

## Vyhláška o zkoušce z předmětu Konstruktivní geometrie – 2024/25

**Předtermín:** čtvrtek 19. 12. 2024 v posluchárně KN:A-420 od 12:45

**Termíny:** středy 8. 1., 15. 1., 22. 1., 29. 1., 5. 2., 12. 2. 2025

pátky 10. 1., 17. 1., 24. 1., 31. 1. 2025

Všechny termíny zkoušek se konají v posluchárnách KN:A-404 a KN:A-420, rozdělení přihlášených studentů do poslucháren bude vyvěšeno v den zkoušky vedle dveří obou místností. Zkoušky začínají v 9:00, přihlášený student se dostaví nejpozději 10 minut před uvedeným začátkem.

Další termíny budou (dle potřeby) vypsány v letním semestru.

### **Pomůcky:**

Rýsovací potřeby, studentský průkaz ČVUT/ISIC nebo jiný doklad totožnosti

### **Přihlášky a odhlášky:**

Ke zkoušce se student přihlašuje v systému KOS nejpozději dva dny před termínem zkoušky. Ke zkoušce se může dostavit pouze student, který již získal zápočet a má jej zapsaný v KOS – před zkouškou si studenti zápis zápočtu sami ověří (zkouška absolvovaná bez uděleného zápočtu je neplatná).

Po vypršení lhůty k odhlášení v systému KOS může student provést odhlášení (nejpozději v den zkoušky) e-mailem, osobně či telefonicky cvičícímu, přednášejícímu či vedoucímu předmětu - neomluvená neúčast znamená propadnutí termínu (klasifikace F).

### **Zkouška:**

Zkouška se koná písemnou formou, trvá 120 minut a obsahuje 6 příkladů s celkovým bodovým hodnocením 100 bodů. Výsledné hodnocení se stanoví podle následující klasifikační tabulky a zkoušející s ním seznámí studenta v rámci zkouškové konzultace. Zkoušející poté hodnocení zadá do systému KOS. V případě nedostavení se studenta ke konzultaci zkoušející pouze zadá hodnocení do systému KOS.

### **Klasifikační tabulka pro předmět Konstruktivní geometrie (2011018)**

Počet bodů	Hodnocení	Klasifikační stupeň
90 – 100	výborně	<b>A</b>
80 – 89	velmi dobře	<b>B</b>
70 – 79	dobře	<b>C</b>
60 – 69	uspokojivě	<b>D</b>
50 – 59	dostatečně	<b>E</b>
0 – 49	nedostatečně	<b>F</b>

Student má nárok na jeden řádný a dva opravné termíny.