

Oponentský posudek rigorózní práce

Autor práce: Matěj Trávníček

Vedoucí práce: Prof. Dr. Miroslav Novák

Název práce: **Personalizované poměrné zastoupení na Novém Zélandu**

Předloženou práci jsem oponoval již jako práci diplomovou, přičemž právě díky skutečnosti, že obhajoba dopadla návrhem na pochvalu děkana, ji autor nyní předkládá k obhajobě jako práci rigorózní.

Matěj Trávníček postavil původní projekt své diplomové práce na předpokladu, který nakonec nevyšel: že se voliči na Novém Zélandu v referendu vysloví pro změnu stávajícího volebního systému a budou dále rozhodovat o možných alternativách. Nicméně voliči se vyslovili pro stávající volební systém, tedy pro personalizované poměrné zastoupení. Autor se proto ve své práci zaměřil na analýzu systému stávajícího. Což není žádná výtka, neboť samotná analýza stávajícího novozélandského volebního systému je tématem jistě vhodným, zajímavým a v českém prostředí příliš nezpracovaným.

Práce M. Trávníčka určitě představuje cenný příspěvek do zdejší diskuse o volebních systémech. Její autor prokazuje znalost novozélandských reálií i teoretického aparátu včetně diskusí, kam systém personalizovaného poměrného zastoupení patří, zda k volebním systémům poměrným, nebo smíšeným. Ve své práci předvedl solidní politologickou analýzu fungování daného volebního systému včetně výpočtu standardních kvantitativních ukazatelů.

K diplomové práci M. Trávníčka jsem žádné zásadní návrhy neměl a navrhoval jsem ji hodnotit stupněm výborně. Práce rigorózní samozřejmě znamená vyšší úroveň, a tedy i přísnější nároky na kvalitu. Měla by přinášet i cosi nového v rámci českého politologického výzkumu. Jelikož téma volebního systému na Novém Zélandu není v českém prostředí zatím rozsáhleji zpracováno (byť některé práce existují), lze konstatovat, že předložená práce požadovaný vědecký bonus přináší, zvláště když volební systém na Novém Zélandu je díky svým parametrům jistě inspirativním i pro diskusi o případných změnách či úpravách volebního systému v ČR.

Předloženou rigorózní práci tedy doporučuji k obhajobě.

V Praze dne 15. 3. 2013

PhDr. Josef Mlejnek, Ph.D.
IPS FSV UK