

Informační manuál

Zveřejňování studijních materiálů prostřednictvím portálu student.czu.cz



Aplikace STUDENT

Úvod

Tento manuál je určen jako návod pro zpřístupňování studijních materiálů na webových stránkách portálu <u>student.czu.cz</u>. Používat by ho měli pracovníci fakulty resp. kateder, kteří přidávají skripta a podklady ke studiu do databáze. Se studijními materiály mohou studenti pracovat pouze po přihlášení, databáze je tak chráněna proti neoprávněnému přístupu.

Pořizování informací se provádí pomocí webového rozhraní portálu intranet.czu.cz

Webové rozhraní – Intranet

Přes webové rozhraní může editovat informace kterýkoliv zaměstnanec ČZU, pokud má přidělena příslušná práva. Pro konkrétní editaci informací je tedy nutné zadat na internetu adresu <u>intranet.czu.cz</u> a zde se přihlásit do aplikace Intranet. Pro přihlášení slouží stejné uživatelské jméno a heslo, jako do sítě Novell.



Při přihlášení je nutné vybrat správně fakultu, pod kterou příslušný uživatel spadá.

Po přihlášení se uživateli zobrazí úvodní stránka intranetu ČZU, kde je umístěna celá řada informací pro zaměstnance, pro účely tohoto manuálu nás zajímá především odkaz **Správa obsahu**, který je zcela vpravo v liště horního menu.



Kamýcká 129, 165 21 Praha 6 – Suchdol Tel.: +420 224 383 243, E-mail: machjiri@oikt.czu.cz



Na stránce "správa obsahu" vidíme veškeré informace, které může uživatel upravovat.

V levém sloupečku "menu" pod složkou "Student.czu.cz" je odkaz na:

- cílené informace
- materiály ke cvičením
- skripta a literatura



Kamýcká 129, 165 21 Praha 6 – Suchdol Tel.: +420 224 383 243, E-mail: machjiri@oikt.czu.cz

Intranet. Persor	CZU.CZ nália Aktuality Výuka Věda a výzkum Mezinárodní vztahy C	Nar okumenty	něp vigace: Správa obsal Správa obsahu	Tomáš Ku ověda kontakt odlogov nu - Informace o útvare xXX
Menu Informace o útvarech		Spr	áva obsahu / Info	ormace o útvarech
Informace o lídech Osobní údaje	Utvary		1	
Časopis - SAB	Utvar		Informace CZ	Informace EN
onference	Arboretum	ARBOR	Upravit	Upravit
tudent.czu.cz	Digitaini tiskove pracoviste	DIPFLE	Upravit	Upravit
Cílené informace	Katedra biotechnických upravý krajiný	KBUK	Upravit	Upravit
Materiály ke	Katedra dendrologie a slechteni lesnich drevin	KDSLD	Upravit	Upravit
 Skripta a literatura 	Katedra ekologie a životniho prostředi	KEZP	Upravit	Upravit
niverzity	Katedra ekonomiky a řízení lesního hospová řízení	KERLH	Upravit	Upravit
IA-SEA	Katedra hospodarské úpravy lesů	KHUL	Upravit	Upravit
Koncepce	Katedra lesní těžby	KLT	Upravit	Upravit
 Zaznamy 	Katedra ochrany lesa a mysliv Cílené informace	KOLM	Upravit	Upravit
prava kontaktú	Katedra pěstování lesů 🕨 Materiály ke	KPL	Upravit	Upravit
021122	Katedra staveb a územního pl cvičením	KStav	Upravit	Upravit
Prinlasen	Katedra vodního hospodářství a 🕨 Skripta a literatura 🖊	күн	Upravit	Upravit
živatel: kottt	Katedra zpracování dřeva	KZD	Upravit	Upravit
var: FLE	Knihovna Kostelec	KKOL	Upravit	Upravit
an and an	Laboratoř ekologie krajiny	I FK	Unravit	Unravit

Cílené informace:

Pomocí tohoto odkazu je možné studentům FLE sdělit informace, které uvidí po přihlášení do aplikace <u>student.czu.cz</u> ve složce Aktuality » Studijní oddělení. Tato složka se zobrazuje implicitně po přihlášení.





Kamycka 129, 165 21 Praha 6 – Suchdol Tel.: +420 224 383 243, E-mail: machjiri@oikt.czu.cz

Vkládané informace lze dále specifikovat podle jednotlivých oborů, formy studia a ročníků. Studenti, kteří nespadají do Vámi zvolené specifikace tyto informace neuvidí.

Vyběrov	ý filtr							
Fakulta:	Fakulta lesnická a environmentální	•	Vybrat	1				
Předmět	Y							
Vložit no	vou informaci							
The second se								
Value of the local data								
Název		Fakulta	Obor	Forma	Ročník	Možnost	i	
Název Volitelné	předměty	Fakulta FLE	Obor	Forma	Ročník 1.	Možnost Skrýt	i Upravit	Smazat
Název Volitelné Ubytovac	předměty í stipendium	Fakulta FLE FLE	Obor	Forma	Ročník 1.	Možnost Skrýt Skrýt	i Upravit Upravit	Smazat Smazat
Název Volitelné Ubytovac Žádost o	předměty í stipendium ubytovací stipendium	Fakulta FLE FLE FLE	Obor BDREV	Forma Prezenční	Ročník 1. 1.	Možnost Skrýt Skrýt Skrýt	i Upravit Upravit Upravit	Smazat Smazat Smazat
Název Volitelné Ubytovac Žádost o Kontrola	předměty í stipendium ubytovací stipendium studijních výsledků - 1.r. Bc.	Fakulta FLE FLE FLE FLE	Obor BDREV	Forma Prezenční	Ročník 1. 1. 1.	Možnost Skrýt Skrýt Skrýt Skrýt	i Upravit Upravit Upravit Upravit	Smazat Smazat Smazat Smazat
Název Volitelné Ubytovac Žádost o Kontrola Okruhy o	předměty í stipendium ubytovací stipendium studijních výsledků - 1.r. Bc. tázek k SBZ, SZZ 2006/2007	Fakulta FLE FLE FLE FLE FLE	Obor BDREV	Forma Prezenční	Ročník 1. 1. 1.	Možnost Skrýt Skrýt Skrýt Skrýt Skrýt	i Upravit Upravit Upravit Upravit Upravit	Smazat Smazat Smazat Smazat Smazat

Zaškrtávací políčko "Vyžadovat zpětnou reakci" umožní studentům reagovat na informaci Vámi vloženou. V případě reakce studenta na Vaší informaci se nemusíte obávat anonymních reakcí. Příspěvky mohou přidávat pouze studenti, kteří jsou přihlášeni do systému pod svým loginem. Tzn. že bude vidět jméno studenta, který reagoval na Vaši zprávu.



Kamýcká 129, 165 21 Praha 6 – Suchdol Tel.: +420 224 383 243, E-mail: machjiri@oikt.czu.cz

	ormaci			
Název informace:	Volitelné	předměty		A
Text informace:	Studijní o - 1. ročník předmětů předměty zapsat vý Pokyny uv Studijní ol	ddělení SO2 upozoi ky - opakovaná výz pro LS ak.r. 2006/ nejsou v systému sledky - zápočty! veřejněny dne 03.0 bory: KPU, EKOL, k	ňuje studenty navazující va - podání písemné žác 2007 - zatím nemají všic (mimo Hrocha), vyučujíc 1.2007 - hala FLE, RAJ	ho magisterského studi ž losti ve věci volitelných hni podanou žádost, tj. í nebudou mít kam
Zohrazit zorávu				
Zobrazit zprávu Od:	7.	2 . 2007	den . mesic . rok	
Zobrazit zprávu Od: Do:	7 22 ,	2 . 2007 2 . 2007	den . mesic . rok	
Zobrazit zprávu Od: Do: Fakulta:	7 . 22 . Fakulta le	2 . 2007 2 . 2007 esnická a environm] den . mesic . rok] entální	
Zobrazit zprávu Od: Do: Fakulta: Obor:	7 . 22 . Fakulta le	2 . 2007 2 . 2007 esnická a environm	den . mesic . rok entální	
Zobrazit zprávu Od: Do: Fakulta: Obor: Forma studia:	7 . 22 . Fakulta le Vybert	2 . 2007 2 . 2007 esnická a environm te] den . mesic . rok] entální	

Záložka "Přiložit soubor" slouží pro přílohy, které chcete studentům sdílet. Budete-li potřebovat přiložit více souborů, editujte uloženou zprávu a můžete přidávat další soubory.

	Více s	ouborů lze přiložit až při editaci	vložené informace/zpr
Název:		Popis:	
Soubor:	Procházet		
		Znět	Uložit da

Cílené informace se zobrazují pouze studentům, zaměstnanci nemají možnost přímé kontroly vložených informací. Proto se do aplikace <u>student.czu.cz</u> můžete přihlásit jako zaměstnanec a využít možnosti změny identity.



Kamýcká 129, 165 21 Praha 6 – Suchdol Tel.: +420 224 383 243, E-mail: machjiri@oikt.czu.cz

🖂 Kontakt		Středa 14. 2. 2007, 10:52
STUDENT.czu.	62	
	Vítejte na studentském portálu ČZU	Les .
 Aktuality Fakulty Bazar skript Bydlení Zahraničí Práce a osobní rozvoj Volný čas Sportovní vyžití Ostatní Pokud máte dotazy nebo přípomínky k portálu studenť Napište nám! 	Vitejte na studentském portálu CZU	tu
Vyhledávaní na stránkách: Hledej !	Odhlásit	Web PEF Web TF Web FAPPZ Web FAPPZ Web ITS Web ITS Web KTV

Příklad:

V intranetu jste zadali cílenou informaci pro studenty FLE, obor Krajinné inženýrství, forma studia D – prezenční, všechny ročníky.

Pro kontrolu vložené informace se musíte přihlásit do aplikace <u>student.czu.cz</u>, kde se přihlásíte jako zaměstnanec pomocí svého loginu do intranetu (Novellu), zvolíte fakultu a místo položky "student" zadáte "zaměstnanec".

Materiály ke cvičením:

V této sekci se budou předměty zobrazovat pouze pedagogům, kteří mají na starost cvičení.

Pers	onália Aktu	ality Výuka	Věda a výzkum	Mezinárodní vztahy	Dokumenty	Správa obsahu	xXx
Menu				Spr	áva obsahu / !	Student.czu.cz / N	Aateriály ke cvićením
Informace o útvarech Informace o lidech	Předměty						
Osobní údaje Čecopic – SAR	Kód	Mo	žnosti				
Konference	LBL09Z	Hr	azení bystřin a protila	v.ochrana TC			
Výběrová řízení	LBL14Z	Hr	azení bystřin TC				
Student.czu.cz	LBL65Z	Ma	lé vodní toky TC				
 Cílené informace Materiálu ke 	LBL66Z	Ma	lé vodní toky TC				
cvičením	LBLOBZ	Re	vitalizace toků				
Skripta a literatura	LBL38Z	Re	vitalizace toků				
Univerzity	LBL44Z	Re	vitalizace toků				
Koncepce	LBL50Z	Re	vitalizace toků				
Záznamy	LBL01Z	Re	vitalizace toků TC				
Úprava kontaktů	LBL05Z	Re	vitalizace toků TC				
	101277	0.0	uitelianen teluŝ TO				



Tel.: +420 224 383 243, E-mail: machjiri@oikt.czu.cz

Pro doplnění materiálů klikněte na konkrétní předmět.

		Správ	a obsahu / Student.czu.	cz / Materiály ke cvičením
Předmět				
Zpět na přel	hled předmětů)			
Předmět: Kód:		Revitalizace toků		
		LBL08Z		
1				
Vložit soubo	10017			
VI0210 30000	52			<i>7</i> 1
Cvičící	Název souboru	Velikost [b]	MIME type	Možnosti

Dále prostřednictvím tlačítka "vložit soubor" otevřete nové okno.

Vložit nový soubor		
Název souboru:		Předměty ke kterým je soubor vkládán:
vičící:		Více předmětů vyberete podržením klávesy CTRL a kliknutím na požadovaný předmět.
Soubor:	Procházet	Hrazení bystřin TC Malé vodní toky TC Malé vodní toky TC
Popis:		Revitalizace toků Revitalizace toků Revitalizace toků Revitalizace toků
-		Revitalizace toků TC Revitalizace toků TC Revitalizace toků TC

Zadejte název souboru, pomocí tlačítka procházet vyberte cestu k souboru a můžete vyplnit stručný popis souboru. Vkládaný soubor můžete přiřadit více předmětům. Podržením klávesy CTRL a kliknutím na požadované předměty vyberte potřebné položky. Tlačítkem "vložit soubor" nahrajete zadané informace a soubory do databáze.

Studenti si pak mohou pomocí aplikace <u>student.czu.cz</u> v levém menu zvolit fakultu, katedru a položku vyučované předměty.





Kamýcká 129, 165 21 Praha 6 – Suchdol Tel.: +420 224 383 243, E-mail: machjiri@oikt.czu.cz



Po kliknutí na daný předmět se otevře nové okno, kde jsou všechny dostupné informace o předmětu včetně přidaných souborů.

	Revitalizace toků	LBL50Z
Detail předmětu	Garant předmětu: Ing. Františe	ek Křovák, CSc. KBUK
Skripta a literatura		
Podklady k cvičení	Detail předmětu	
Témata předpáček	Typ předmětu:	
remata preunasek	Zařazení do semestru:	7.
Térnata cvičení	Hodin přednášek/semestr:	28
Vyučující	Hodin cvičení/semestr:	14
	Exkurze:	0
P Hoanot preamet	Zkouška:	zápočet
1	Předpoklady:	Hydrologie, hydraulika, ekologie, dendrologie, úprava MVT event. hrazení bystřin.
	Popis, cíl a formy výuky:	Odstranění nebo zmírnění negativních důsledků úprav malých vodních toků na ekosystémy. Obnovení nebo zlepšení lejich

Záložka **Podklady ke cvičení** pak bude zobrazovat Vámi vložené informace. V případě, že se Vám informace vložené z intranetu nezobrazují v aplikaci <u>student.czu.cz</u>, kontaktujte Helpdesk (tel: 4444, mail: <u>helpdesk@czu.cz</u>)

Skripta a literatura:

Skripta a literatura se zadávají stejným způsobem jako materiály ke cvičení.