2025/11/11 11:56 1/1 Thématiques de recherche

Thématiques de recherche

Trois grandes thématiques de recherche:

- 1. modélisation et réduction modale (pré-traitement)
- 2. comportements vibratoires non-linéaires (analyse)
- 3. traitement du signal (post-traitement)

Cartographie des thématiques de recherche du laboratoire (les sources LaTeX du diagramme sont sur GitLab)

Document issu de la page wiki:

https://lava-wiki.meca.polymtl.ca/recherche/thematiques/accueil?rev=1633540914

Dernière mise à jour: 2023/04/05 08:59