



*(La version française suit la version anglaise).*

## 2021 CPSA 3MT COMPETITION

### TIMELINE

---

- 3MT contestants' material for their portals are due: **Monday, May 3.**
- 2021 Virtual 3MT Competition dates:  
**Monday, June 7, 4:30 pm EDT** – Preliminary Heat  
**Wednesday, June 9, 4:30 pm EDT** - Finals
- The President will email contestants who advance to the Finals on **Monday, June 7 as soon as possible after the Preliminary Heat is over**, inviting them to Finals.
- The President will email the finalists on **Wednesday, June 9 as soon as possible after the Finals are over**, inviting them to attend the 2021 AGM.
- The winner and runners-up of the 3MT Competition will be announced at the 2021 CPSA AGM: **Friday, June 11, 1pm EDT** - [Online Form to Register to the 2021 AGM](#)

### 3MT CONTESTANTS' PORTAL

---

Each 3MT contestant will have a “contestant’s portal” on the 2021 CPSA Conference Portal.

To populate this portal, please send the following **material to Professor [Reza Hasmath](#) by Monday, May 3.**

- a picture of yourself;
- the URL of your academic page;
- your Twitter handle (if you haven't sent it yet);
- a message indicating if you authorize the CPSA to video-tape your presentations during the "Finals," and to post it on the CPSA Web site after the conference;
- a finalized written summary of your presentation to circulate to jury members.

### CONTESTANTS' INSTRUCTIONS AND COMPETITION'S RULES

---

1. Contestants:
  - are expected to deliver (live stream) a three-minute presentation for the juries – contestants exceeding the three-minute **maximum will be disqualified;**

- should note that they will present their graduate research in three minutes to a jury composed of experts and non-experts. Therefore, presentations should be accessible, engaging and adhere to rules of plain language (click [HERE](#) to see winning and runners-up presentations in previous competitions);
- **must send the material and authorization detailed on page 2 to Professor [Reza Hasmath](#) by Monday, May 3.**
- are allowed to use one PowerPoint slide to augment their verbal presentations (no slide transitions, animations or 'movement' of any description) – no additional electronic media (e.g., sound or video files) are permitted or props are permitted;

- **must be available to deliver (live stream) in the Preliminary Heat (to be held on June 7) as well as the Finals (to be held on June 9);**
- **must join the Preliminary Heat and the Finals (if appropriate) 15 minutes before the sessions' start time (i.e., 4:15pm EDT);**
- **will be sent a Zoom link to join the Preliminary Heat (June 7) the week before the competition;**
- **(contestants) who advance to the Finals (June 9) will be sent a Zoom link to join the latter as soon as possible after the Preliminary Heat is over.**

2. The juries (Preliminary Heat and Finals) will use a judging criteria document that follows the principles of the official 3MT™ of the University of Queensland to assess the presentations.
3. The judging criteria document:
  - assesses two areas: a) Comprehension and Content, and b) Engagement and Communication Style;
  - is composed of twelve questions graded on a scale of 0 (strongly disagree) to 5 (strongly agree).
4. The top four scores across the Preliminary Heat will advance to the Finals. In the unlikely event of a tie, the President will cast the deciding vote.
5. The top three scores across the Finals will be invited to participate in the 2021 CPSA AGM (June 11, 1pm EDT), when the winner and runners-up of the 3MT Competition will be announced. In the unlikely event of a tie, the President will cast the deciding vote. [Online Form to Register to the 2021 AGM.](#)
6. The contestant with the highest score will win the competition. In the unlikely event of a tie, the prize will be divided equally.
7. The winner will receive a \$700 prize, second place \$200, and third place \$100.
8. The prize will be sent to the winner and runners-up after the conference by the [CPSA Secretariat](#).

## JUDGING CRITERIA

---

NAME OF THE CONTESTANT \_\_\_\_\_

TITLE OF PRESENTATION \_\_\_\_\_

CURRENT OR LAST DEGREE OF PRESENTER \_\_\_\_\_

DATE \_\_\_\_\_

### TO BE GRADED ON A SCALE OF:

1 (STRONGLY DISAGREE)

2 (DISAGREE)

3 (NEUTRAL)

4 (AGREE)

5 (STRONGLY AGREE)

COMPREHENSION AND CONTENT	
The presentation provides an understanding of the background and significance to the research question is addressed, while explaining terminology and avoiding jargon.	/5
The presentation clearly describes the impact and/or results of the research, including conclusions and outcomes.	/5
The presentation follows a clear and logical sequence.	/5
The thesis topic, research significance, results/impact and outcomes are communicated in language appropriate to a non-specialist audience.	/5
The presenter spends adequate time on each element of their presentation and presentation was not rushed.	/5

<b>TOTAL - COMPREHENSION AND CONTENT</b>	<b>/25</b>
<b>ENGAGEMENT AND COMMUNICATION</b>	
The oration makes a potential audience want to know more.	<b>/5</b>
The presenter was careful not to trivialise or generalise their research.	<b>/5</b>
The presenter conveys enthusiasm for their research.	<b>/5</b>
The presenter captures and maintains a potential audience's attention.	<b>/5</b>
The speaker has sufficient stage presence, eye contact and vocal range; maintains a steady pace, and has a confident stance.	<b>/5</b>
The PowerPoint slide enhance the presentation; it was clear, legible, and concise	<b>/5</b>
<b>TOTAL - ENGAGEMENT AND COMMUNICATION</b>	<b>/30</b>
<b>TOTAL - PRESENTATION</b>	<b>/55</b>



## COMPÉTITION « MA THÈSE EN TROIS MINUTES » (3MT®) DE L'ACSP

### CALENDRIER

---

- Date limite pour l'envoi du matériel des concurrents 3MT à leurs portails : **le lundi 3 mai.**
- Dates de la compétition 3MT virtuelles 2021 :  
**Le lundi 7 juin, à 16 h 30 HAE** – Rondes préliminaires  
**Le mercredi 9 juin, à 16 h 30 HAE** – Finales
- Le président enverra un courriel aux concurrents qui passent aux finales **le lundi 7 juin dès que possible après les rondes préliminaires**, les invitant aux finales.
- Le président enverra un courriel aux finalistes **le mercredi 9 juin dès que possible après les finales**, les invitant à l'AGA de 2021.
- Les noms du lauréat ainsi que des finalistes de la compétition 3MT seront annoncés lors de l'AGA de 2021 de l'ACSP : **le vendredi 11 juin, à 13 h HAE** – [Formulaire en ligne pour s'inscrire à l'AGA de 2021](#)

### COMPÉTITION 3MT – PORTAIL DES CONCURRENTS

---

Chaque participant à la compétition 3MT aura son propre « portail de concurrent » dans le Portail du congrès de 2021 de l'ACSP.

Pour garnir ce portail, veuillez envoyer **ce qui suit au Pr [Reza Hasmath d'ici le 3 mai](#)** :

- une photo de vous;
- l'URL de votre page universitaire;
- votre pseudonyme pour Twitter (si ce n'est pas déjà envoyé);
- un message indiquant que vous autorisez l'ACSP à enregistrer votre exposé au cours des « finales » et à publier la vidéo sur le site Web de l'ACSP après le congrès;
- un résumé écrit final de votre exposé à distribuer aux membres du jury.

### CONSIGNES POUR LES CONCURRENTS ET RÈGLEMENTS DE LA COMPÉTITION

---

9. Consignes pour les concurrents :
  - Les concurrents sont censés présenter (en diffusion continue en direct) un exposé de trois minutes pour les jurys; les concurrents qui dépasseront la limite **maximale** de trois minutes seront éliminés.

- Les concurrents devraient noter qu'ils présenteront leur exposé sur leur mémoire ou thèse en trois minutes à un jury composé de spécialistes et de non-spécialistes. Les exposés devraient donc être captivants et présentés dans un langage accessible (cliquez [ICI](#) pour voir les exposés de lauréats et de finalistes de compétitions antérieures);
- Les concurrents **doivent faire parvenir le matériel et l'autorisation décrits à la page 2 au Pr [Reza Hasmath](#) d'ici le lundi 3 mai.**
- Les concurrents n'ont le droit d'utiliser qu'une seule diapositive PowerPoint pour étoffer leur présentation (pas de transition, aucune animation ni aucun mouvement de quelque nature que ce soit). Aucun autre média électronique (par ex., fichiers sonores ou vidéo) n'est permis.

- **Les concurrents doivent être disponibles pour présenter leur exposé (en diffusion continue en direct) lors des rondes préliminaires (le 7 juin) et des finales (le 9 juin).**
- **Les concurrents doivent se joindre aux rondes préliminaires et aux finales (le cas échéant) 15 minutes avant le début de la séance (c.-à-d. à 16 h 15 HAE).**
- **Les concurrents recevront un lien Zoom pour les rondes préliminaires (du 7 juin) au cours de la semaine avant la compétition.**
- **Les concurrents qui passent aux finales (9 juin) recevront un lien Zoom pour ces finales dès que possible après les rondes préliminaires.**

10. Les jurys (rondes préliminaires et finales) utiliseront une grille d'évaluation qui suit les principes de la compétition 3MT officielle de l'University of Queensland.

11. La grille d'évaluation :

- porte sur deux aspects : a) compréhension et contenu, et b) aptitude à captiver et style de communication;
- regroupe 12 questions évaluées sur une échelle de 1 (pas du tout d'accord) à 5 (tout à fait d'accord).

12. Les concurrents qui auront obtenu les quatre scores les plus élevés lors des rondes préliminaires participeront aux finales. Dans le cas peu probable d'un score identique, le président aura le vote final.

13. Les concurrents qui auront obtenu les trois scores les plus élevés lors des finales seront invités à participer à l'AGA de 2021 de l'ACSP (le 11 juin, à 13 h HAE) au cours de laquelle les noms du lauréat et des finalistes de la compétition 3MT seront annoncés. Dans le cas peu probable d'un score identique, le président aura le vote final. [Formulaire en ligne pour s'inscrire à l'AGA de 2021](#)

14. Le concurrent ayant obtenu le score le plus élevé remporte la compétition. Dans le cas peu probable d'un score identique, le prix sera divisé en deux parties égales.

15. Les prix sont de 700 \$ pour la première place, 200 \$ pour la seconde place et 100 \$ pour la troisième place.

16. Le prix sera envoyé au lauréat et aux finalistes après le congrès par le **secrétariat de l'ACSP**.

## CRITÈRES D'ÉVALUATION

NOM DU CONCURRENT \_\_\_\_\_  
TITRE DE L'EXPOSÉ \_\_\_\_\_  
DIPLÔME ACTUEL OU DERNIER DIPLÔME DU CONCURRENT \_\_\_\_\_  
DATE \_\_\_\_\_

**À ÉVALUER SELON L'ÉCHELLE SUIVANTE :**

**1 (TOTALEMENT EN DÉSACCORD)**

**2 (EN DÉSACCORD)**

**3 (NEUTRE)**

**4 (D'ACCORD)**

**5 (TOTALEMENT D'ACCORD)**

<b>COMPRÉHENSION ET CONTENU</b>	
L'exposé permet de faire comprendre le contexte dans lequel la question de recherche se situe et l'importance de cette question tout en expliquant la terminologie et en évitant tout jargon.	<b>/5</b>
L'exposé décrit clairement l'impact et/ou les résultats de la recherche, incluant les conclusions et répercussions.	<b>/5</b>
L'exposé suit un ordre séquentiel clair et logique.	<b>/5</b>
Le sujet de la thèse, l'importance de la recherche, ses résultats/son impact ainsi que ses répercussions sont communiqués en des termes qui conviennent à un auditoire de non-spécialistes.	<b>/5</b>
Le concurrent consacre le temps adéquat à chaque élément de son exposé et l'exposé ne se déroule pas à un rythme trop précipité.	<b>/5</b>
<b>TOTAL – COMPRÉHENSION ET CONTENU</b>	<b>/25</b>

<b>APTITUDE À CAPTIVER ET STYLE DE COMMUNICATION</b>	
L'exposé donne envie à un auditoire potentiel d'en savoir davantage.	<b>/5</b>
Le concurrent a fait attention à ne pas futiliser ou généraliser à tort la recherche.	<b>/5</b>
Le concurrent sait transmettre son enthousiasme pour sa recherche.	<b>/5</b>
Le concurrent réussit à capter et à maintenir l'attention d'un auditoire potentiel.	<b>/5</b>
La présence sur scène, le maintien du contact visuel et le registre vocal du concurrent sont adéquats; son rythme est soutenu et il manifeste une confiance en soi.	<b>/5</b>
La présentation PowerPoint enrichit l'exposé; elle est claire, lisible et concise.	<b>/5</b>
<b>TOTAL – APTITUDE À CAPTIVER ET STYLE DE COMMUNICATION</b>	<b>/30</b>
<b>TOTAL – EXPOSÉ</b>	<b>/55</b>