

**HODNOCENÍ OBHAJOBY BAKALÁŘSKÉ PRÁCE:**Akademický rok: **2017/2018**Název práce: **Otravy osmoticky aktivními látkami**

Kritéria hodnocení obhajoby	Maximální počet bodů	Bodové hodnocení
Formulace problému	10	7
Cíle práce	10	10
Metodologická a metodická stránka kvalifikační práce	10	6
Analýza a interpretace výsledků	10	6
Přínos kvalifikační práce, návrhy a opatření pro praxi	10	6
Úroveň prezentace a zpracování prezentace	20	15
Schopnost objasnit vytýkané nedostatky práce a reagovat na dotazy komise	30	20
Hodnocení	Maximum celkem 100 bodů	70

Otázky vedoucího práce:					Otázky oponenta práce:				
viz posudek					viz posudek				
Známka	1	2	3	4	Známka	1	2	3	4
Počet bodů	100-90	89-79	78-68	67 a méně	Počet bodů	100-90	89-79	78-68	67 a méně
Hodnocení:			68		Hodnocení:			68	

Otázky kladené v průběhu obhajoby SZZ komisí:

Jaký je rozdíl mezi osmolalitou a osmolaritou?

Doporučení komise v případě neúspěšné obhajoby:**dobře****Celkové hodnocení obhajoby bakalářské práce:**

(stupnice hodnocení úrovně: výborně = 1 (100-90 bodů), velmi dobře = 2 (89-79 bodů), dobře = 3 (78-68 bodů), nevyhověl/la = 4 (67 a méně bodů)).

26 -06- 2018

Datum zkoušky:

Podpis předsedy komise: 

Jméno a příjmení: MUDr. Roman Cibulka, Ph.D., MBA