

A6M31LET Lékařská technika, skupina 101, Út 9:15 – 11:30

### 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