

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Západočeská univerzita v Plzni
Fakulta aplikovaných věd
Katedra Biomedicíny

EKG měření a s'aznam, malina ce práce
popis průběhu akčního potenciálu
rychody, rychody labor. měření
identifikace složek
spůsob zpracování histogramu
patologické stavy
sklenné - analýza rychlostí
algoritmus
Markovský model, holterův
parametry filmu

Klasifikace: vy'ování

Datum obhajoby: 23. června 2016

..... Petr Dvorník

podpis zkoušejícího