

## Trabalho Final - Proposta

Aspiro em desenvolver detectores acústicos. Desenvolver algoritmos capazes de abrirem uma lista de arquivos tipo “.Wav” e buscar no conteúdos destes arquivos, sons com determinados parâmetros como: frequência (Hz) mínima, máxima e média, em relação a duração (tempo, segundos). Exibir o nome dos arquivos em que foram identificados os sons a partir dos parâmetros, em uma tabela CSV.

From:

<http://ecor.ib.usp.br/> - **ecoR**

Permanent link:

[http://ecor.ib.usp.br/doku.php?id=05\\_curso\\_antigo:r2016:alunos:trabalho\\_final:dbarcellos:proposta](http://ecor.ib.usp.br/doku.php?id=05_curso_antigo:r2016:alunos:trabalho_final:dbarcellos:proposta) 

Last update: **2020/08/12 06:04**