyhľadanie objektu môžete použiť, pokiaľ nepoznáte presný názov objektu, ale iba časť jeho názvu alebo popisu.

Vyhľadanie objektu:

Vyberte oblasť hľadania:

<input checked="" type="checkbox"/> projektová knižnica	<input checked="" type="checkbox"/> animácia
<input checked="" type="checkbox"/> súkromná knižnica	<input checked="" type="checkbox"/> zvuk
<input checked="" type="checkbox"/> verejná knižnica	<input checked="" type="checkbox"/> dokumenty
	<input checked="" type="checkbox"/> ostatné
	<input checked="" type="checkbox"/> video
	<input checked="" type="checkbox"/> archívy
	<input checked="" type="checkbox"/> obrázky

17. Po pripojení sa vrátíme do **Časti podpory** kliknutím na **Späť na podporu** a budete ďalej pridávať objekty, dokiaľ nebudete mať vložené všetky študijné materiály


**E-projekt: Teória požiarov a výbuchov**

Základné informácie Knižnica e-objektov	Pracovníci Testovacie bázy	Harmonogram <b>Podpory</b>	Dokumentácia Nástroje scenáristu	Úlohy
Základné informácie	Mapa podpory	<b>Časti podpory</b>	Náhľad	Zoznam pojmov

**Pripojenie objektu k časti Prednáška 1 - TEPV**

Obsahom tejto časti je objekt z knižnice e-objektov. Vo výpise sú zobrazené informácie o objekte.

Cesta: Teória požiarov a výbuchov / Prednáška 1 - TEPV

 **Objekt bol úspešne napojený.**


Názov súboru: tepv.pdf

Názov: Teória požiarov a výbuchov

Cesta: /Knihovna k projektu/Tézy inžinierskych štátnych skúšok/tepv.pdf


Popisok: nezačatý

Majiteľ: doc. Ing. Richard Kuracina, Ph.D.

Typ: dokumenty - dokument PDF 

Veľkosť: 1,66 MiB

Čaká na zverejnenie: všetkých používateľov

- Späť na podporu Teória požiarov a výbuchov 
- Späť na zoznam podpôr k projektu Teória požiarov a výbuchov
- Späť na projekt Teória požiarov a výbuchov
- Späť na zoznam eLearningových projektov
- Návrat do osobnej administratívy

18. Tým je ukončené vytváranie **eLearningu**.

19. Po návrate do osobnej administratívy v časti **Moja výučba – Záznamník učiteľa** nájdete vyučovaný predmet.

20. Po kliknutí na odkaz **Pokračovať** (zväčša čierna šípka) sa otvoria základné informácie o predmete. V poslednom stĺpci vpravo sú ako posledné uvedené **eLearningové osnovy**. Po kliknutí na odkaz sa otvorí formulár pre sprístupnenie **eLearningu** študentom

<b>Základné údaje</b>	Zoznamy študentov Dochádzka Automatické hodnotenie Hospitácie	Priebežné hodnotenie Rozpisy tém a miesta odovzdania	Študenti a kontakty Skúšková správa Testy a skúšanie	Vypisovanie termínov Dokumentový server eLearningové osnovy
-----------------------	--	---	--	---

Tento portál integruje všetky operácie, ktoré môžete robiť s vybraným predmetom. Úvodná strana Vám poskytuje základný prehľad o predmete. V riadku, ktorý uvádza zadané ukončenie predmetu, je štandardné ukončenie zvýraznené.

Názov predmetu:	Teória požiarov a výbuchov (TEPV05_61)
Garant predmetu:	doc. Ing. Richard Kuracina, Ph.D. (KBI UIBE MTF)
Garantujúce pracovisko:	Ústav integrovanej bezpečnosti (UIBE)
Predmet vyučovaný pre fakultu:	Materiálovotechnologická fakulta so sídlom v Trnave (MTF)
Prerekvizity predmetu:	žiadne
Dotácia hodín (pr/sem.):	den, 2/2
Predmet vyučovaný tiež v obdobiach:	LS 2020/2021, ZS 2019/2020, LS 2018/2019, ZS 2018/2019, LS 2017/2018 ...
Miesto výučby:	Tmava
Forma výučby:	normálny
Ukončenie predmetu:	skúška (5 kreditov)
Povinný malý zápočet:	nie
Predmet je vypísaný iba pre opakujúcich študentov:	nie

Zobrazíť:  Podrobnosti

Celkový počet riadne zapísaných študentov na predmet:	Počet riadne zapísaných študentov na predmet.	20
Počet aktívnych študentov zapísaných na predmet:	Počet riadne zapísaných študentov na predmet nevyrazených zo štúdia a neprerušených k rozhodnému dátumu. Rozhodný dátum je dnešný dátum v aktuálnom období. Rozhodný dátum je uzávierka skúšobných správ alebo koniec obdobia v inom než aktuálnom období.	20
- študujúcich normálne:		20
Počet neaktívnych študentov:	Počet riadne zapísaných študentov na predmet vyradených zo štúdia alebo prerušených k rozhodnému dátumu. Rozhodný dátum je dnešný dátum v aktuálnom období. Rozhodný dátum je uzávierka skúšobných správ alebo koniec obdobia v inom než aktuálnom období.	0
Počet študentov úspešne ukončených:	Počet riadne zapísaných študentov na predmet s úspešným hodnotením.	0
Počet študentov neúspešne ukončených:	Zapísaní študenti minus úspešne ukončení študenti minus študenti bez ukončenia.	0
Počet študentov bez ukončenia:	Počet aktívnych riadne zapísaných študentov na predmet bez	20

21. Vyplníme **názov** (doporučuje sa napr. názov predmetu, rozdelenie na prednášky a študijné materiály a pod.), typ zvolíme **tématická osnova**, môžete povoliť **Históriu** (viditeľné úpravy a zmeny) a **Obmedzenie času** (eLearning bude prístupný len v určenom časovom intervale).

22. Po zvolení **Tématická osnova** sa zobrazí **Obsah**, kde vyberieme **Podľa podpory**

23. V ponúkaných podporách vyberieme tú **Podporu**, ktorú chceme vložiť a klikneme na **Pokračovať editáciu modulov**

implicitne osnova nespřístupená. Pokiaľ chcete osnovu zobrazíť z pohľadu študenta, použite "Zobrazenie".

Ozn.	Kolízia	Názov	Stav	Sprístupnosť	Typ	Založil	Podrobnosti	Štatistiky	Upraviť	Štujúci	Zobrazenie	Moduly
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Teória požiarov	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	tematická osnova	J. Martinka						
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Teória výbuchov	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	tematická osnova	R. Kuracina						

Zmazať označené osnovy

**Legenda** (otvorí/zatvorí sa po kliknutí)

**Pridanie novej osnovy**

Pomocou nasledujúceho formulára môžete pridať novú osnovu. Popis je nepovinný. Typom špecifikujete, do koľkých modulov bude osnova rozdelená. Typ "základná osnova" obsahuje iba jeden modul. Ak vyberiete typ "rozpráva osnova", bude osnova rozdelená na moduly s dĺžkou jeden alebo dva týždne. Typ "tematická osnova" umožňuje vytvoriť osnovu s konkrétnym počtom modulov alebo podľa eLearningovej podpory. S každou osnovou je vytvorený modul s názvom "Základný modul", ktorý slúži na oznámenie úvodných informácií k osnove. V prípade, že ho nebudete používať, nebude sa študentom zobrazovať. Položka "História" určuje, či je možné spätne prehliadať aktivity v moduloch, ktoré už prebehli. Voľba "Obmedzenie času" umožňuje zabrániť v prístupe k modulom a aktivitám, ktoré ešte nie sú aktuálne. Rozpráva osnovu nie je možné založiť, ak nie je pre prístupné obdobie stanovená výuková časť.

Skrátená tvorba osnovy

Kopírovanie osnovy

Názov: Teória požiarov a výbuchov

Popis: prednášky

Typ: tematická osnova

Obsah: podľa podpory

Podpora: Teória požiarov a výbuchov (doc. Ing. Richard Kuracina, Ph.D.)

História:  áno  nie

Obmedzenie času:  áno  nie

Pokiaľ nie je zvolený iný typ než "základná osnova", bude nasledovať krok s editáciou modulov. V prípade, že žiadne moduly nevytvoríte, nebude osnova založená.

**Pokračovať editáciu modulov**

Späť na prehľad predmetov

Návrat do osobnej administratívy

Ak nevykonnáte žiadnu operáciu, vnútri platnosť prístupu do zón s vyššou úrovňou overania 31. 03. 2020 16:26.

24. Zobrazia sa všetky vložené objekty (názvy podľa podpory) v podpore, pričom je možné obmedziť ich prístupnosť odkedy – dokedy

25. Nakoniec je potrebné uložiť osnovu



## Teória požiarov a výbuchov (TEPV05\_GI - LS 2019/2020 - MTF)

Základné údaje	Zoznamy študentov	Študenti a kontakty	Vypisovanie termínov
Dochádzka	Priebežné hodnotenie	Skúšková správa	Dokumentový server
Automatické hodnotenie	Rozpis tým a miesta odovzdania	Testy a skúšanie	<b>eLearningové osnovy</b>
Hospitácie			

### Vytvorenie modulov

K úspešnému prídaniu osnovy je potrebné vytvoriť moduly, ktoré predstavujú zoskupenie aktivít napríklad štúdium eLearningovej podpory a pod. V nasledujúcom výpise vidíte moduly pripravené na základe osnovy tematická osnova. Hodnoty políček "Odkedy" a "Dokedy" určujú platnosť každého modulu. Pokiaľ nie je niektorá z položiek vyplnená, je platnosť modulu rovnaká ako u osnovy.

Por.	Názov	Popis	Odkedy	Dokedy
1.	Prednáška 1 - TEPV			

Uložiť osnovu 

- Späť na zoznam osnov k predmetu Teória požiarov a výbuchov
- Späť na prehľad predmetov
- Návrat do osobnej administratívy

Ak nevykonáte žiadnu operáciu, vyprší platnosť prístupu do zóny s vyššou úrovňou overenia 31. 03. 2020 16:27.

## 26. Pre sprístupnenie osnovy študentom klikneme na ikonu **Sprístupniť**

Základné údaje	Zoznamy študentov	Študenti a kontakty	Vypisovanie termínov
Dochádzka	Priebežné hodnotenie	Skúšková správa	Dokumentový server
Automatické hodnotenie	Rozpis tým a miesta odovzdania	Testy a skúšanie	<b>eLearningové osnovy</b>
Hospitácie			

Applikácia eLearningovej osnovy umožňuje definovať postupnosť jednotlivých aktivít, ktoré by mali študenti pri štúdiu predmetu riešiť. Základnou jednotkou je osnova, ktorá môže byť vytvorená k predmetu, rozvrhovej akcii alebo forme. V jednotlivých osnovách sú umiestnené tzv. moduly. Tie predstavujú zoskupenia už konkrétnych aktivít, ktorými môže byť napr. štúdium eLearningovej podpory, odovzdanie semestrálnej práce apod. Počet a sprístupnenie jednotlivých modulov sa riadi typom osnovy alebo ho môžete rovnako ručne modifikovať.

### Zoznam vytvorených osnov

V zozname sú uvedené všetky vytvorené osnovy, ktoré sú prístupné v tomto predmete. Pokiaľ je u osnovy sprístupnená história, znamená to, že študenti môžu zobrazovať už prebehnuté aktivity. Obmedzenie času určuje, či budú viditeľné moduly, ktoré dosiaľ nie sú aktívne. Pod odkazom "Štujúci" je možné obmedziť, pre ktoré rozvrhové akcie alebo formy štúdia je osnova určená. Pod odkazom "Sprístupniť" povolíte alebo zakážete zobrazenie osnovy študentom. Po založení je implicitne osnova nesprístupnená. Pokiaľ chcete osnovu zobraziť z pohľadu študenta, použite "Zobrazenie".

**Osnova bola uložená.**

Ozn.	Kolízia	Názov	Stav	Sprístupniť	Typ	Založil	Podrobnosti	Štatistiky	Upraviť	Štujúci	Zobrazenie	Moduly
<input type="checkbox"/>		Teória požiarov			tematická osnova	J. Martinka						
<input type="checkbox"/>		Teória požiarov a výbuchov			tematická osnova	R. Kuracina						
<input type="checkbox"/>		Teória výbuchov			tematická osnova	R. Kuracina						

### Legenda (otvori/zatvori sa po kliknutí)

### Prídanie novej osnovy

Pomocou nasledujúceho formulára môžete pridať novú osnovu. Popis je povinný. Typom špecifikujete, do koľkých modulov bude osnova rozdelená. Typ "základná osnova" obsahuje iba jeden modul. Ak vyberiete typ "rozvrhová osnova", bude osnova rozdelená na moduly s dĺžkou jeden alebo dva týždne. Typ "tematická osnova" umožňuje vytvoriť osnovu s konkrétnym počtom modulov alebo podľa eLearningovej podpory. S každou osnovou je vytvorený modul s názvom "základný modul", ktorý slúži na oznámenie úvodných informácií k osnove. V prípade, že ho nebudete používať, nebude sa študentom zobrazovať. Položka "Historia" určuje, či je možné spätne prehliadať aktivity v moduloch, ktoré už prebehli. Voľba "Obmedzenie času" umožňuje zabrániť v prístupe k modulom a aktivitám, ktoré ešte nie sú aktuálne. Rozvrhová osnovu nie je možné založiť, ak nie je pre príslušné obdobie stanovená výuková časť.

Skrátená tvorba osnov Kopírovanie osnov

Názov: