

V Praze dne 2.října 2017

## **Podmínky pro získání zápočtu a zkoušky z předmětu 2181130 „Fyzikální chemie“**

### **Zápočet**

Získání zápočtu se řídí čl. 9 „Studijního a zkušebního řádu pro studenty Českého vysokého učení technického v Praze“ ze dne 8. července 2015. Pro získání zápočtu z předmětu je mimo účasti na cvičení stanovené vyhláškou vedoucího Ústavu procesní a zpracovatelské techniky třeba kompletně dokončit výpočty zadaných úloh a příkladů a předložit je ke kontrole.

### **Zkouška**

Průběh zkoušky se řídí čl. 10 a hodnocení čl. 11 „Studijního a zkušebního řádu pro studenty Českého vysokého učení technického v Praze“ ze dne 8. července 2015. Zkouška z předmětu probíhá dle následujícího schématu.

- *Písemná část zkoušky:* kvíz  
5 příkladů
- *Ústní část zkoušky:* teoretická otázka

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 2. října 2017.

*oc. Ing. Radek Šulc, Ph.D.*  
*garant předmětu*

*prof. Ing. Tomáš Jirout, Ph.D.*  
*vedoucí ústavu*