

3.0 crédits	30.0 h	2q
-------------	--------	----

Enseignants:	Ponette Quentin (coordinateur) ; Jacquemart Anne-Laure ; Vincke Caroline ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés :	<p>La tournée forestière consiste en une semaine de voyage d'étude en Belgique et /ou à l'étranger au cours de laquelle les étudiants ont l'occasion de confronter leurs connaissances théoriques et leurs compétences avec des cas concrets, d'actualité, présentés par des experts sur le terrain (visites de sites particuliers, d'entreprises, analyse de projets à finalité particulière). Ces visites sont l'occasion de mesurer la complexité de certaines thématiques forestières. Au cours de ce voyage, les étudiants ont l'occasion de réfléchir en termes d'interdisciplinarité et d'approche intégrée et de valoriser leur aptitude à raisonner sur le long terme. Ils valorisent ainsi les connaissances acquises dans les domaines de l'écologie forestière, de la sylviculture, de l'aménagement et de la gestion des forêts et des espaces naturels, de la filière bois, de la protection de la nature... Les enseignants veillent à ce que les sujets abordés au cours de la tournée soient complémentaires à ceux abordés pendant les deux années de Master. Une attention particulière est également donnée au choix des intervenants, afin de donner aux étudiants l'occasion de rencontrer des acteurs diversifiés du monde professionnel.</p>
Acquis d'apprentissage	<p>Savoir-faire:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacité à intégrer les concepts de base des sciences forestières et à les confronter à des situations concrètes et d'actualité ; - Capacité à raisonner sur une question forestière avec la rigueur et le sens technologique nécessaires à des bio-ingénieurs. <p>Savoir être:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aptitude à se positionner dans le rôle du Bioingénieur en gestion des forêts et des espaces naturels, en interface avec d'autres interlocuteurs. <p>Savoir:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Initiation aux aspects juridiques, socio-économiques et pratiques de la résolution de problèmes et de la gestion de projet dans le domaine forestier au sens large. <p><i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i></p>
Contenu :	<p>Des situations concrètes sont présentées aux étudiants par des acteurs de terrain (ou par les enseignants), couvrant des thématiques bien ciblées du domaine des sciences forestières et de la filière bois. Les étudiants participent aux échanges (accompagnés par leurs enseignants), prennent des notes. L'évaluation consiste en un échange avec les enseignants sur des thématiques abordées lors de la tournée. Sont particulièrement appréciés à ce stade l'esprit de synthèse et l'esprit critique.</p> <p>Si le nombre d'étudiants concernés n'est pas suffisant pour envisager l'organisation d'un voyage d'une semaine, les enseignants se réservent la possibilité d'adapter le concept de la tournée.</p>
Autres infos :	<p>Pré-requis : Tronc commun BIRF</p> <p>Evaluation : Examen oral sur une question de synthèse</p>
Cycle et année d'étude: :	> Master [120] bioingénieur : gestion des forêts et des espaces naturels
Faculté ou entité en charge:	AGRO