











[Cliquez pour le soutien technique - clavardage](#)

					
DESCRIPTION	<p>Moodle est la plateforme institutionnelle d'apprentissage utilisée à l'UQAM.</p> <p>C'est un environnement numérique d'apprentissage et de collaboration.</p>	<p>Zoom est un système de vidéoconférence et de webinaire utilisé à l'UQAM.</p> <p>Depuis le mars 2020, la licence Zoom Pro est attribuée à toute la communauté uqamienne.</p>	<p>Panopto est un logiciel permettant d'enregistrer et de diffuser vos présentations et vos vidéos formatives.</p> <p>Ce logiciel permet la capture en simultané de sources diverses : audio, vidéo, PowerPoint, etc.</p>	<p>Microsoft Teams est une application collaborative développée par Microsoft et fait partie de la suite Office 365.</p> <p>L'application est rendue disponible en infonuagique à l'ensemble de la communauté uqamienne. Elle permet le clavardage, l'échange de fichiers, la webconférence, la remise de devoirs et bien plus.</p>	<p>Office 365 est la plateforme donnant accès à la dernière version de Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel, Outlook, Onedrive, etc.) et à un ensemble d'autres services infonuagiques.</p> <p>Vous pouvez y accéder en allant sur o365.uqam.ca</p>
UTILISATION PRINCIPALE	<p>Diffusion de vos cours et gestion de vos étudiants</p> <p>Moodle vous permet d'offrir plusieurs cours et de gérer l'ensemble de vos groupes d'étudiants. Vous pouvez y offrir un vaste éventail d'activités pour favoriser tout autant l'apprentissage individuel que collaboratif.</p>	<p>Diffusion en direct</p> <p>Zoom vous permet de diffuser en direct votre enseignement tout en interagissant avec vos étudiants.</p>	<p>Diffusion en différé</p> <p>Panopto vous permet de diffuser en différé vos contenus de cours. Il est un peu l'équivalent d'un YouTube institutionnel, mais il offre des fonctions enrichies.</p>	<p>Plateforme de collaboration</p> <p>Teams vous permet à vous et vos élèves d'interagir en ligne, de partager un espace de travail où vous pouvez communiquer, d'échanger des fichiers et même de vous rencontrer à l'aide de l'outil de vidéoconférence.</p>	<p>Applications de la suite Office 365</p> <p>Le service O365 offre à la communauté l'accès à la suite Office de Microsoft et une foule d'autres applications.</p>
EXEMPLES DE FONCTIONNALITÉS	<p>Moodle offre des activités telles :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atelier - évaluation par les pairs • Base de données - exploiter une banque de fiches 	<p>L'application Zoom vous permet entre autres de :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diffuser votre enseignement en direct (synchrone) 	<p>L'application Panopto vous permet entre autres de :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Faire une capsule vidéo pédagogique (contenu magistral ou capsule de validation d'acquisition de connaissances) 	<p>Le type d'équipe « classe » met à votre disposition, entre autres :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Une section devoirs • un cahier de classe OneNote 	<p>L'ensemble de la communauté bénéficie de</p> <ul style="list-style-type: none"> • l'accès à la suite Office Online (Word, Excel,

Pour plus de détails, consultez le site du [Carrefour technopédagogique](#) de l'UQAM à la [section formations](#) et la [section outils](#).

[Cliquez pour le soutien technique - clavardage](#)

					
EXEMPLES DE FONCTIONNALITÉS	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Clavardage</u> • <u>Consultation</u> - recueillir des données auprès des élèves • <u>Devoir</u> - noter et faire des commentaires sur des fichiers déposés par les étudiants • <u>Feedback</u> - enquêtes afin de recueillir des commentaires • <u>Forum</u> - permet les discussions et l'affichage de nouvelles de façon asynchrones • <u>Glossaire</u> maintenir une liste de définitions, comme un dictionnaire • <u>Leçon</u> - délivrer du contenu de manière flexible, en suivant différents parcours programmables • <u>Sondage</u> – poser <i>une</i> question aux étudiants • <u>Test</u> - test intégrant réponses correctes et/ou un feedback automatique • <u>Wiki</u> 	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Encadrer un ou des étudiants en direct (synchrones)</u> • <u>Échanger avec des étudiants ou des collègues (synchrones)</u> • <u>Publier l'enregistrement d'une réunion Zoom dans Moodle</u> <p>Pendant les rencontres les participants peuvent aussi, entre autres :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Partager leur écran • Clavarder entre eux • Travailler en sous-groupes • Répondre à des questions de sondages que vous aurez créés • Lever la main et ainsi assurer le droit de parole • Utiliser le tableau blanc 	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Diffuser votre capsule créée sur Moodle</u> <p>Son outil, l'enregistreur Panopto, vous permet aussi :</p> <ul style="list-style-type: none"> • de faire du montage de base de vos vidéos, • d'intégrer des médias, • d'ajouter des contenus et définir des chapitres et • d'ajouter des quiz tout au long du visionnement. <p>Il permet aussi aux étudiants d'inscrire des commentaires, des notes ou d'avoir des discussions de style « chat » qui sont synchronisées avec le code temporel de la vidéo du vidéo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • un dossier de matériel de classe pour sécuriser le contenu en lecture seule pour les élèves. <p>Vous pouvez, entre autres :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Communiquer et collaborer individuellement ou en groupe avec les étudiants • Gérer les travaux pratiques et les évaluations et donner de la rétroaction • Partager en toute sécurité des fichiers par l'entremise de l'environnement Microsoft de l'UQAM • Travailler sans obstacle avec les applications de la suite Microsoft Office 365 et des applications connexes telles que Word, PowerPoint, Excel, etc. • Utiliser des grilles d'évaluations et y apporter directement votre rétroaction 	<p>PowerPoint et OneNote)</p> <ul style="list-style-type: none"> • l'accès aux outils de collaboration Teams et de présentation Sway • un espace de stockage OneDrive illimité <p>Les données de la plateforme Office 365 sont hébergées au Canada, soit dans des centres de données à Toronto et à Québec.</p> <p>Fiche technique O365 UQAM</p>

Pour plus de détails, consultez le site du [Carrefour technopédagogique](#) de l'UQAM à la [section formations](#) et la [section outils](#).