



FAKULTA
SOCIÁLNÍCH VĚD
Univerzita Karlova

Zápis o části závěrečné státní zkoušky Záznam o průběhu obhajoby

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Šimon Otruba
Identifikační číslo studenta: 14358788

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Ekonomické teorie
Studijní obor: Ekonomie a finance
ID studia: 661010

Název práce: Introducing stochasticity into the energy system model Times-CZ - a reflection of a war-related extreme environment
Pracoviště práce: Institut ekonomických studií (23-IES)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Lukáš Rečka, Ph.D.
Oponent(i): prof. Ing. Karel Janda, Dr., Ph.D., M.A.
Datum obhajoby: 11.09.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: The student started the defense with a well-prepared presentation, covering the motivation for the thesis, the existing literature, the methodology used and the main conclusions. The committee raised some issues related to the formal quality of the thesis, method of prediction, or lack of the back testing. The committee pointed to a few inconsistencies in how the methods were applied. The student responded to them in a rather competent way. The committee appreciated the student's ability to explain the pros and cons of the methodological approach. All in all, the committee appreciated the very good quality of the thesis and the presentation and decided on grade B.

Výsledek obhajoby: výborně (B)

Předseda komise: doc. PhDr. Julie Chytilová, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: doc. PhDr. Zuzana Havránková, Ph.D. (přítomen)

PhDr. Michal Hlaváček, Ph.D. (přítomen)

prof. PhDr. Petr Teplý, Ph.D. (přítomen)