

**UNIVERSITÉ DU QUÉBEC EN OUTAOUAIS  
DÉPARTEMENT D'INFORMATIQUE ET D'INGÉNIERIE**

**ASSEMBLÉE DÉPARTEMENTALE**

**Procès-verbal de la 353<sup>e</sup> réunion ordinaire  
de l'Assemblée départementale du Département d'informatique et d'ingénierie,  
tenue à Gatineau le 19 février 2025 à 13h30  
par visioconférence Zoom**

## Département d'informatique et d'ingénierie

Procès-verbal de la 353<sup>e</sup> Assemblée départementale ordinaire du Département d'informatique et d'ingénierie, tenue à Gatineau le 19 février 2025 à 13h30 par visioconférence Zoom.

MEMBRES	PRÉSENTS	ABSENTS	
ADI, Kamel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Quitte à 15h55
ALLILI, Mohand Saïd	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BAAZIZ, Nadia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BENYAHIA, Ilham	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BERKANE, Soulimane	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BOUTAYEB, Halim	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CRETU, Ana-Maria	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DANKOVA, Natalia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DAVOUST, Alan	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
EFTIMOV, Tinko	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
EL GUEMHIOUI, Karim	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
KHOURY, Raphaël	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
KORWIN-PAWLOWSKI, Michael	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
LAKHSSASSI, Ahmed	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
LESAGE, Frédéric	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
LOGRIPPO, Luigi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
MISSAOUI, Rokia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
MOUDOUD, Hajar	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
NGUENA TIMO, Omer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PELC, Andrzej	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Quitte à 16h17
REZKALLAH, Miloud	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ST-ONGE, Étienne	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
TAHERI, Shamsodin	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Quitte à 15h28
TAJEUNA, Etienne	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Quitte à 16h00
TALBI, Larbi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Arrive à 13h38/ Quitte à 16h18
<b>SECRÉTAIRE D'ASSEMBLÉE</b>			
CHENARD, Pascale	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Le président d'assemblée, Frédéric Lesage, constate le quorum et déclare l'assemblée ouverte à 13 h 31.

\*\*\*

## 1. Adoption de l'ordre du jour

Sur proposition de Nadia Baaziz, appuyée par Etienne Tajeuna, l'ordre du jour est adopté à l'unanimité comme suit :

### ORDRE DU JOUR

1. Adoption de l'ordre du jour
2. Présentation du comité consultatif industriel du DII, Reda Bensouda
  - 2.1. Adoption de la résolution INF3590
3. Procès-verbal
  - 3.1. Adoption du procès-verbal de la 352<sup>e</sup> assemblée départementale ordinaire
4. Informations et questions
  - 4.1. Département
    - 4.1.1. Dégagement 10.22 et dégageant 10.24 (dépôt avant le 1er avril)
  - 4.2. Module de l'informatique et Module de l'ingénierie (Gatineau et Saint-Jérôme)
  - 4.3. Programmes de 2e et 3e cycles
5. Dépôt de rapport de congé sabbatique
  - 5.1. Luigi Logrippo
  - 5.2. Natalia Dankova
6. Tâches d'enseignement 2024-2025 et 2025-2026
  - 6.1. Adoption de la résolution INF3591
7. Dégagement d'enseignement pour fins de recherche pour la Chaire CALDI 2025-2026 – Andrzej Pelc
  - 7.1. Adoption de la résolution INF3592
8. Embauche d'un professeur en génie électrique à Gatineau
  - 8.1. Présentation du rapport écrit et des recommandations du comité de sélection
  - 8.2. Adoption de la résolution INF3593
9. Embauche d'un professeur en informatique à Gatineau
  - 9.1. Présentation du rapport écrit et des recommandations du comité de sélection
  - 9.2. Adoption de la résolution INF3594
10. Réserves de charges de cours sous la clause 9.02 – été 2025
  - 10.1. Adoption de la résolution INF3595
11. Critères d'octroi d'heures d'aide à la correction
  - 11.1. Adoption de la résolution INF3596
12. Adoption des triptyques de modification de cours et les descriptifs des nouveaux cours dans le cadre de la modification du baccalauréat en génie informatique
  - 12.1. Adoption de la résolution INF3597
13. Modalités d'enseignement des cours – Été 2025, Automne 2025 et Hiver 2026
  - 13.1. Adoption de la résolution INF3598
14. Coordination de cours à la suite du retour de sabbatiques
15. Varia
  - 15.1. Rappel de statuts de profs associés qui viendront à échéance le 30 avril 2025 (ABUSITTA, Adel; HYJAZIE, Fayez; KENGNE, Emmanuel; ZAID, Jamal)
  - 15.2. Rappel de dépôt des sommaires de réalisation et des tâches annuelles, incluant les choix de vacances à la prochaine assemblée départementale
  - 15.3. Date de la prochaine réunion de l'assemblée ordinaire : mercredi 19 mars 2025 sous la présidence de Luigi Logrippo

- 15.4. Le forum départemental des chargés de cours se tiendra au début de la prochaine assemblée départementale
- 15.5. Communication du conseil syndical
16. Levée de la séance

## **2. Présentation du comité consultatif industriel du DII, Reda Bensouda**

Mandat du comité suggéré : permettre le lien entre le département et l'industrie. Ajuster le dialogue concernant l'offre du département et les besoins de l'industrie, l'amélioration continue des programmes et la facilitation du placement des étudiants au milieu professionnel. Document élaboré avec les membres du comité de modification du baccalauréat en génie électrique.

Le comité a le mandat de travailler sur le développement des programmes. Une cellule travaille actuellement au développement du DESS en gestion intelligente de l'énergie avec Miloud et Shamsodin. Dans tous les cas, il est attendu que le responsable de programme doit être informé et partie prenante des décisions et avancements.

### **2.1. Adoption de la résolution INF3590**

Concernant la nomination des membres des comités de consultatif industriel du DII.

---

Adoptée par l'Assemblée départementale du Département d'informatique et d'ingénierie de l'Université du Québec en Outaouais lors de sa 353<sup>e</sup> réunion ordinaire tenue à Gatineau, le mercredi 19 février 2025 à 13h30 par visioconférence Zoom.

**ATTENDU** Les mises en nomination pour les comités consultatif industriel du DII ;

**ATTENDU** Que la volonté de l'UQO de favoriser le maillage industriel en vue d'identifier et de mieux répondre aux besoins de formation en informatique et ingénierie dans les régions de l'Outaouais et des Laurentides, particulièrement dans les thématiques suivantes : cybersécurité, science des données et intelligence artificielle, ingénierie des systèmes, énergies renouvelables et télécommunications.

**ATTENDU** Le processus de modification du programme en génie informatique qui prend en compte les recommandations des experts et du BCAPG

**ATTENDU** Le besoin d'identifier des milieux de stages pour les étudiants en informatique et en ingénierie pour assurer une transition fluide entre le monde académique et les milieux professionnels

**ATTENDU** Les discussions en séance ;

Proposé par : Etienne St-Onge

Appuyé par : Ahmed Lakhssassi

**IL EST RÉSOLU DE DÉSIGNER** à titre de membres du comité consultatif industriel au Département d'informatique et d'ingénierie à Gatineau :

- La direction du DII ;
- La personne Cadre-conseil en innovation numérique et cybersécurité ;
- Un représentant de chacune des cinq thématiques ciblées par le DII ;
- Une personne pour représenter le Décanat des études.

ADOPTÉE À L'UNANIMITÉ

### **3. Procès-verbal**

Sur proposition de Michael Korwin-Pawlowski, appuyé par Andrzej Pelc, le procès-verbal de de la 352e réunion ordinaire de l'assemblée départementale est adopté à l'unanimité.

### **4. Informations et questions**

#### **4.1. Département**

Rappel aux profs de déposer les demandes de Dégagement 10.22 et de dégagement 10.24 avant le 1er avril.

#### **4.2. Module de l'informatique et Module de l'ingénierie**

##### **Informatique, Gatineau**

Rien à signaler.

##### **Informatique, Saint-Jérôme**

Attend vivement le retour des étudiants qui sont allés étudier à l'international afin de savoir si l'expérience était positive. Quelques admissions locales.

##### **Ingénierie, Gatineau**

Rien à signaler.

#### **4.3. Programmes de 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> cycles**

##### **2<sup>e</sup> cycle**

Le comité de 2e cycle a adopté une résolution retirant les présentations orales de toutes les activités de rapport de stage et essais dès le 11 février. Les pages web ont été mises à jour, ajoutant des guides et formulaires utiles pour faciliter l'accessibilité de ceux-ci. Il faut toujours demander aux étudiants de préremplir les formulaires avant de les soumettre pour signature au professeur, ceci facilite le processus. C'est maintenant le décanat qui officialisera le moment précis où un étudiant pourra faire sa présentation orale.

##### **3<sup>e</sup> cycle**

5 nouveaux inscrits pour le programme de doctorat.

### **5. Dépôt de rapport de congé sabbatique**

5.1. Logrippo, Luigi

5.2. Dankova, Natalia

### **6. Tâches d'enseignement 2024-2025 et 2025-2026**

6.1. Adoption de la résolution INF3591

Concernant l'adoption des tableaux individuels des tâches d'enseignement des professeur.es pour l'année 2024-2025 et 2025-2026

---

Adoptée par l'Assemblée départementale du Département d'informatique et d'ingénierie de l'Université du Québec en Outaouais lors de sa 353<sup>e</sup> réunion ordinaire tenue à Gatineau, le mercredi 19 février 2025 à 13h30 par visioconférence Zoom.

- ATTENDU** L'article 10.11 de la convention collective en vigueur pour la période du 1<sup>er</sup> mai 2022 au 30 avril 2026 ;
- ATTENDU** L'offre de cours pour l'année 2024-2025 et 2025-2026 ;
- ATTENDU** Les tâches d'enseignement des professeur.es pour l'année 2024-2025 et 2025-2026;
- ATTENDU** Les discussions en séance ;

Proposé par : Ahmed Lakhssassi

Appuyé par : Luigi Logrippo

**IL EST RÉSOLU DE RECOMMANDER** au Vice-recteur à l'enseignement et à la réussite d'approuver les tableaux individuels des tâches d'enseignement des professeur.e.s du Département d'informatique et d'ingénierie pour l'année 2024-2025 et 2025-2026.

ADOPTÉE À L'UNANIMITÉ

**7. Dégagement d'enseignement pour fins de recherche pour la Chaire CALDI 2025-2026 – Andrzej Pelc**  
**7.1.** Adoption de la résolution INF3592

Concernant la recommandation d'octroi de dégagements d'enseignement pour fins de recherche pour l'année 2025-2026 pour le professeur Andrzej Pelc

---

Adoptée par l'Assemblée départementale du Département d'informatique et d'ingénierie de l'Université du Québec en Outaouais lors de sa 353<sup>e</sup> réunion ordinaire tenue à Gatineau, le mercredi 19 février 2025 à 13h30 par visioconférence Zoom.

- ATTENDU** La demande de dégagements d'enseignement pour fins de recherche présentée par le professeur Andrzej Pelc, titulaire de la Chaire CALDI ;
- ATTENDU** L'article 10.22 de la Convention collective de travail – UQO et Syndicat des professeures et professeurs de l'UQO ;
- ATTENDU** Les discussions en séance ;

Proposé par : Kamel Adi

Appuyé par : Ahmed Lakhssassi

**IL EST RÉSOLU :**    **DE RECOMMANDER** au Vice-recteur à l'enseignement et à la réussite d'octroyer au professeur Andrzej Pelc, deux (2) déagements, les deux remboursés par la Chaire de recherche CALDI.

ADOPTÉE À L'UNANIMITÉ

## **8.  Embauche d'un professeur en génie électrique à Gatineau**

### **LE HUIS CLOS EST DEMANDÉ**

- 8.1.**    Présentation du rapport écrit et des recommandations du comité de sélection
- 8.2.**    Adoption de la résolution INF3593

Concernant le recrutement d'un.e professeur.e en génie électrique au Département d'informatique et d'ingénierie, au campus de Gatineau

---

Adoptée par l'Assemblée départementale du Département d'informatique et d'ingénierie de l'Université du Québec en Outaouais lors de sa 353<sup>e</sup> réunion ordinaire tenue à Gatineau, le mercredi 16 février 2025 à 13h30 par visioconférence Zoom.

- ATTENDU**    Le poste de professeur.e en génie électrique ouvert au Département d'informatique et d'ingénierie à Gatineau ;
- ATTENDU**    La description de poste ;
- ATTENDU**    Les critères d'embauche des professeur.es à l'UQO ;
- ATTENDU**    La recommandation du comité de sélection ;
- ATTENDU**    L'acceptation de la personne candidate à résider dans la région de Gatineau ;
- ATTENDU**    Les discussions en séance ;

Proposé par : Shamsodin Taheri

Appuyé par : Etienne St-Onge

**IL EST RÉSOLU**    **DE RECOMMANDER** au Vice-recteur à l'enseignement et à la réussite d'entreprendre les démarches nécessaires à l'embauche de la personne candidate indiquée dans l'annexe ci-jointe à titre de professeur.e dans le secteur du génie au Département d'informatique et d'ingénierie de l'Université du Québec en Outaouais, au campus de Gatineau, et ce, à compter du 1<sup>er</sup> mai 2025.

ADOPTÉE À L'UNANIMITÉ

### **LE HUIS CLOS EST LEVÉ**

## **9.  Embauche d'un professeur en informatique à Gatineau**

### **LE HUIS CLOS EST DEMANDÉ**

- 9.1.**    Présentation du rapport écrit et des recommandations du comité de sélection
- 9.2.**    Adoption de la résolution INF3594

Concernant le recrutement d'un.e professeur.e en informatique au Département d'informatique et d'ingénierie, au campus de Gatineau

---

Adoptée par l'Assemblée départementale du Département d'informatique et d'ingénierie de l'Université du Québec en Outaouais lors de sa 353<sup>e</sup> réunion ordinaire tenue à Gatineau, le mercredi 16 février 2025 à 13h30 par visioconférence Zoom.

- ATTENDU** Le poste de professeur.e en informatique ouvert au Département d'informatique et d'ingénierie à Gatineau ;
- ATTENDU** La description de poste ;
- ATTENDU** Les critères d'embauche des professeur.es à l'UQO ;
- ATTENDU** La recommandation du comité de sélection ;
- ATTENDU** L'acceptation de la personne candidate à résider dans la région de Gatineau ;
- ATTENDU** Les discussions en séance ;

Proposé par : Nadia Baaziz

Appuyé par : Luigi Logrippo

**IL EST RÉSOLU** **DE RECOMMANDER** au Vice-recteur à l'enseignement et à la réussite d'entreprendre les démarches nécessaires à l'embauche de la personne candidate indiquée dans l'annexe ci-jointe à titre de professeur.e dans le secteur de l'informatique au Département d'informatique et d'ingénierie de l'Université du Québec en Outaouais, au campus de Gatineau, et ce, à compter du 1<sup>er</sup> mai 2025.

ADOPTÉE À L'UNANIMITÉ

**LE HUIS CLOS EST LEVÉ**

#### **10. Réserves de charges de cours sous la clause 9.02 - été 2025**

##### **10.1.** Adoption de la résolution INF3595

Concernant la réserve de charges de cours sous la clause 9.02 de la Convention collective des chargées et chargés de cours de l'Université du Québec en Outaouais

---

Adoptée par l'Assemblée départementale du Département d'informatique et d'ingénierie de l'Université du Québec en Outaouais lors de sa 353<sup>e</sup> réunion ordinaire tenue à Gatineau, le mercredi 19 février 2025 à 13h30 par visioconférence Zoom.

- ATTENDU** L'article 9.02 de la convention collective des chargées et chargés de cours de l'Université du Québec en Outaouais en vigueur du 1<sup>er</sup> janvier 2022 au 31 décembre 2025 ;
- ATTENDU** L'offre de cours pour le trimestre « Été 2025 » ;
- ATTENDU** Les discussions en séance ;

Proposé par : Rokia Missaoui

Appuyé par : Ahmed Lakhssassi

**IL EST RÉSOLU :**     **DE RECOMMANDER** au Vice-recteur à l'enseignement et à la réussite de soustraire de l'affichage les cours dans l'ordre présenté dans l'annexe ci-jointe.

ADOPTÉE À L'UNANIMITÉ

**11. Critères d'octroi d'heures d'aide à la correction**

**11.1.** Adoption de la résolution INF3596

Sujet remis à la prochaine assemblée départementale

**12. Adoption des triptyques de modification de cours et les descriptifs des nouveaux cours dans le cadre de la modification du baccalauréat en génie informatique**

**12.1.** Adoption de la résolution INF3597

Concernant l'adoption des triptyques de modification de cours et les descriptifs des nouveaux cours dans le cadre de la modification du baccalauréat en génie informatique.

---

Adoptée par l'Assemblée départementale du Département d'informatique et d'ingénierie de l'Université du Québec en Outaouais lors de sa 353<sup>e</sup> réunion ordinaire tenue à Gatineau, le mercredi 19 février 2025 à 13h30 par visioconférence Zoom.

**ATTENDU**     l'évaluation périodique du baccalauréat en génie informatique (7643) et les modifications nécessaires pour y répondre;

**ATTENDU**     les descriptifs des nouveaux cours, les descriptifs de cours modifiés et les triptyques de modification de cours ;

**ATTENDU**     les explications du responsable du programme ;

**ATTENDU**     les discussions en séance.

Proposé par : Nadia Baaziz

Appuyé par : Frédéric Lesage

**IL EST RÉSOLU D'ADOPTER** les nouveaux descriptifs de cours, les descriptifs de cours modifiés et les triptyques de modification de cours tels que présentés en séance.

ADOPTÉE À L'UNANIMITÉ

**13. Modalité d'enseignement des cours – Été 2025, Automne 2025 et Hiver 2026**

**13.1.** Adoption de la résolution INF3598

Concernant la planification des modalités d'enseignement (PRÉSENTIEL, NON-PRÉSENTIEL) selon l'arbre décisionnel pour les cours de l'été 2025, de l'automne 2025 et de l'hiver 2026 offerts par le Département d'informatique et d'ingénierie

---

Adoptée par l'Assemblée départementale du Département d'informatique et d'ingénierie de l'Université du Québec en Outaouais lors de sa 353<sup>e</sup> réunion ordinaire, tenue à Gatineau le mercredi 19 février 2025 à 13 h 30 par visioconférence Zoom.

**ATTENDU** la planification de l'offre de cours annuelle 2025-2026 ;

**ATTENDU** l'arbre décisionnel guidant le processus en vigueur pour la détermination des modalités d'enseignement (PRÉSENTIEL, NON-PRÉSENTIEL) aux trimestres d'été 2025, d'automne 2025 et d'hiver 2026;

**ATTENDU** les explications données sur le processus en vigueur par la directrice du centre de soutien et d'innovation pédagogique ;

**ATTENDU** les discussions en séance ;

Proposé par : Nadia Baaziz

Appuyé par : Ilham Benyahia

**IL EST RÉSOLU :** **D'ADOPTER** la planification des modalités d'enseignement PRÉSENTIEL/NON-PRÉSENTIEL pour les cours de l'été 2025, de l'automne 2025 et de l'hiver 2026 offerts par le Département d'informatique et d'ingénierie (annexe 1).

ADOPTÉE À L'UNANIMITÉ

#### **14. Coordination de cours à la suite du retour de sabbatiques**

Il est suggéré de toujours avoir deux noms pour chaque cours afin de faciliter la couverture lors des absences de professeurs.

#### **15. Varia**

- 15.1.** Rappel de statuts de profs associés qui viendront à échéance le 30 avril 2025 (ABUSITTA, Adel; HYJAZIE, Fayez; KENGNE, Emmanuel; ZAID, Jamal)
- 15.2.** Rappel de dépôt des sommaires de réalisation et des tâches annuelles, incluant les choix de vacances à la prochaine assemblée départementale
- 15.3.** Date de la prochaine réunion de l'assemblée ordinaire : mercredi 19 mars 2025 sous la présidence de Luigi Logrippo
- 15.4.** Le forum départemental des chargés de cours se tiendra au début de la prochaine assemblée départementale
- 15.5.** Communication syndicale partagée par Alan Davoust

#### **16. Levée de la séance**

Sur proposition de Nadia Baaziz, appuyée par Ahmed Lakhssassi, la levée de l'assemblée est adoptée à l'unanimité à 16 h 29.



Frédéric Lesage, président  
Département d'informatique et d'ingénierie