

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Andrej Liška
Datum narození: 18.09.1994

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Fyzika
Studijní obor: Obecná fyzika

Zadavatel práce: Astronomický ústav UK (101. • 32-AUUK)
Název práce: Přehľad základných kozmologických objavov z rokov 1910-1930

Jazyk práce: slovenština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Attila Mészáros, DrSc.
Oponent(i): prof. RNDr. Michal Křížek, DrSc.

Datum obhajoby : 25.06.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Pan Liška zahájil prezentací výtahu bakalářské práce. Poté přítomný vedoucí doc. Mészáros a oponent prof. Křížek seznámili přítomné se svými posudky. Oba posudky hodnotily práci velmi pozitivně s návrhem klasifikace práce stupněm "výborně". Student uspokojivě zodpověděl otázky oponenta a vhodně reagoval při následující diskusi.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. RNDr. Josef Štěpánek, CSc.

Členové komise: doc. RNDr. Jan Obdržálek, CSc.
prof. RNDr. Ing. Jaroslav Burda, DrSc.
doc. RNDr. Helena Valentová, Ph.D.