

# Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Autor/autorka práce: Miroslav Vozábal

Název práce: **Software pro prezentaci stimulů**

Aktivita studenta

Student byl během vypracování BP aktivní, problémy řešil buď samostatně, nebo ve spolupráci s vedoucím a Ing. Petrem Jarošem, autorem původního softwaru, ze kterého student vycházel.

Spolupráce s vedoucím

Student se účastnil pravidelných konzultací, na které chodil připravený. BP odevzdal včas, připomínky vedoucího zohlednil ve finální verzi práce.

Původnost práce a práce související

Práce je původní, navazuje na diplomové práce Ing. Petra Jaroše (2010) a Ing. Petra Háky (2011) obhájené na KIV ZČU. Vlastní práci a přínos student v textu důsledně vymezuje. V teoretické části cituje relevantní literaturu.

Kvalita řešení

Autor prozkoumal aktuální funkcionality konkurenčních komerčních řešení, specifikoval, navrhl a implementoval rozšíření softwaru PreSti o průvodce pro vytváření testovacích scénářů. Výsledné řešení se rodilo zdlouhavěji, ale výsledek je kvalitní a funkční. Samotný text nese stopy vypravěčského stylu autora, autor se však od prvních draftů v písemném projevu významně zlepšil. Počet chyb, překlepů a neobratných formulací je úměrný rozsahu textu. Drobné jazykové úpravy by potřeboval anglický text v průvodci pro vytváření scénářů.

Využitelnost dosažených výsledků

Dosažený výsledek, rozšíření softwaru Presti o vytváření scénářů průvodcem, je dalším krokem neuroinformatické skupiny KIV při náhradě komerčních softwarů pro prezentaci stimulů při neuroinformatických experimentech.

Splnění zadání

Zadání bylo splněno.

Navrhuji hodnocení známkou **v ý b o r n ě** a práci doporučuji k obhajobě.

V Plzni 28. 5. 2013

Ing. Roman Mouček, Ph.D.

