

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce:	Výroba transtibiální protézy TSB s využitím lineru a podtlakového systému u pacientů s diabetem
Jazyk práce:	čeština
Student:	Maher Debs
Fakulta:	Fakulta tělesné výchovy a sportu
Studijní program:	Specializace ve zdravotnictví
Studijní obor:	Ortotik-protetik
Obor práce:	ortotik - protetik
Vedoucí / školitel:	doc. PaedDr. Pavlů Dagmar, CSc.
Oponent(i):	PhDr. Půlpán Rudolf
Předseda komise:	doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.
Členové komise:	PhDr. Rudolf Půlpán Ing. Pavel Černý PaedDr. Zdeněk Šolc Bc. Petra Mikšíčková
Datum obhajoby:	22.09.2015
Průběh obhajoby:	<p>Student prezentoval cíle, metodiku a výsledky své bakalářské práce. Následovala prezentace posudku vedoucí práce, a následně prezentoval posudek oponent. Student se po té vyjádřil k oběma posudkům, které byly doporučeny k obhajobě.</p> <p>Ve veřejné diskusi student odpovídal na další dotazy položené členy komise: Pavlů – diskuse k aplikaci do praxe Pulpán – připomínka a diskuse k závěrům</p> <p>V neveřejné diskusi komise zhodnotila vystoupení studenta při prezentaci, schopnost zodpovídání na položené dotazy a úroveň diskuse, která v rámci obhajoby proběhla.</p> <p>Obhajobu komise uzavírá celkovým hodnocením stupněm velmi dobře</p>
Výsledek obhajoby:	Velmi dobře

doc. PaedDr. Dagmar Pavlů, CSc.