

**F3** 

Fakulta elektrotechnická Katedra kybernetiky

Bakalářská práce

## Analýza EMG při hodnocení lokální fyzické zátěže

Tomáš Kysela

Lékařská elektronika a bioinformatika

Leden 2024

### Poděkování / Prohlášení

TODO	Prohlašuji, že jsem předloženou práci
	vypracoval samostatně a že jsem uvedl
	veškeré použité informační zdroje v sou-
	ladu s Metodickým pokynem o dodržo-
	vání etických principů při přípravě vy-
	sokoškolských závěrečných prací.
	V Praze dne TODO

Draft: 8. 1. 2024

iii

#### **Abstrakt / Abstract**

TODO

Klíčová slova: TODO

TODO

Keywords: TODO

iν

### / Obsah

1	Úvod	1
2	Princip fungování EMG	2
3	Návrh a provedení experimentu	3
4	Zpracování signálů	4
5	Závěr	5
	Literatura	6

Draft: 8. 1. 2024

## Kapitola **1** Úvod

Draft: 8. 1. 2024

## Kapitola **2**Princip fungování EMG

## Kapitola **3** Návrh a provedení experimentu

Draft: 8. 1. 2024

# Kapitola 4 Zpracování signálů

Draft: 8. 1. 2024

## Kapitola **5** Závěr

#### Literatura

Draft: 8. 1. 2024

#### **Requests for correction**

[rfc-1] Napsat abstrakt

[rfc-2] Přeložit abstrakt

Draft: 8. 1. 2024