

# Bienvenue

---



## Principes de fonctionnement des ordinateurs

Jonas Lätt

Centre Universitaire d'Informatique



*Trouvé une erreur sur un transparent? Envoyez-moi un message*

- sur Twitter [@teachjl](#) ou
- par e-mail [jonas.latt@unige.ch](mailto:jonas.latt@unige.ch)

**Ce cours est enregistré et mis en ligne  
sur les plateformes UNIGE.**

*This course is recorded and made  
available online on UNIGE platforms.*



**UNIVERSITÉ  
DE GENÈVE**

# La page Moodle: Informations, Polycopié, Exercices



<https://moodle.unige.ch>

Cours 11X006

Cours : Principes de fonctionn... x +

https://moodle.unige.ch/course/view.php?id=8864

UNIVERSITÉ DE GENÈVE Moodle.unige.ch Mes cours Catalogue des cours

## Principes de fonctionnement des ordinateurs

11X006

Activer le mode édition

Sections de cours Participant-es Notes

**Enseignant:** Jonas Lätt ([jonas.latt@unige.ch](mailto:jonas.latt@unige.ch))

**Assistants:** Remy Petkantchin ([Remy.Petkantchin@unige.ch](mailto:Remy.Petkantchin@unige.ch)), Anthony Boulmier ([Anthony.Boulmier@unige.ch](mailto:Anthony.Boulmier@unige.ch)), Thomas Nguyen ([Phuc-Thien.Nguyen@etu.unige.ch](mailto:Phuc-Thien.Nguyen@etu.unige.ch)), Pavlos Tserevelakis ([Pavlos.Tserevelakis@etu.unige.ch](mailto:Pavlos.Tserevelakis@etu.unige.ch))

**Horaire:** Jeudi 13:00-17:00  
- 2h Enseignement + 2h Exercices (programme habituel)  
- 3h Enseignement + 1h Exercices (3 premières semaines)

### Mesures sanitaires

Les étudiant-es assisteront au cours et aux exercices de ce cours en présentiel de façon alternée, une semaine sur 2. Les étudiant-es avec un numéro d'immatriculation pair, viendront les semaines paires, les étudiant-es avec un numéro d'immatriculation impair viendront les semaines impaires. Cette règle vaut pour tou-tes les étudiant-es, y compris celles/ceux en bachelor de sciences informatiques et en systèmes d'information et sciences des services.

Les semaines sont numérotées selon le calendrier civil. La première semaine (semaine du 14 septembre) est la semaine 38, qui est donc paire et sera fréquentée en salle par les étudiant-es de numéro d'immatriculation pair.

Les étudiant-es qui n'assistent pas au cours en présentiel assistent par Zoom:





# Exercices

---

## Les exercices se font sur place

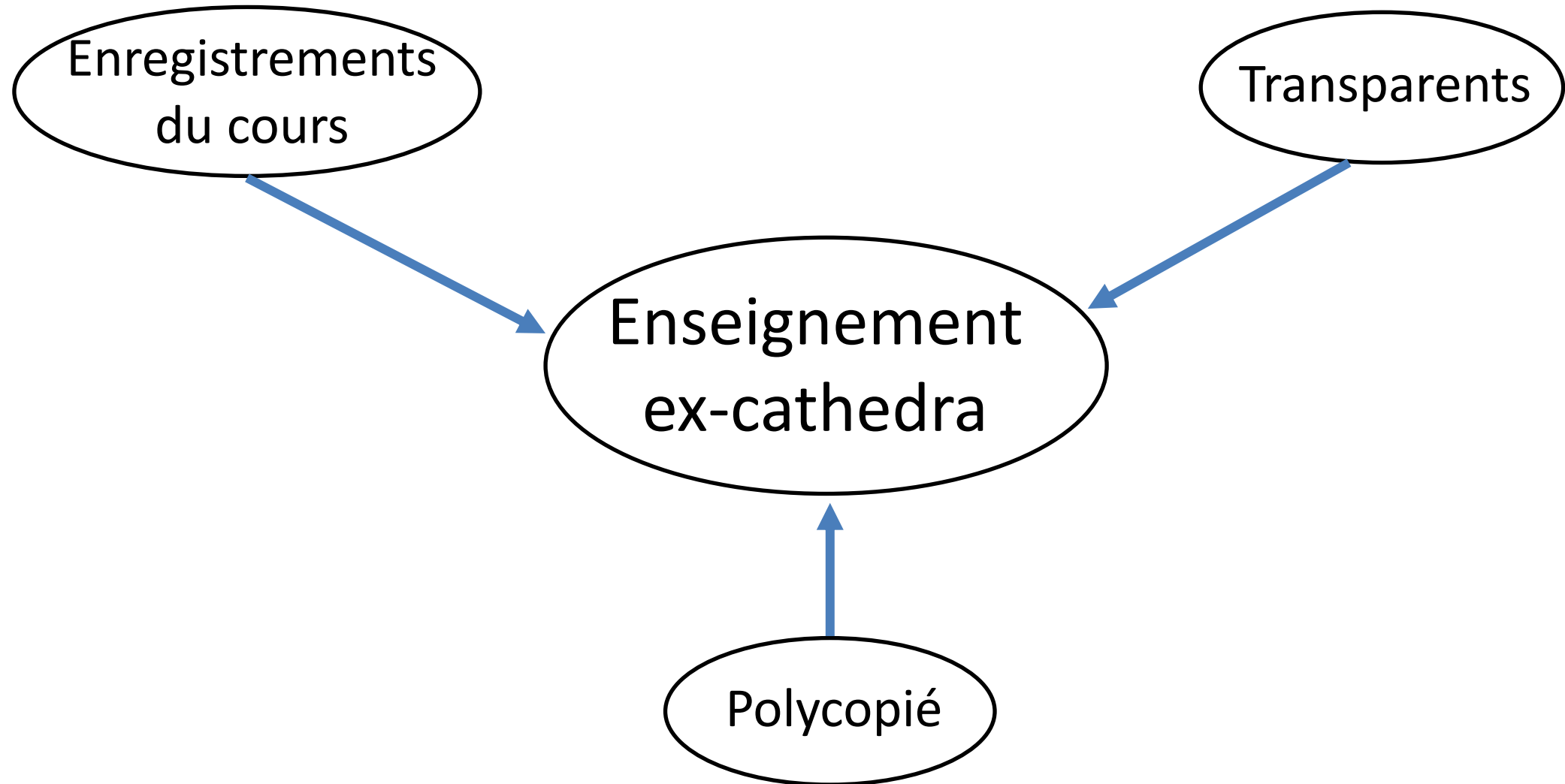
- Durée: 2 heures (15:15-17:00)
- Les exercices sont conçus pour être terminés durant les 2 heures
- Les exercices ne donnent pas lieu à une note.
- Mais, il est fortement recommandé de les faire entièrement chaque semaine, car il est difficile de rattraper la matière après coup.

## Travaux de groupe évalués

- Deux travaux de groupe seront proposés durant le semestre. Les résultats des travaux seront à présenter Durant une séance d'exercice.
- Les travaux sont notés.
- La note des travaux de groupe compte comme un bonus (max. 0.5 points) sur la note finale.
- Exemple: Si vous avez les notes 4.5 pour le premier travail de groupe, 5.0 pour le deuxième travail de groupe, et 4.25 à l'examen écrit à la fin du cours, votre note du travail de groupe sera de 4.75, et votre note finale sera de  $4.25 + 4.75 / 6 * 0.5 = 4.65$ , ce qui s'arrondit à 4.75.

# Supports du cours

---



# Comment me contacter

---



Par e-mail: [jonas.latt@unige.ch](mailto:jonas.latt@unige.ch)

Sur rendez-vous, à mon bureau: Bâtiment Battelle A, bureau 304