

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Využití moderní výukové techniky v odborných předmětech
Jméno autora:	Pavel Radda
Typ práce:	bakalářská
Fakulta/ústav:	Masarykův ústav vyšších studií (MÚVS)
Katedra/ústav:	Oddělení pedagogických a psychologických studií
Oponent práce:	Mgr. Hana Morcová
Pracoviště oponenta práce:	ŠKODA AUTO a.s.

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	náročnější
<i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i>	
Moderní výukové techniky jsou cenným a vítaným obohacením v procesu vzdělávání, zároveň však vyžadují určitou technickou gramotnost a ochotu akceptovat a přijímat nové technologie. Souvisí s tím úzce i pořizovací cena těchto moderních výukových pomůcek. O to více je potřeba fundovaných kolegů, kteří dokáží využití techniky ve výuce smysluplně obhájit.	

Splnění zadání	splněno
<i>Posuďte, zda předložená závěrečná práce splňuje zadání. V komentáři případně uveďte body zadání, které nebyly zcela splněny, nebo zda je práce oproti zadání rozšířena. Nebylo-li zadání zcela splněno, pokuste se posoudit závažnost, dopady a případně i příčiny jednotlivých nedostatků.</i>	
Předložená bakalářská práce splňuje zadání a oba vytyčené cíle autorem byly splněny.	

Zvolený postup řešení	správný
<i>Posuďte, zda student zvolil správný postup nebo metody řešení.</i>	
Student vycházel ze svých lektorských zkušeností. Nejprve čtenářům přiblížil současné možnosti didaktické techniky a pak se zaměřil na její využití při školení lean metod ve ŠKODA AUTO. Jeho návrh a následná implementace rozšířeného využití současných technologií do výuky podpořil integritu účastníků se zvoleným tématem školení a následnou podporu a implementaci lean metod na pracovištích. Zároveň dochází ke zvýšení profesionality lektora.	

Odborná úroveň	A - výborně
<i>Posuďte úroveň odbornosti závěrečné práce, využití znalostí získaných studiem a z odborné literatury, využití podkladů a dat získaných z praxe.</i>	
Odborná úroveň závěrečné práce odpovídá typu práce i zvolenému tématu. Prolínají se zde znalosti odborné získané studiem a znalosti z praxe. Zároveň z práce vyplývá, že autor dané problematice rozumí a je mu blízká.	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	B - velmi dobře
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku.</i>	
Správnost používání formálních zápisů je v pořádku, typografická stránka též bez problémů. Z pohledu jazykové stránky je v práci několik drobných chyb, které ovšem neubírají na kvalitě zpracovaného tématu.	

Výběr zdrojů, korektnost citací	A - výborně
<i>Vyjádřete se k aktivitě studenta při získávání a využívání studijních materiálů k řešení závěrečné práce. Charakterizujte výběr pramenů. Posuďte, zda student využil všechny relevantní zdroje. Ověřte, zda jsou všechny převzaté prvky řádně odlišeny od vlastních výsledků a úvah, zda nedošlo k porušení citační etiky a zda jsou bibliografické citace úplné a v souladu s citačními zvyklostmi a normami.</i>	
Student ke své práci využil jak studijní materiál, tak další relevantní zdroje jak z internetu, tak z vlastní lektorské činnosti. Jeho vlastní výsledky a úvahy jsou vždy jednoznačně odlišeny od převzatých prvků, pravidla citací jsou dodržena.	

Další komentáře a hodnocení

Vyjádřete se k úrovni dosažených hlavních výsledků závěrečné práce, např. k úrovni teoretických výsledků, nebo k úrovni a funkčnosti technického nebo programového vytvořeného řešení, publikačním výstupům, experimentální zručnosti apod.

Vložte komentář (nepovinné hodnocení).

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ, OTÁZKY K OBHAJOBĚ, NÁVRH KLASIFIKACE

Shrňte aspekty závěrečné práce, které nejvíce ovlivnily Vaše celkové hodnocení. Uveďte případné otázky, které by měl student zodpovědět při obhajobě závěrečné práce před komisí.

Otázky:

1. Proč jste si vybral téma využití moderní výukové techniky v odborných předmětech?
2. Setkal jste se sám osobně jako účastník školení s moderní technologií, která Vás nadchla a inspirovala?
3. Při jakých školeních vidíte využití virtuální reality jako smysluplné a proč?

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **A - výborně**.

Datum: 11.6.2018

Podpis:

