

## Průběh obhajoby bakalářské práce:

V úvodu obhajoby bakalářské práce prezentoval student cíle bakalářské práce a poté se zaměřil na popis hardwarové konfigurace prováděných experimentů a stručně charakterizoval možné způsoby útoků a jejich detekci v bezdrátových sítích splňující normu IEEE 802.11.

Těžiště práce bylo otestovat jednotlivé typy útoků na náhodných prostředích. Výsledky testů dle jednotlivých typů byly prezentovány a přehledně tabulce. Po přečtení posudků reagoval student na dotazy uvedené v posudcích a ze strany členů komise.

Body: 117

Klasifikace: *vyborně*

Celková klasifikace:

Datum obhajoby: 26. května 2015



podpis předsedy

Hodnocení ústních zkoušek: