



PROJET AMBITION SANTÉ

(de la Seconde à
la Terminale)





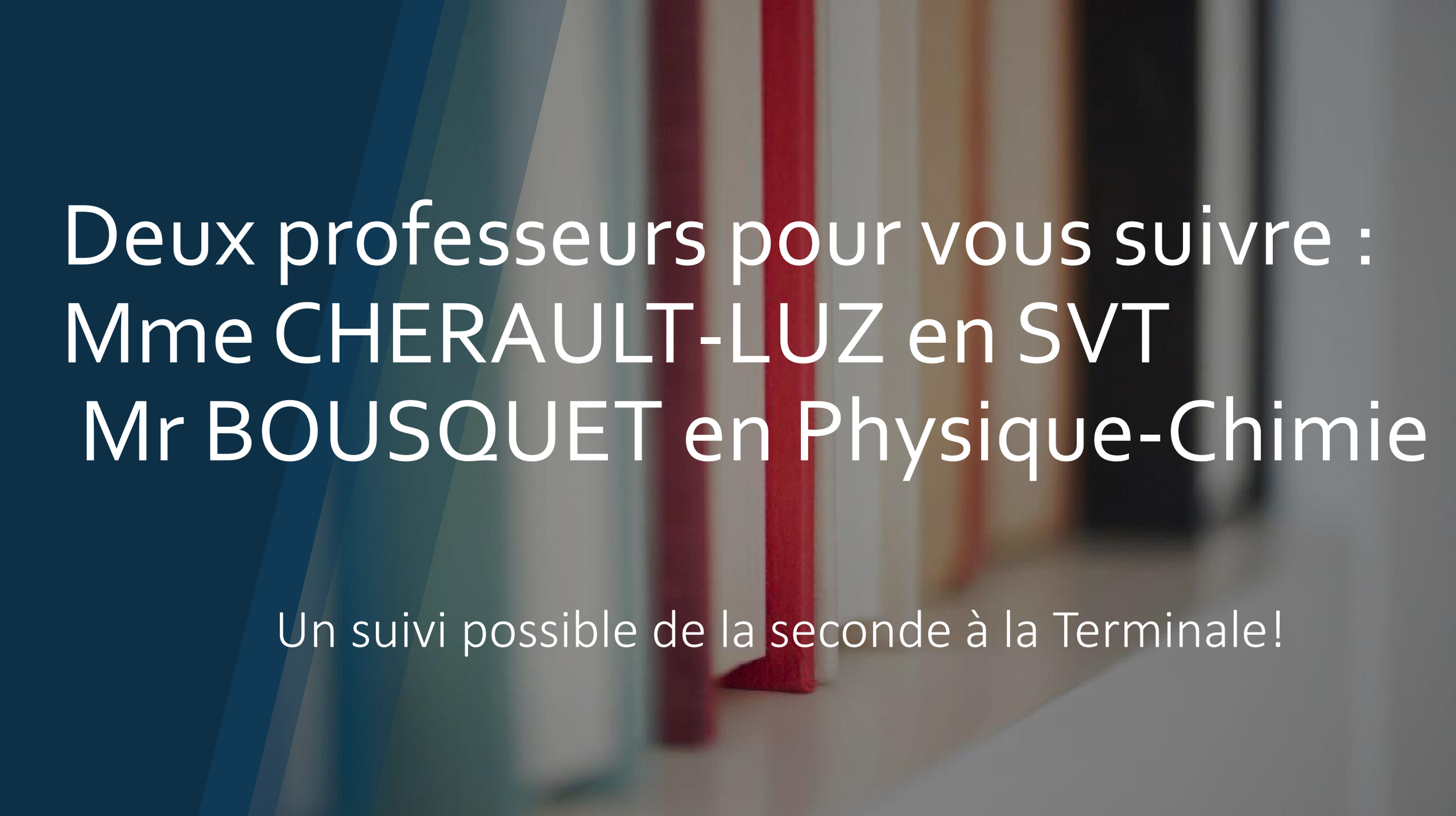
Pour des élèves
intéressés par les
métiers de la
santé et motivés
pour faire des
heures sup !





L'objectif:
préparer aux filières sélectives
médicales et paramédicales

Consolider les connaissances et les savoir-faire scientifiques , s'approprier les parcours d'études et conforter son orientation, acquérir une méthodologie de travail efficace.....



Deux professeurs pour vous suivre :
Mme CHERAULT-LUZ en SVT
Mr BOUSQUET en Physique-Chimie

Un suivi possible de la seconde à la Terminale!

Une option facultative en seconde « SCIENCES ET LABORATOIRE »

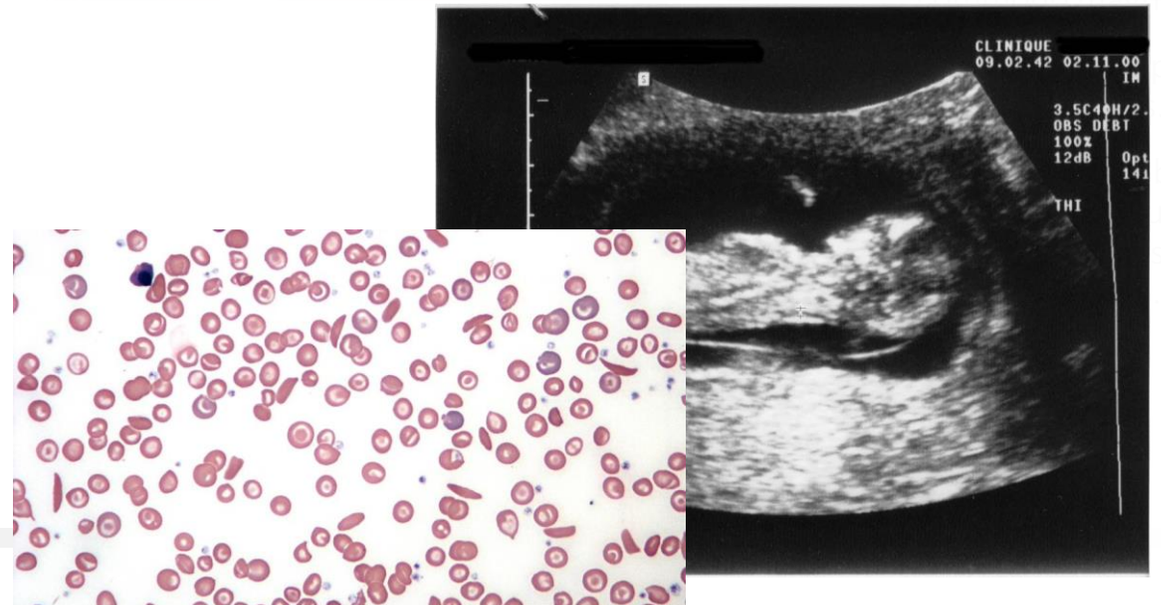
20 places

Découverte de nombreuses techniques en rapport avec la santé



- Des techniques pour comprendre le bon fonctionnement du corps humain et expliquer des pathologies.

- Des techniques pour suivre une grossesse... et des séances avec des intervenants extérieurs (pour poser des questions concrètes, pour réfléchir à son orientation...)



En PREMIERE , un module **supplémentaire** dans votre emploi du temps



Pour les élèves qui ont choisi les spécialités PC et SVT et qui se dirigent vers une PASS ou une LAS ou intéressés par les thèmes présentés

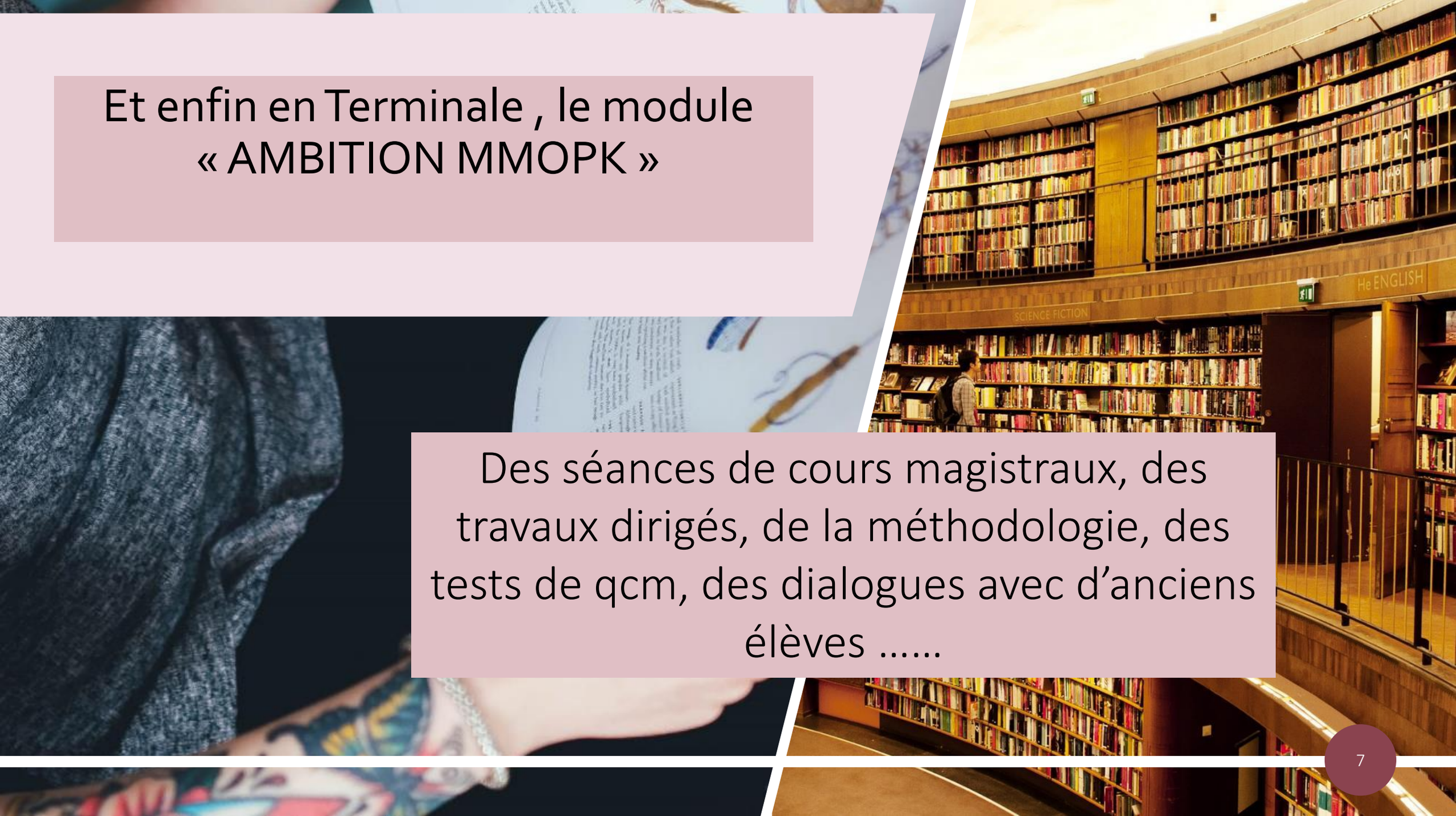


Des travaux pratiques pour se perfectionner dans les techniques d'étude du génôme humain et de l'ultrastructure de la cellule



Des cours et des travaux dirigés pour approfondir les connaissances du programme de première

Des interventions pour parler avec des professionnels de la santé , de la recherche

The background of the slide is a collage of three images. The top-left image shows a person's hands holding an open book. The top-right image shows a multi-level library with curved wooden bookshelves filled with books; signs for 'SCIENCE FICTION' and 'He ENGLISH' are visible. The bottom-left image shows a person's arm with a colorful tattoo and a silver chain bracelet.

Et enfin en Terminale , le module
« AMBITION MMOPK »

Des séances de cours magistraux, des
travaux dirigés, de la méthodologie, des
tests de qcm, des dialogues avec d'anciens
élèves

Pour plus de renseignements

...



CHERAULT-LUZ Sophie , prof de SVT et BOUSQUET Didier, prof de Physique Chimie



Dans l'annuaire ENT, sur le site de l'établissement



Au laboratoire de SVT au PC 4ème étage pendant l'année scolaire

Inscriptions pour niveau première ou terminale A LA RENTREE