

## Enseignant et informations pour le groupe MIASHS4

Jean-Yves Ducloux  
Bureau : 6015, 6<sup>e</sup> étage, bâtiment Sophie Germain  
Tél : 01 57 27 92 12  
Email : [ducloux@math.univ-paris-diderot.fr](mailto:ducloux@math.univ-paris-diderot.fr)

*Pages web d'informations sur MM1*

<http://moodlesupd.script.univ-paris-diderot.fr/enrol/index.php?id=2933>  
(inscrivez-vous comme membre du groupe MIASHS4 pour être informé en cas de grève...)  
ou <http://www.imj-prg.fr/~jean-yves.ducloux/MM1/>

*Affichage des notes des étudiants du groupe MIASHS4<sup>(\*)</sup>*

<http://www.imj-prg.fr/~jean-yves.ducloux/MM1/TD/>  
avec `nom = MM1` et `mot_de_passe = paris7`

## Déroulement du semestre

*Horaires des cours, et des travaux dirigés (= TD)*

- mardis : 16h30-18h30 dans la salle 411B ;
  - mercredis : 9h-11h dans la salle 071E, sauf le 10 octobre en salle 378 de OdG ;
  - vendredis : 8h30-10h30 dans la salle 281F.
- Les cours (2,4h/semaine) et TD (3,6h/semaine) de MM1 ont lieu du 11 septembre au 8 décembre avec une interruption du 29 octobre au 2 novembre (reprise le 3 novembre).

*Dates des 2 interrogations écrites*

- IE1 : le mercredi 3 octobre de 9h30 à 10h30 (fonctions) ;
- IE2 : le mercredi 21 novembre de 9h30 à 10h30 (algèbre linéaire).

*Date du partiel (à confirmer)*

le samedi 3 novembre, pendant 2h entre 9h et 12h (fonctions et nombres complexes).  
Une séance de révisions est possible pendant l'interruption du 29 octobre au 2 novembre.

*Date de l'examen*

Au cours de la session d'examen du 11 au 22 décembre.

## Débouchés et vulgarisation des mathématiques

Brochure « Zoom sur les métiers des mathématiques et de l'informatique » :

<http://metiers-mathsinfo.fr>

Brochure « Zoom sur les métiers de la Statistique » :

[https://www.sfds.asso.fr/fr/group/formations\\_et\\_metiers/470-zoom\\_sur\\_les\\_metiers/](https://www.sfds.asso.fr/fr/group/formations_et_metiers/470-zoom_sur_les_metiers/)

Brochure « Mathématiques L'explosion continue » :

<http://smf.emath.fr/content/lexplosion-continue-sommaire>

Agenda des conférences « grand public » sur les mathématiques :

<http://smf.emath.fr/content/grand-public>

État actuel de la recherche en mathématiques (site de référence) :

<http://images.math.cnrs.fr>

Quelques exposés filmés disponibles sur internet :

[http://www.canal-u.tv/themes/sciences\\_de\\_l\\_ingenieur/mathematiques](http://www.canal-u.tv/themes/sciences_de_l_ingenieur/mathematiques)

---

(\*) sauf en cas de refus