



## Biweekly Update for Oct. 16, 2020/ Mise à Jour Bihebdomadaire du 16 oct. 2020



Engineering Collaboration for Online and Remote Education

We are now well into the semester, and with that, we have seen **shifting needs** in the engineering education space across the country. One of the main things we have heard is the need for **community**; with that, this week's update focuses on two pillars of the E-CORE community: our **Communities of Practice**, and our **increasing support for the French community** through CIEL.

### **Communities of Practice:**

Communities of Practice (CoP) are a space for educators to informally meet, discuss current challenges, and get ideas from other educators from across the country. CoP participants over the summer indicated these sessions were helpful, so as promised, we are **substantially increasing** our CoP offerings. We are proud to re-launch our two existing CoPs and launch **six new CoPs**, most of which will be meeting biweekly, to provide you more spaces to connect with instructors on topics and issues that matter to you. Here is the full list of E-CORE Communities of Practice:

- French Community
- Lab Instructors
- Student Experience
- Assessment
- First-year Instruction
- Design Education
- Non-Technical Course Instruction
- Teaching Assistants

As always, these groups are **free to join** and are open to **any engineering educator** across the country (including teaching assistants - feel free to share with your TAs!).

**To join**, fill out this brief (< 2 min) [Community of Practice signup form](#). This form will automatically sign you up for calendar invites from the CoPs of your choice, so you always know when the next one is happening.

### **CIEL Expansion:**

We have been making progress in our supports for Francophone institutions through the Collaboration pour l'ingénierie enseignée en ligne (CIEL) working group. Here are some of the **latest features to be added**:

- A **French discussion forum** that instructors can use to discuss francophone-specific concerns: <https://ceea.wildapricot.org/ecore/forums/francais>

- A **French E-CORE/CIEL signup form**, which instructors who don't already have an E-CORE / CIEL Profile can use to gain full access to the E-CORE platform, including the Directory and all the discussion forums: <https://ceea.ca/formulaire-dinscription-ciel/>
- **Expanding French translation** across the website (including our [About Us](#) page and our [Weekly Updates](#) page)

Our next step in expanding our French support is creating a **dedicated space** on our Resources page for **French resources**. If you are interested in contributing French resources, contact us at [ecore@ceea-aceg.ca](mailto:ecore@ceea-aceg.ca).



## Collaboration pour L'Ingénierie Enseignée en Ligne

Nous sommes présentement bien avancé dans le semestre d'automne et nous constatons des **besoins changeants** dans le domaine de la formation en génie à travers le Canada. L'un des principaux aspects évoqués est « le besoin de la **communauté** ». Ainsi, cette semaine l'accent est mis sur les deux piliers de la communauté E-CORE / CIEL: les **communautés de pratique** et le **soutien croissant à la communauté francophone** de CIEL.

### **Communautés de pratique :**

Les communautés de pratique (CdP) sont un espace où les éducateurs peuvent se rencontrer de manière informelle, discuter des défis actuels et obtenir des idées d'autres éducateurs de partout au Canada. Les participants aux CdP au cours de l'été ont indiqué que ces sessions étaient utiles, donc comme promis, nous **augmentons considérablement** nos appuis aux CdP. Nous sommes fiers de relancer nos deux CdP existantes et de lancer **six nouvelles CdP**, et ce, afin de vous offrir plus d'espaces pour vous connecter avec des éducateurs sur des sujets et des problèmes qui vous intéressent. La plupart des CdP se réuniront toutes les deux semaines.

Voici la liste de l'ensemble des communautés de pratique E-CORE / CIEL:

- Communauté francophone
- Instructeurs de laboratoire (Lab Instructors)
- Expérience étudiante (Student Experience)
- Évaluation (Assessment)
- Instruction de première année (First-year Instruction)
- Éducation au design (Design Education)
- Instruction de cours non technique (Non-Technical Course Instruction)
- Assistants d'enseignement (Teaching Assistants)

Comme toujours, les CdP sont **libres d'accès** et s'adressent à **tous les éducateurs en génie** au Canada (y compris les assistants d'enseignement - n'hésitez pas à partager avec vos assistants d'enseignement !).

**Pour être membre**, vous devez vous inscrire en complétant rapidement (moins de 2 minutes) [le formulaire d'inscription de la communauté de pratique](#). Vous serez automatiquement inscrit aux invitations des rencontres aux CdP de votre choix pour toujours être informés des rencontres à venir.

### **Expansion CIEL :**

Nous avons progressé dans nos appuis aux institutions francophones à travers le groupe de travail « Collaboration pour l'ingénierie enseignée en ligne (CIEL) ».

Voici quelques **ajouts** qui ont été développés:

- **Forum de discussion en français** destiné aux éducateurs pour des discussions sur des préoccupations spécifiques aux francophones:  
<https://ceea.wildapricot.org/ecore/forums/francais>
- **Formulaire d'inscription E-CORE / CIEL** destiné aux éducateurs inscrits pour accès à la plateforme E-CORE / CIEL, y compris l'annuaire et tous les forums de discussion:  
<https://ceea.ca/formulaire-dinscription-ciel/>
- **Extension de la traduction française** du site web E-CORE / CIEL

Notre prochaine étape dans l'expansion de notre soutien à la communauté francophone consiste à créer un **espace dédié** sur la page web sous l'onglet « Ressources » pour obtenir les **ressources en français**.

Si vous souhaitez contribuer aux ressources en français, contactez-nous à [ecore@ceea-aceg.ca](mailto:ecore@ceea-aceg.ca).