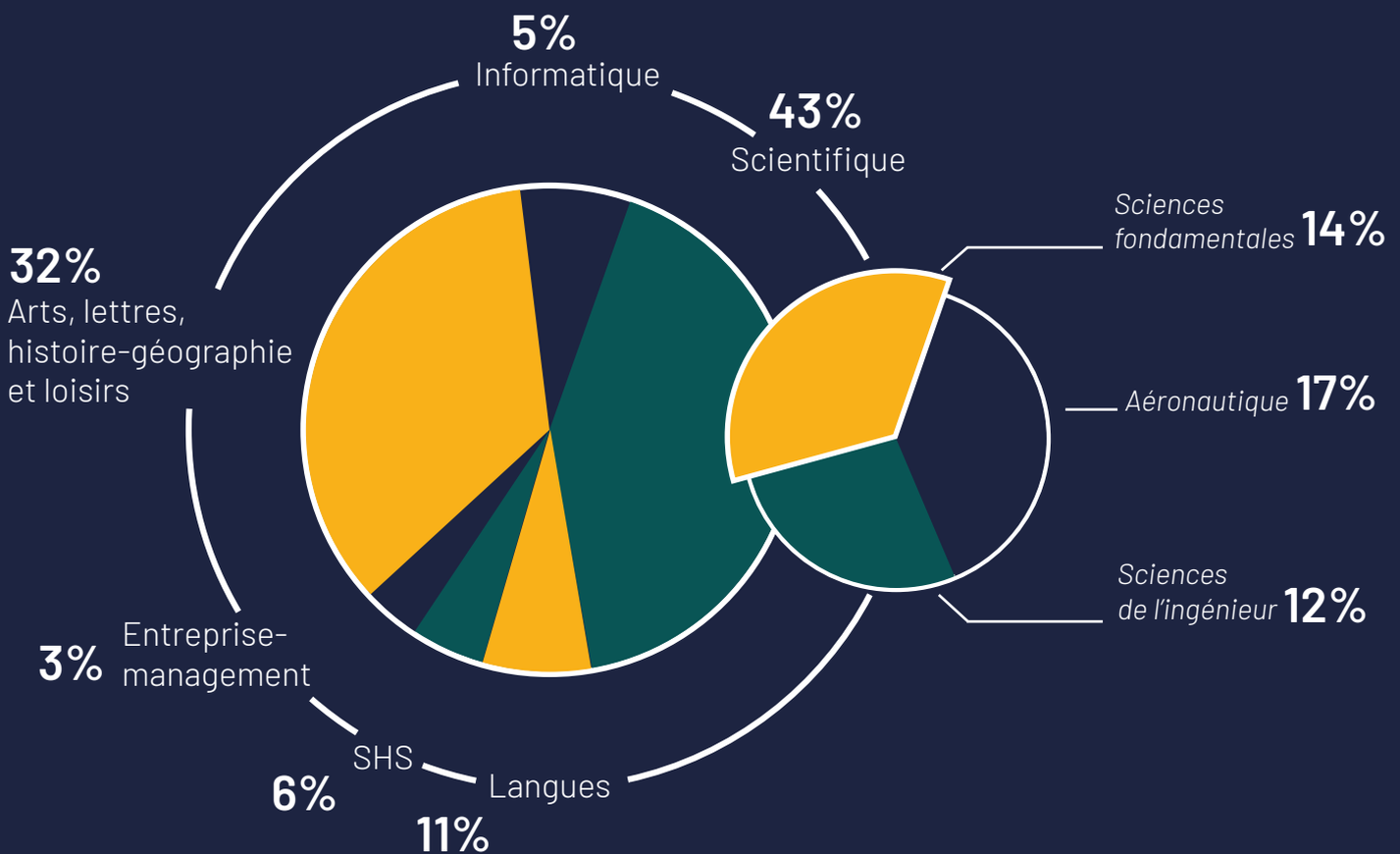


SCIENCES FONDAMENTALES

» Ouvrages imprimés

Plus de **5300 exemplaires** en physique, astronomie, physique, chimie.



PLAN DE CLASSEMENT

- 510 Mathématiques
- 520 Astronomie
- 530 Physique
- 540 Chimie
- 577 Ecologie

R+1

- 1 Littérature
- 2 Aéronautique, Espace & Informatique
- 3 Cours, Agards, Jane's
- 6 SHS-Langues
- 5 Sciences fondamentales & appliquées
- 4 Sciences de l'ingénieur

Terrasse

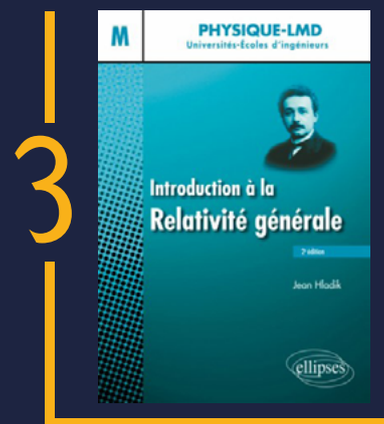
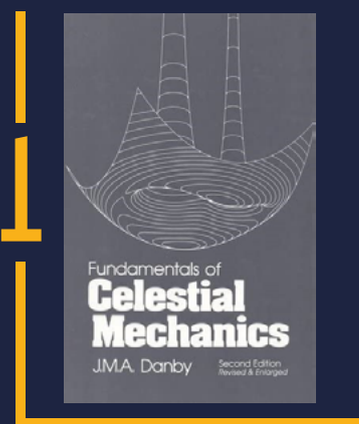


»» Choix d'acquisition

Les acquisitions en **Sciences fondamentales** se font sur la base des suggestions et de demandes d'achat ainsi que sur une veille sur les publications des éditeurs phare du secteur (ISTA éditions, Springer, Wiley, MIT Press, EDP sciences...)

En **mathématiques et physique**, les usuels vont être complétés avec des ouvrages de prépa et agrégation pour revoir les bases de calculs et des ouvrages classiques de théorie. Les thématiques suivantes seront également développées : mathématiques appliquées, algorithmes, physique quantique et appliquée à la cosmologie. Les fonds astronomie et écologie vont être enrichis.

»» Votre Top 3 prêts 2021



»» Périodiques imprimés

Une centaine d'abonnements parmi lesquels :

- Cerveau & Psycho
- Science et vie
- Sciences et avenir

Retrouvez [ici] la liste exhaustive de nos abonnements

»» Ressources électroniques

Accessibles depuis Nomadoc

- MathSciNet
- Duke University Press
- AIP
- ASME DC
- SPIE DL
- IEEEExplore
- Journal of Fluid Mechanics
- IOP

»» EBOOKS

Accessibles depuis Nomadoc

- Plus de 700 ebooks, dont une trentaine dans le domaine

»» Référents

- isabelle.souby@isae-supero.fr