

3 credits

22.5 h + 7.5 h

Q1

Language :	French
Place of the course	
Aims	<p>1 To introduce aspiring scientists to the problems of development and to the ethical issues it raises.</p> <p>-----</p> <p><i>The contribution of this Teaching Unit to the development and command of the skills and learning outcomes of the programme(s) can be accessed at the end of this sheet, in the section entitled "Programmes/courses offering this Teaching Unit".</i></p>
Evaluation methods	The student has to write a report on a choosen specific part of the problem and to present it orally.
Teaching methods	It is a lecture-type course that requires the mastery of scientific knowledge and skills possessed by any bachelor in science.
Bibliography	Un tiers du cours est dédié à une présentation générale de la problématique du développement et des enjeux éthiques qu'elle soulève. Les deux autres tiers sont annuellement confiés à un spécialiste de l'un des multiples aspects de cette problématique (réchauffement climatique, épuisement des ressources, pénurie d'eau, conséquences géostratégiques, transfert de technologies, situation des pays du Sud, mondialisation de l'économie, théorie de la décroissance, etc.)
Other infos	Description TP The exercises sessions are an opportunity for students to write a report on a specific aspect of the problem with the help of an assistant.
Faculty or entity in charge	SC

<b>Programmes containing this learning unit (UE)</b>				
Program title	Acronym	Credits	Prerequisite	Aims
Master [120] in Biology of Organisms and Ecology	BOE2M	3		