

A6M31LET Lékařská technika, skupina 102, Út 11:45 – 14:00

## Rozdělení do skupin pro laboratorní měření

### Skupina A

Příjmení, jméno

### Skupina B

Příjmení, jméno

### Skupina C

Příjmení, jméno

### Skupina D

Příjmení, jméno

### Skupina E

Příjmení, jméno

### Skupina F

Příjmení, jméno

## Pořadí laboratorních cvičení

- Úloha 1** Měření na 12 svodovém elektrokardiografu  
**Úloha 2** Artefakty biologických signálů, možnosti termografických měření  
**Úloha 3** Stanovení hemodynamických parametrů  
**Úloha 4** Základy ultrazvukové diagnostiky  
**Úloha 5** Pokročilé metody ultrazvukové diagnostiky  
**Úloha 6** Měření hemodyn. parametrů na modelu kardiovaskulárního systému

Datum	Úloha 1	Úloha 2	Úloha 3	Úloha 4	Úloha 5	Úloha 6
24.3.2015	A	B	C	D	E	F
31.3.2015	F	A	B	C	D	E
7.4.2015	E	F	A	B	C	D
14.4.2015	D	E	F	A	B	C
21.4.2015	C	D	E	F	A	B
28.4.2015	B	C	D	E	F	A