

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Ukázky předkavita klauz' a' i deli' cíle.
Při' nastědovai' předkav' p'ij' Plavbe' l'ry,
se l'ber' yla máč' spracovai' a' aktuel' situac'í.
Byly uvedy a' r'adovny' optimizac'í' metody,
se l'ber' yla rovalna LP. Byly p'edstavny' i' konkr'etní'
příklady.

Ukázky odpovídala všech' abaz' a' paramet'í.

Klasifikace: *vyborně*

Datum obhajoby: 5. června 2019

