

Objectifs spécifiques du chapitre 2 :

- Comprendre les caractéristiques de l'excitation harmonique et son effet sur les systèmes à un degré de liberté ;
- Maîtriser les concepts liés à l'excitation périodique et savoir analyser ses effets sur les vibrations des systèmes ;
- Être capable d'analyser les vibrations résultant d'une excitation dynamique quelconque et d'en évaluer les conséquences sur le système à un degré de liberté.