Přednáška

V tomto modulu může učitel vytvářet adaptivní a interaktivní výkladový materiál. Přednášku lze využít za účelem tvorby posloupnosti stránek nebo vzdělávacích aktivit, která studentovi poskytne velké množství cest a možností průchodu. Jednotlivý studijní materiál může být na konci cesty doplněný o kontrolní otázky (např. výběr z možností, pravda/nepravda).



Příklad schématu přednášky

Na základě odpovědi a nastavení modulu studenti dále postupují na další stránku, nebo se mohou naopak vrátit na předchozí část, popřípadě pokračují jinou cestou průchodu. Přednáška může být hodnocena.

Modul přednáška lze nejlépe využít pro:

- samostudium nových témat
- > rozvoj schopností rozhodovat se v simulovaných podmínkách
- > adaptivní testování se sadami úloh v závislosti na odpovědi na úvodní úlohu

Jak na to:

Vytvoření přednášky sestává ze dvou kroků. Nejprve je nutné vyplnit formulář nastavení. Následně se vloží jednotlivé strany přednášky, které učitel mezi sebou propojí tak, aby z modulu vytvořil jednotný celek.

- v prostředí kurzu vpravo klepněte na ikonku "ozubeného kolečka"

Vzorový kurz Účastníci Odznaky	VZOTOVÝ KUTZ Nástěnka / Moje kurzy / Knihovna UK / Podpora moodle / Vzorový kurz
✓ Contrary ✓ Kompetence	
I Známky	
🗅 Úvod	
🗅 Téma 1	Téma 1
🗅 Téma 2	
🗅 Téma 3	Téma 2
🗅 Téma 4	Téma 3
🗅 Téma 5	·
🗅 Téma 6	Téma 4

- rozbalí se okno, v němž klepněte na volbu Zapnout režim úprav



při zapnutém režimu úprav klepněte na volbu Přidat činnost nebo studijní materiál, volbu proveď te v příslušné části, ve které chcete činnost vytvořit (zvolím Téma 1)



- na obrazovce se objeví okno, v němž si vyberete činnost Přednáška
- klepnete na **Přidat**, nebo můžete celou věc urychlit dvojitým kliknutím na vkládanou činnost

Přidat činnost nebo studijní materiál



- vyplňte identifikátory a nastavte požadované vlastnosti činnosti

 Přidání nové činnosti (Přednáška - Téma 1) Rozbalit vše 					Rozbalit vše			
 Obecná nastavení 								
Název O	Přednáška							
Popis	liv	B I		% %		¥ •	ළු	
	Zobrazit po	pis na titulní s	straně kurzu	0				<i>h</i>
Vzhled								
Dostupnost								
Řízení průchodu								
Známka								
Běžná nastavení modu	ulu							
Omezit přístup								
Plnění činností								
Štítky								
Kompetence	_							
(Uložit a vr	átit se do kurzi	u Uložit a	a zobrazit	Zrušit			
Formulář obsahuje povinná pole označená 🤑 .								

Obecná nastavení

- Název slouží k pojmenování přednášky
- **Popis** detailnější popis přednášky například, pro kterou studijní skupinu je přednáška určena, cíle a hodnocení aj.
- Zobrazit popis na titulní straně kurzu

 Vzhled 	
Odkaz na soubor ve 🧏 🕗 vyskakovacím okně	Maximální velikost nových souborů: 1000MB, maximální přílohy: 1 Soubory Pro nahrání souborů z vašeho počítače je přetáhněte sem.
Zobrazit ukazatel 🛛 💡 průchodu	Ne 🗢
Zobrazovat průběžný <u>!</u> 🥑 bodový zisk	Ne 🗢
Zobrazit nabídku 🥑	Ne 🗢
Minimální známka 🛛 👖 🕢 pro zobrazení nabídky	0% 🗢
Prezentace	Ne 🗢
Největší možný počet I 🔗 odpovědí	4 🗢
Zobrazit výchozí 🛛 👖 🕑 reakci	Ne 🕈
Odkaz na další 🥼 👷 👔 👔	Žádný 🗢
Zobrazit méně	

Vzhled

- Odkaz na soubor ve vyskakovacím okně Vámi nahraný soubor, který si student může stáhnout kdykoliv během procházení přednášky
- **Zobrazit ukazatel průchodu** zaškrtnutím volby "ANO" se studentovi zobrazí procentuální hodnota, ve které se nachází křivka aktuálního průchodu přednáškou
 - > učiteli se zobrazí ukazatel průchodu, pakliže si změní uživatelskou roli na "student"

Dokončili jste 17 % přednášky

• **Zobrazovat průběžný bodový zisk** – zaškrtnutím volby "Ano" se studentovi zobrazí aktuální počet bodů, které dosud získal z celkového počtu

Váš dosavadní bodový zisk: 2 z 2.

- Zobrazit nabídku zaškrtnutím volby "Ano" se studentovi v levé části přednášky zobrazí seznam rozcestníků modulu, které studentovi umožní lepší orientaci v přednášce
- Minimální známka pro zobrazení nabídky stanovení minimálního bodového zisku nutného k následovnému zobrazení seznamu rozcestníku při opětovné revizi přednášky
- Prezentace možné zobrazení přednášky jako prezentace se stanovenou šířkou, výškou a volitelnou barvou pozadí
- **Největší možný počet odpovědí** stanovení maximálního počtu odpovědí k otázce (1 20)
- Zobrazit výchozí reakci povolení přednastavených reakcí na odpověď studenta
- Odkaz na další činnost kurzu v rozbalovací nabídce této kategorie můžete vybrat odkaz na činnost v kurzu, který se studentovi zobrazí na konci přednášky



Dostupnost

- Datum a čas zpřístupnění začátek plnění činnosti
- Termín uzavření konec činnosti
- Časový limit čas určený k průchodu přednášky (otázky zodpovězené po limitu nejsou hodnoceny)

- Přednáška chráněná heslem zaškrtnutím volby "Ano" bude umožněno splnění přednášky pouze studentům, kteří znají heslo
- Heslo zadání hesla
- Povolit offline spuštění Přednášky pomocí mobilní aplikace "Ano/Ne" (viz. bližší popis v obrázku výše)

 Řízení průchodu 	
Povolit studentům 🛛 🕢 pozdější revizi	Ne 🕈
Povolit opakování 🛛 🚱 pokusu otázky	Ne 🕈
Největší možný počet 💡 pokusů	1 🗢
Akce po správné 🛛 👖 🝞 odpovědi	Normální - následuj plán přednášky 🗘
Počet stránek k 🤱 👩 zobrazení	1 🗢
Zobrazit méně	

Řízení průchodu

- Povolit studentům pozdější revizi zaškrtnutím volby "Ano" se studentovi na konci přednášky zobrazí možnost "Revize přednášky", která studentovi umožní opětovný průchod přednáškou a kontrolu svých odpovědí
- **Povolit opakování pokusu otázky** pakliže student odpoví nesprávně, bude moci opět na danou otázku odpovědět
 - nevztahuje se na otázku typu dlouhá tvořená odpověď
- Největší možný počet pokusů stanovení maximálního počtu pokusů na zodpovězení otázky (1 10)
- Akce pro správné odpovědi možnosti nastavení dalšího průchodu studenta po správném zodpovězení otázky
 - ✓ Normální následuj plán přednášky student přednášku prochází v pořadí, jak jej vytvořil učitel
 - Ukázat neprohlédnutou stránku při tomto nastavení je student přesměrován na stránku s dosud nezobrazenou otázkou při jeho průchodu
 - Ukázat nezodpovězenou stránku student přejde na stránku, kterou sice již prošel, ale na závěrečnou otázku odpověděl nesprávně

Počet stránek k zobrazení – v případě nastavení "Akce pro správné odpovědi" na zobrazení neprohlédnuté/nezodpovězené stránky může učitel nastavit celkové množství náhodných stránek, které se studentovi při průchodu zobrazí (0 – 100)

 Známka 		
Známka	8	Typ Body ≑ Škála Bewertung Inhalt ≑ Maximum bodů 100
Kategorie známek	0	Nezařazeno 🗢
Potřebná známka	0	
Cvičná přednáška	0	Ne 🗢
Je povolen opakovaný pokus	0	Ne 🕈
Zobrazit více		

<u>Známka</u>

- Známka stanovení známkování přednášky
 - ✓ Žádná přednáška může být ponechána bez hodnocení
 - ✓ Škála výběr z nabídky (např. vysokoškolská klasifikace, klasifikovaný zápočet aj.)
 - ✓ Body nastavení maximálního počtu získaných bodů
- Kategorie známek zařazení známek do předem vytvořené kategorie
- Potřebná známka hraniční známka pro splnění přednášky
- Cvičná přednáška po zvolení volby "Ano" nebudou studentovi zapsány dosažené výsledky do celkových známek kurzu
- Je povolen opakovaný pokus zvolením volby "Ano" bude studentovi umožněno opětovné projití přednášky včetně zodpovídání otázek
- dále si nastavíte další doplňující identifikátory a vlastnosti modulu
- potvrďte tlačítkem Uložit změny a vrátit se do kurzu / Uložit změny a zobrazit, případně akci zrušte tlačítkem Zrušit