

Ma thèse en 180 secondes!

Tenu pour la première fois à l'Université du Queensland (Australie) en 2008, le concours *Ma thèse en 180 secondes* se tient maintenant dans plus de 200 universités à travers le monde. Ayant pour but de permettre la communication de recherches scientifiques d'étudiant(e)s au doctorat, le format est assez simple : parvenir à vulgariser ses travaux afin de permettre à des personnes intéressées mais non-initiées de bien comprendre le but et la finalité de la recherche, et ce en moins de 180 secondes! Il s'agit d'un exercice qui permet aux participant(e)s de développer leurs aptitudes de communication, de vulgarisation et de présentation de leurs travaux.

Vote présentation orale devra durer 3 minutes. L'utilisation d'une seule diapositive (voir exemple sur la page suivante) est encouragée afin que tout puisse être rapidement visualisé lors de l'explication des recherches effectuées par l'étudiant(e). Une période de questions d'une durée de 2 minutes suivra la présentation.


Three Minute Thesis!

Held for the very first time at the University of Queensland (Australia) in 2008, the *Three Minute Thesis (3MT)* contest is now taking place in more than 200 universities worldwide. Aiming to allow and facilitate scientific communications for Ph.D. students, the 3MT format is quite simple : popularize their work enough to reach interested but non-initiated people to that research area in less than 3 minutes! It is an outstanding way for students to develop better communication and presentation skills and explain their results in an efficient way.


Your oral presentation has to last least than 3 minutes. Using only slide (see example on the other page) is highly suggested as it is easier to view the whole spectrum of the research done by the students. A 2-minute question period will follow the presentation.

Gabarit de Quad-Chart / Quad-Chart Template

Version française :

 UNIVERSITÉ DE SHERBROOKE Par : Nom de l'étudiant(e)	Titre du projet de recherche
Résumé visuel	Contexte et objectifs <ul style="list-style-type: none">■■■
Méthodologie <ul style="list-style-type: none">■■■	Résultats <ul style="list-style-type: none">■■■■ Partenaires :
Laboratoire [nom], Faculté de génie	Date, 2017

English version :

 UNIVERSITÉ DE SHERBROOKE By : Student's name	Research Project Title
Graphical Abstract	Context and Objectives <ul style="list-style-type: none">■■■
Methodology <ul style="list-style-type: none">■■■	Results <ul style="list-style-type: none">■■■■ Partners :
Laboratory [name], Faculty of Engineering	Date, 2017