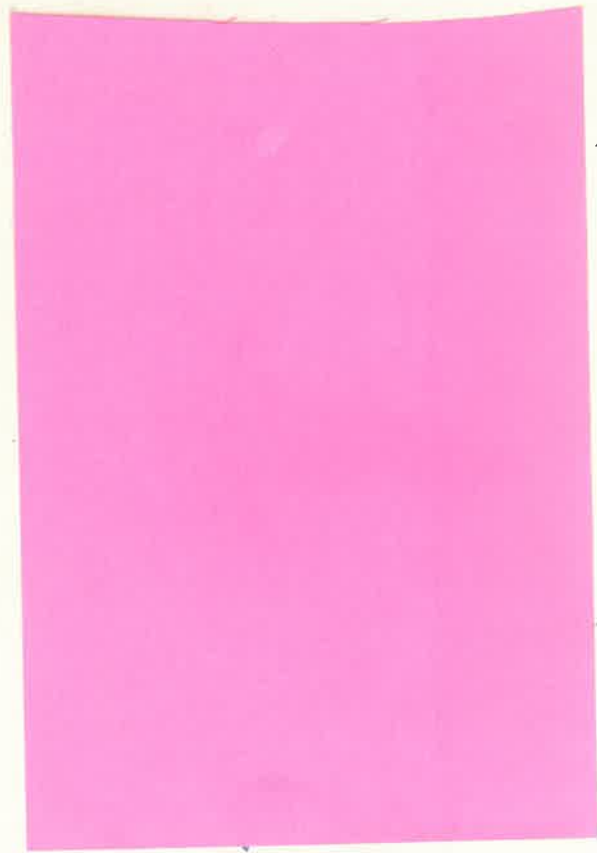


Průběh obhajoby bakalářské práce:

1. Představení práce studentkou
2. Posudek školitele
3. Posudek oponentky
4. Odpovědi studentky na dotazy a připomínky oponentky
5. Diskuze

ŠK - výroba čepička
 - lokalizace - vysvětlení obrátek

MK - schvace zodpovědná za jadernou lokalizaci
 ED - obrátek jaderné lokalizace - jádro část lokalizace na v jádru
 IKS - rozdíl mezi evropským a sibiřským klištem



Body: 145
 Klasifikace: 4 x 1 → výborně
 Datum obhajoby: 24.5.2021

.....
 předseda zkušební komise