



Plan directeur du campus 2026-2046

Présentation de la démarche de réalisation
Comité de la vie étudiante – 30 janvier 2026



Contexte

Les orientations du Plan stratégique 2024-2029:

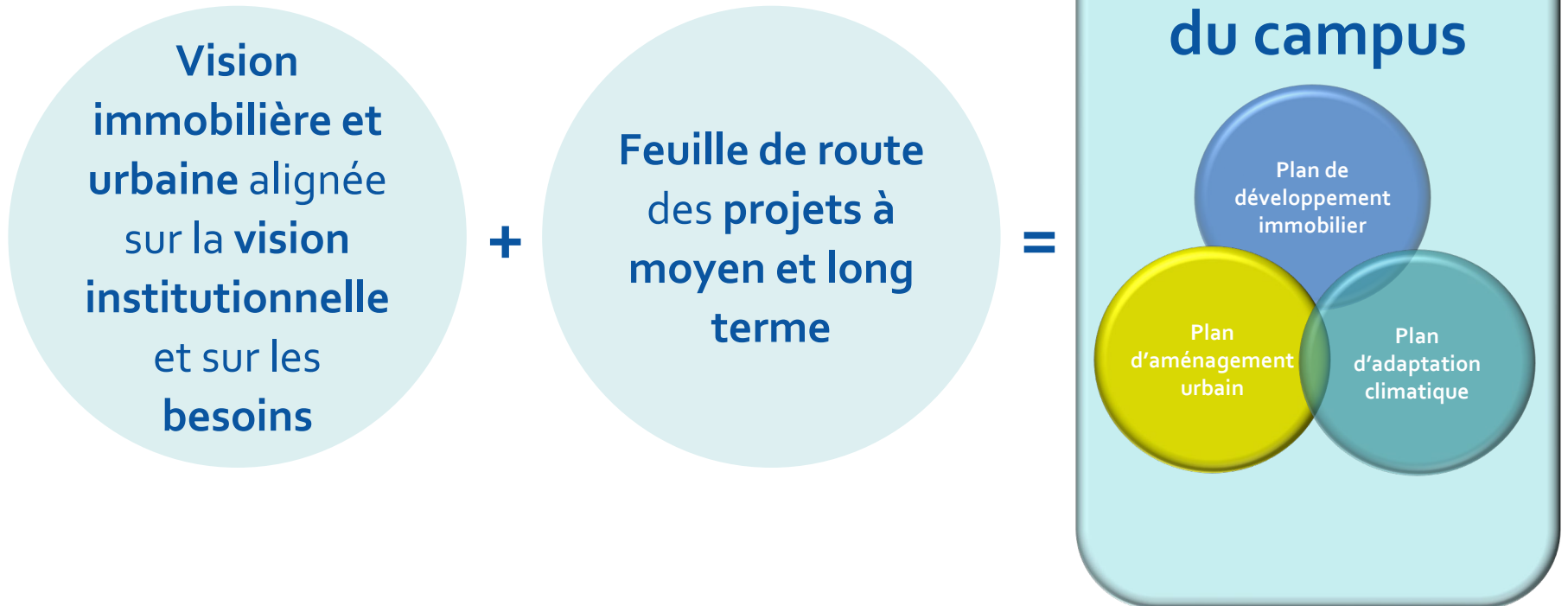
- Créer une Faculté des Sciences de la santé
- Redynamiser le Quartier latin
- Enrichir l'expérience étudiante
- Propulser la recherche, la création et l'innovation
- Valoriser la langue française
- Offrir un milieu de travail sain et stimulant

combinées aux volontés de:

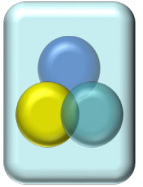
- Actualiser des programmes d'enseignement
- Adapter les espaces aux différentes réalités
- Réduire la vétusté du parc immobilier

rendent essentielle la réalisation d'un **Plan directeur du campus (PDC)** pour les 20 prochaines années.

Qu'est-ce qu'un PDC?



Pourquoi un PDC?



Outil de vision

Pour être prêt à saisir les opportunités de financement:

- Programmes provinciaux de divers ministères
- Programmes fédéraux
- Ville
- Philanthropes, partenaires

Outil de ralliement

Pour influencer des partenaires tels que la VdeM lorsqu'elle s'apprête à réaliser des travaux aux abords de l'UQAM

Outil de gestion

Pour aider à planifier et prioriser nos projets de façon cohérente, ainsi que pour mener les représentations qui s'imposent, par exemple, dans le cadre des appels à projet du MES

Plan d'aménagement urbain

Un cadre pour :

- ✓ organiser notre territoire urbain de façon cohérente
- ✓ répondre aux besoins de nos communautés et partenaires
- ✓ s'aligner aux orientations municipales



● Plan d'aménagement urbain

Obtenir des réponses à des questions essentielles

- **Comment veut-on développer les espaces extérieurs aux abords de notre campus?**
- **Quelle est notre vision pour les artères principales (Sainte-Catherine, Saint-Denis, Berri, De Maisonneuve)?**
- **Comment peut-on créer des liens forts aux rdc entre les installations intérieures et extérieures?**
- Comment créer un environnement de campus dans un contexte urbain? Comment relier nos espaces verts les uns aux autres?
- Comment promouvoir la mobilité active vers notre campus?
- Comment nous assurer que nos installations soient plus accessibles?
- Comment verdir notre campus et favoriser la biodiversité?

Plan de développement immobilier

Un guide pour :

- ✓ orienter l'évolution de nos espaces et infrastructures
- ✓ s'adapter aux contraintes et besoins futurs



● Plan de développement immobilier

Obtenir des réponses à des questions essentielles

- **En prenant en compte nos besoins existants et futurs, combien de m.ca. devons nous planifier?**
- **De quels types d'espaces avons-nous besoin?**
- **Comment doit-on repenser nos espaces d'enseignement et de recherche, nos milieux de vie pour qu'ils soient mieux adaptés aux nouvelles réalités? pour qu'ils soient plus polyvalents, inclusifs, conviviaux et écoresponsables?**
- **Quelles sont nos intentions de développement en région?**
- **Comment intègre-t-on nos projets de réaménagement? nos projets de maintien d'actifs immobiliers? nos projets de transition énergétique des immeubles?**

Plan d'adaptation climatique

Un plan pour :

- ✓ augmenter notre capacité à faire face aux aléas climatiques actuels et futurs
- ✓ adapter nos infrastructures afin de faire preuve de résilience face à ces aléas



● Plan d'adaptation climatique

Obtenir des réponses à des questions essentielles

- **Quels sont les risques climatiques propres à notre campus, c'est-à-dire les conséquences des aléas climatiques sur nos infrastructures et notre communauté?**
- Quelles doivent être nos stratégies pour contrer les effets de ces risques climatiques actuels et futurs?
- **Comment nos pavillons peuvent-ils être adaptés pour gérer les pluies abondantes et les vagues de chaleurs, qui deviendront de plus en plus intenses et fréquentes?**
- Comment est-ce que notre planification des terrains extérieurs peut favoriser les îlots de fraîcheur?
- **Quelles mesures d'adaptation doit-on prioriser?**

Pavillon Hubert-Aquin *vue du coin St-Denis Ste-Catherine*

Entrée non accessible pour personnes à mobilité réduite

Bureaux sur rue

Peu de transparence et luminosité très faible réduisant le sentiment d'accueil

Bureaux tout le long de la rue (au lieu de services aux étudiants)

Vétusté critique de certains éléments extérieurs

Très peu de végétation



Imaginons ensemble le Aquin de 2046 *(1er jet généré par l'IA)*

par exemple:

Rampe d'accès pour personnes à mobilité réduite

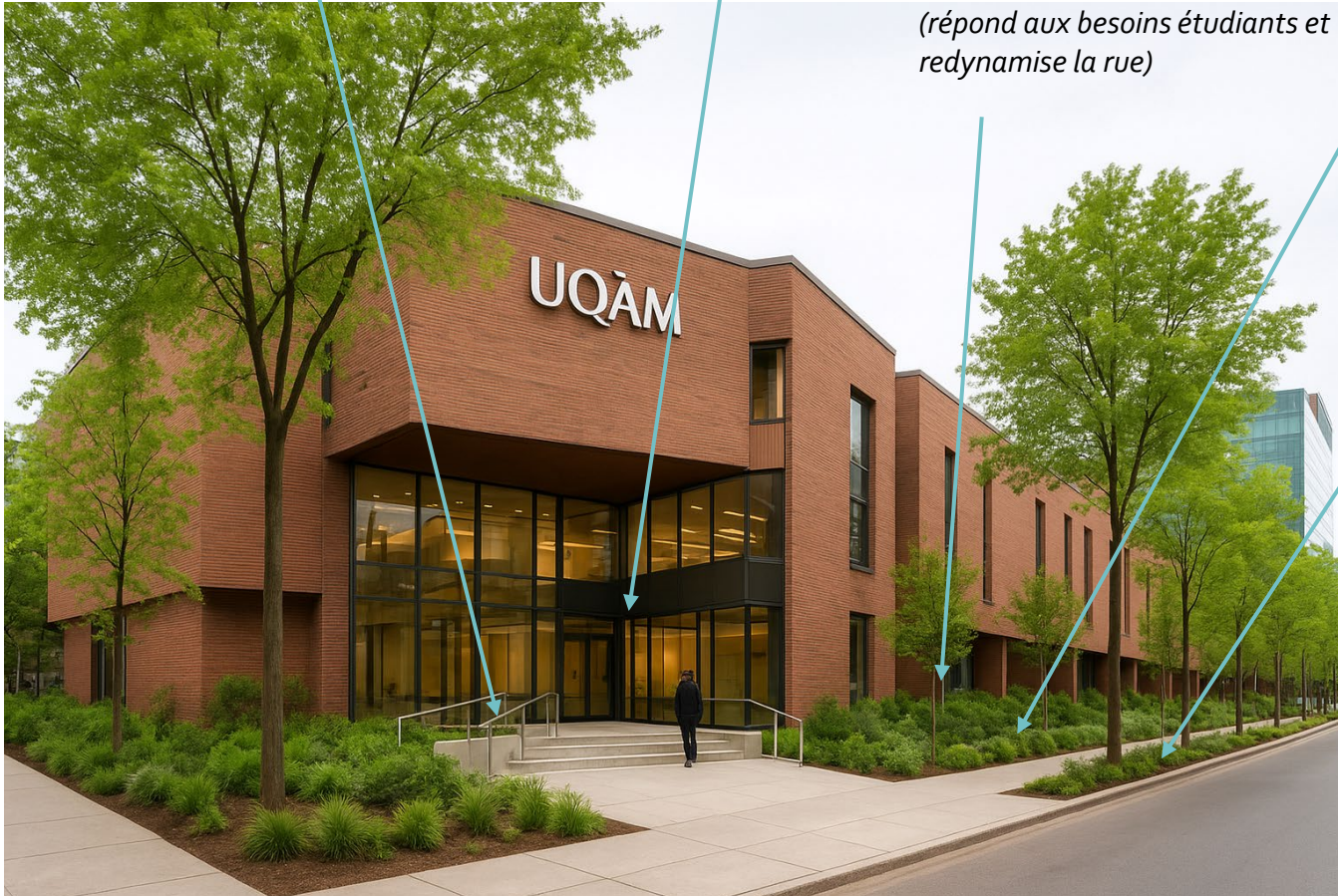
Transparence et luminosité abondante favorisant le sentiment d'accueil

Services aux étudiants avec accès direct tout le long de la rue et milieux de vie sous l'arcade

(répond aux besoins étudiants et redynamise la rue)

Végétation offrant îlots de fraîcheur, gestion des eaux pluviales et absorption des GES

Réduction de la dépendance à l'auto-solo en bonifiant les modes actifs (piétons, vélos) et collectifs (tramway) *(tel que l'envisage le PUM 2050)*



Approche pour les consultations

Communauté étudiante

Rencontres informelles à l'espace de cocréation du PDC

Sondage en personne

Corps enseignant et membres du personnel

Ateliers sur les espaces intérieurs, l'aménagement urbain et des thèmes transversaux

Facultés et École, Vice-rectorats

Questionnaires et entrevues



Communauté étudiante

Espace de cocréation du PDC
DIFFUSER et ÉCHANGER

Hiver 2026: ouverture 11 février
Automne 2026: date ouverture à confirmer



Les mercredis
VENEZ DONNER
VOS IDÉES!

Communauté étudiante

Sondage en personne

Campus central:



Espace de cocréation du PDC

Cafétéria? cafés étudiants?

18 mars, 25 mars, 1 avril, 8 avril 2026

Complexe des sciences Pierre-Dansereau:



PK entrée adjacente au métro



SH-R380 café étudiant Sain Fractal

Explorez la démarche de réalisation du PDC 2026-2046

Accueil

À propos

Grandes étapes

Participez

Liens utiles

Nous joindre



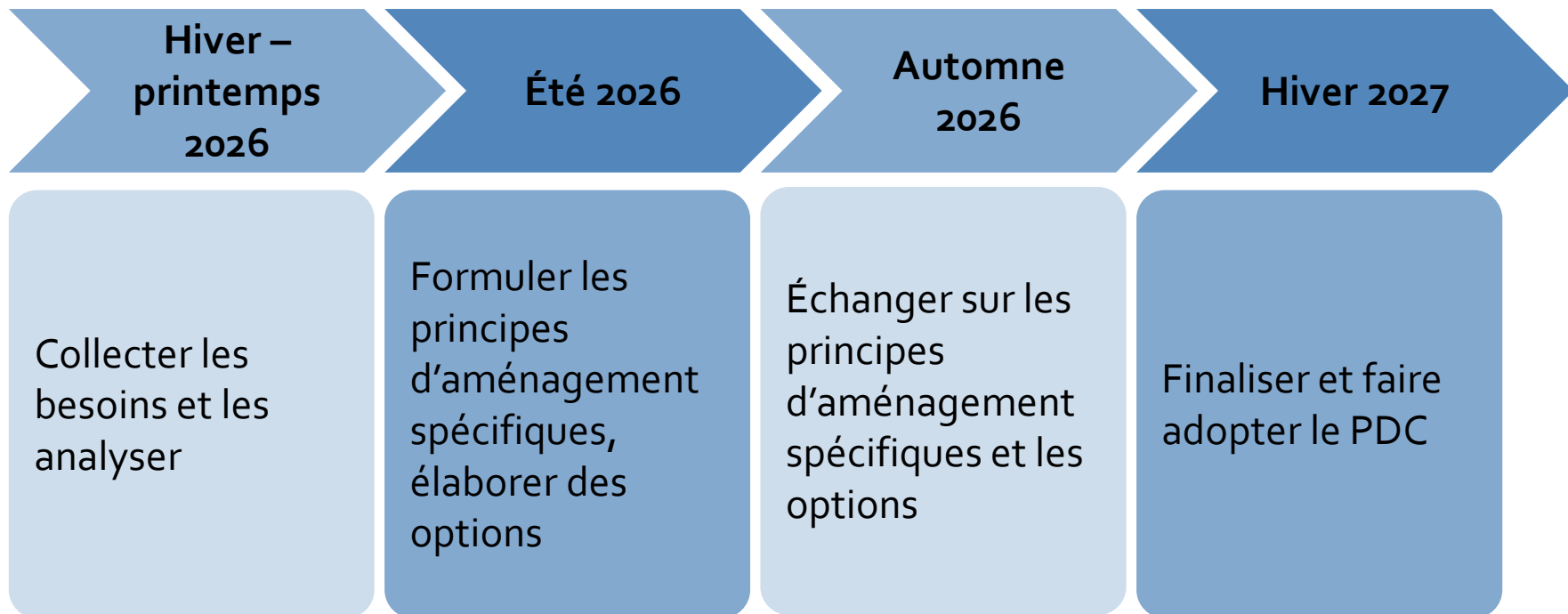
campus2046.uqam.ca

Accueil



Photo : Nathalie St-Pierre

Prochaines étapes





**Questions?
Commentaires?**

Merci!