

# Harmonogram štátnych skúšok (ŠS) v riadnom termíne na KAMaSI v AR 2018/2019

## Pondelok 3.6.2019

---

Bc. št. program **Strojné inžinierstvo** v št. odbore Strojárstvo  
**Len študenti** so zvoleným predmetom **Výrobné stroje a zariadenia**

Predmety: Obhajoba záverečnej práce  
Odolnosť prvkov mechanických sústav  
Výrobné stroje a zariadenia (voliteľný)

Tajomník: Ing. Martin Hagara, PhD.

Miestnosť: **416B** (seminárna miestnosť KAMaSI SjF TUKE, B-blok 4. poschodie)

Začiatok\*: **7:30**

---

## Utorok 4.6.2019

---

Bc. št. program **Strojné inžinierstvo** v št. odbore Strojárstvo  
**Len študenti** so zvoleným predmetom **Dynamika mechanických sústav** alebo **Mechatronika sústav**

Predmety: Obhajoba záverečnej práce  
Odolnosť prvkov mechanických sústav  
Dynamika mechanických sústav (voliteľný) alebo  
Mechatronika sústav (voliteľný)

Tajomník: Ing. Martin Hagara, PhD.

Miestnosť: **416B** (seminárna miestnosť KAMaSI SjF TUKE, B-blok 4. poschodie)

Začiatok\*: **7:30**

---

## Štvrtok 6.6.2019

---

Ing. št. program **Aplikovaná mechanika** v št. odbore Aplikovaná mechanika

Predmety: Obhajoba diplomovej práce  
Aplikácia počítačových metód mechaniky  
Aplikácia experimentálnych metód mechaniky

Tajomník: Ing. Pavol Lengvarský, PhD.

Miestnosť: **416B** (seminárna miestnosť KAMaSI SjF TUKE, B-blok 4. poschodie)

Začiatok\*: **8:00**

---

Ing. št. program **Strojné inžinierstvo** v št. odbore Strojárstvo

Predmety: Obhajoba diplomovej práce  
Aplikácia počítačových a experimentálnych metód mechaniky v strojárstve  
Pohony a prevody

Tajomník: Ing. Pavol Lengvarský, PhD.

Miestnosť: **416B** (seminárna miestnosť KAMaSI SjF TUKE, B-blok 4. poschodie)

Začiatok\*: **12:00**

---

\* Uvedené časy sú **predpokladané**. Z organizačných dôvodov však môžu podliehať zmene.  
**Riad'te sa pokynmi** príslušných tajomníkov pre ŠS.