



HAL
open science

Licence Informatique

Rapport Hcéres

► **To cite this version:**

Rapport d'évaluation d'une licence. Licence Informatique. 2011, Université de Limoges. hceres-02036344

HAL Id: hceres-02036344

<https://hal-hceres.archives-ouvertes.fr/hceres-02036344>

Submitted on 20 Feb 2019

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



Evaluation des diplômes Licences – Vague B

ACADÉMIE : LIMOGES

Établissement : Université de Limoges

Demande n° S3LI120000826

Domaine : Sciences, technologies, santé

Mention : Informatique

Présentation de la mention

La licence mention Informatique de l'Université de Limoges se situe dans le domaine Sciences, technologies, santé et s'adresse à un public de bacheliers scientifiques qui veulent acquérir les connaissances et les compétences nécessaires à une poursuite d'études en master d'Informatique.

Le diplôme est organisé en trois années d'études, avec une formation scientifique large et une spécialisation progressive, surtout à partir du semestre 4, vers l'informatique. La première année est commune avec les licences de Mathématiques, Physique et Chimie et Ingénierie. Le semestre 3 est commun avec Mathématiques et Physique. Ainsi l'étudiant affine son projet personnel et professionnel. La mention Informatique apparaît aux semestres 4, 5 et 6, avec un stage obligatoire en entreprise de 6 semaines en L3.

Les poursuites d'études peuvent s'effectuer en master Informatique, avec ses deux spécialités (Sécurité de l'information et de la communication, Informatique et synthèse d'images et conception graphique), ou bien en tout master Informatique du PRES (Pôle de Recherche et d'Enseignement Supérieur).

Indicateurs

Nombre d'inscrits en L1	150
Nombre d'inscrits en L2	110
Nombre d'inscrits en L3	50
% sortant de L2 pour intégrer une autre formation que le L3 correspondant	28 %
% entrant en L3 venant d'une autre formation que le L2 correspondant	34 %
% d'abandon en L1	10 %
% de réussite en 3 ans	75 %
% de réussite en 5 ans	97 %
% de poursuite des études en master ou dans une école	NR
% d'insertion professionnelle	25 %

Bilan de l'évaluation

- Appréciation globale :

La mention Informatique de l'Université de Limoges propose une solide formation en informatique aux étudiants désirant poursuivre des études en master Informatique avec une forte pluridisciplinarité dans les trois premiers semestres. Le projet et le contenu pédagogique semblent très intéressants et bien répondre aux objectifs, avec peut-être une coloration informatique qui arrive un peu tard. Les compétences disciplinaires sont complétées de compétences additionnelles (anglais, C2I et info outils par exemple) et transversales (PPE et UE d'ouverture) avec une évaluation intéressante en L3. L'équipe pédagogique est bien décrite. Les dispositifs d'aide à la réussite sont bien développés, notamment en L1.

- Points forts :

- Les dispositifs d'aide à la réussite, bien renseignés et intéressants, ont été mis en place.
- Les procédures d'évaluation sont bien décrites.
- Les compétences additionnelles et transversales sont détaillées et évaluées.

- Points faibles :

- La spécialisation en informatique arrive un peu tard.
- Peu d'étudiants semblent s'orienter vers les masters en informatique de Limoges.

Notation

- Note de la mention (A+, A, B ou C) : A

Recommandations pour l'établissement

Une réflexion pourrait s'engager sur l'ouverture d'une spécialisation plus importante de la mention Informatique en S3. Il serait souhaitable de mettre réellement en place l'évaluation des enseignements comme cela semble prévu. Il serait aussi intéressant d'améliorer l'articulation et le passage licence - master, peut-être en étudiant les poursuites d'études après la L3 et en analysant les difficultés rencontrées par les étudiants, en vue d'améliorer le taux de poursuite en local.