

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Návrh metodiky testu srozumitelnosti řeči obdobné ITU-T P.807 s paralelní zátěží s využitím virtuální reality
Jméno autora:	Michaela Urbanovská
Typ práce:	bakalářská
Fakulta/ústav:	Fakulta elektrotechnická (FEL)
Katedra/ústav:	Měření 13138
Vedoucí práce:	Prof. Ing. Jan Holub, Ph.D.
Pracoviště vedoucího práce:	Měření 13138

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání <i>Zadání vychází ze soudobých odborných potřeb pracoviště, které se mj. zaměřuje na subjektivní i objektivní metody měření kvalitativních parametrů moderních telekomunikačních sítí. Zahrnutí VR považujeme za aktuální výzvu.</i>	náročnější
Splnění zadání <i>Práce splnila zadání bezzbytku – studentka navrhla testovací prostředí a jeho použitelnost demonstrovala subjektivním experimentem.</i>	splněno
Aktivita a samostatnost při zpracování práce <i>Studentka při řešení postupovala samostatně a pravidelně konzultovala další postup. Včas vytvořila a odladila testovací prostředí, takže jí zbyl dostatek času na demonstrační experiment i na dokončení bakalářské práce.</i>	A - výborně
Odborná úroveň <i>Odborná úroveň práce je vynikající. Studentka správně vybrala a využila vhodné informační prameny a existující publikace.</i>	A - výborně
Formální a jazyková úroveň, rozsah práce <i>Z typografické a formální stránky se jeví práce jako vynikající, též oceňuji fakt, že je psána anglicky.</i>	A - výborně
Výběr zdrojů, korektnost citací <i>Všechny materiály, které studentka vybrala a využila při své práci, jsou relevantní pro zadané téma. Převzaté pasáže a teze jsou řádně odděleny a citovány.</i>	A - výborně
Další komentáře a hodnocení <i>Výsledky práce jsou přínosné pro výzkum na pracovišti a budou bezprostředně využity jak po stránce faktické, tak publikační.</i>	

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Práci považuji za vysoce aktuální a po formální i obsahové stránce za velmi zdařilou. Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **A - výborně**.

Datum: 26.5.2017

Podpis: