

## Průběh obhajoby bakalářské práce:

Student v průběhu obhajoby namítl komisi s obsahem a výsledky své bakalářské práce.

Byly předloženy posudky redaktora a oponenta, včetně otázek v nich položených.

Student reagoval na výhy obsažené v posudku oponenta.

Šlo o tyto položené mohlé další otázky:

- Počet dimenzí je proměnný?
- Když lidé rehabilitují, zda se pozice kládů existuje nějaká krátká pohybu a jak by model měl vypadat? Vstupují tam fallogy -ně, fyzická konstanta apod.?
- By jste pro klasifikaci použil neuronové sítě?
- A proč jste o nich se své práci psal, když jste je nakonec nerychlil (neuronové sítě)?

Student odpověděl na všechny dotazy oponenta i členů komise.

SOUHLASÍ  
S ORIGINÁLEM

Klasifikace: ..... Dobře

Datum obhajoby: ..... 06 -06- 2019

Západočeská univerzita v Plzni  
Fakulta aplikovaných věd  
katedra informatiky a výpočetní techniky