

## MTI860: Calendrier de la session A2023\*

| Date         | # cours             | Matière   |
|--------------|---------------------|---|
| 5 septembre  | Cours 1             | Introduction à la réalité virtuelle et à la réalité augmentée, architecture des systèmes, introduction à Unity (capsules) |
| 12 septembre | Cours 2             | Littérature scientifique et présentations par affiche   |
| 19 septembre | Cours 3             | Géométrie des environnements virtuels <b>(A3230)</b>  |
| 26 septembre | Cours 4             | <b>Laboratoire (A3230)</b>  |
| 3 octobre    | Cours 5             | <b>Quiz 1</b><br>Vision, perception visuelle et affichage   |
| 17 octobre   | Cours 6             | Capture de mouvement, animation et cinématique inverse <b>(A3230)</b>   |
| 24 octobre   | Cours 7             | <b>Laboratoire (A3230)</b>  |
| 31 octobre   | Cours 8             | <b>Présentation des résumés d'articles (en RV, sur Frame)</b>   |
| 7 novembre   | Cours 9             | Mouvement, vection, locomotion <b>(A3230)</b>   |
| 14 novembre  | Cours 10            | <b>Quiz 2</b><br>Ouïe et son 3D   |
| 21 novembre  | Cours 11            | <b>Laboratoire (A3230)</b>  |
| 28 novembre  | Cours 12            | Évaluation des environnements virtuels et effets secondaires  |
| 5 décembre   | Cours 13            | <b>Quiz 3</b><br>Toucher et dispositifs haptiques, goût, odorat   |
| À déterminer | Période des examens | <b>Présentation des projets de RV</b>   |

*\*La planification des différentes séances est sujet à changement en cours de session. Si des changements sont apportés, vous serez informés en classe et dans le forum des nouvelles du site Moodle du cours*