

Univerzita Karlova

Fakulta sociálních věd

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Jakub Tesař
Identifikační číslo studenta: 592738
Typ studijního programu: doktorský
Datum narození: 18. 11. 1985
Studijní program: Politologie
Studijní obor: Mezinárodní vztahy
Forma studia: prezenční kombinovaná distanční
Standardní doba studia: tříletá čtyřletá
Identifikační číslo studia: 422127
Datum zápisu do studia: 23. 9. 2013

Název práce: *Quantum Theory of International Relations: Modeling Strategic Interaction with Quantum Probability Theory*
Jazyk práce: anglický
Jazyk obhajoby: český
Obor práce: Mezinárodní vztahy
Školitel: prof. Ing. Petr Drulák, Ph.D.
Konzultant:
Oponenti: prof. Mgr. Tomáš Tyc, Ph.D.
doc. PhDr. Jan Karlas, M.A., Ph.D.

Datum obhajoby: 24. 9. 2018 Místo zkoušky: IPS, U Kříže 8, Praha 5, místnost 3093

Termín: řádný opravný

Průběh zkoušky: PŘEDSEDA KOMISE ZAHÁJIL OBHAJOBU. ŠKOLITEL PŘEDSTAVIL PRŮBĚH DOKTORANDOVA STUDIA A PROCES TVORBY DISERTAČNÍ PRÁCE. STUDENT PREZENTOVAL SVOU DISERTAČNÍ PRÁCI, PŘEDSTAVIL ODŮVODNĚNÍ VÝBĚRU TÉMATU. ZMÍNIL ZÁKLADNÍ PRVKY SOCIÁLNĚVĚDNÍHO VÝZKUMU, KTERÉ SOCIÁLNĚ REALITU ČINÍ ŽKOUMATELNOU KVANTOVOU TEORIÍ. DEFINOVAL TYPOLOGII KVANTOVÉ SOCIÁLNÍ VĚDY A DALŠÍ NAVAŽUJÍCÍ ZÁVĚRY SVÉHO DISERTAČNÍHO VÝZKUMU

SVŮJ KVANTOVÝ KONCEPT NÁSLEDNĚ APLIKOVAL NA VĚŽŇOVO DILEMA. PREZENTOVAL I VÝSLEDKY DÍLČÍCH HERNĚ-TEORETICKÝCH EXPERIMENTŮ. KOMISE PŘEDSTAVILA POSUDKY OBOU Oponentů a shrnula do jich hlavní kritické připomínky. Student se vyjádřil k jednotlivým připomínkám, zaměřil se především na propojení teorie a empirie v jeho pojetí. Dr. Parížek se dotázel na kvantové odvození v případové studii k Brexitu. Student v reakci popsal Wendtova poset a celé společnosti. Doc. Braun se dotázel na zdůvodnění výběru Brexitu. Student odpověděl, že ho k výběru vedl způsob, jakým probíhala očekávání voličů stran Brexitu. Doc. Plechanová se dotázala na komparaci studentova individualismu a Wendtova poset společnosti jako vlnové funkce. Student se k otázce vyjádřil rozhovorem nad problémem spojeným s interpretací.

Hlasování komise: počet hlasů "prospěl/a"

počet hlasů "neprospěl/a"

Výsledek zkoušky: prospěl/a

neprospěl/a

Předseda komise:

prof. Mgr. Oldřich Bureš, M.A., Ph.D.

Členové komise:

doc. PhDr. Běla Plechanová, CSc.

doc. Mats Braun, M.A., Ph.D.

prof. Ing. Petr Drulák, Ph.D.

Dr. rer. pol. Michal Parížek, M.Sc., Ph.D.