

ZÁPIS O OBHAJOBĚ DISERTAČNÍ PRÁCE

Průběh obhajoby: Předsezení přivítal předseda a poděkoval diszertantce. Velkou diszertantní práci poděkoval své doporučení k obhajobě a velkou šholičku pracovníci měli své vlastní stanovisko k obhajobě. Následně diszertantka seznámila komisi s výsledky uvedenými ve své práci. Přitom opouštěla předešlé své poznatky a diszertantka s uspokojivým výsledkem k její dotazům a připomínkám. Konstatováno, že nepůsoby žádné písemné připomínky zůstanou. Následně obhobou vpravu k práci:

prof. Vukura: možnosti a omezení exhalace nachází k tomu
voda

doc. Císlar: otázka CFC (konkrétně kopolimer, volba vhodných katalyzátorů pro HFC)

doc. Fischer: otázka obsahu látek v exhalaci vs. struktury/obsahu látek v katalyzátoru

prof. Mikš: otázka minimální exhalace roztoků u velkých

doc. Šumavský: fluorami iontovými kationty a zvláštní chemie

Následně uvedená část obhajoby, její obsah a vyjádření výsledků

Souvislost mezi výsledky uvedenými v disertační práci a předkládanými publikacemi:

Souvislost je jasná

Vyjádření komise k podílu studenta na předkládaných publikacích:

Podíl diszertantky je zásadní

[Redacted signatures]