

HUM-499(b)

**Introduction au projet Russie II + Projet Russie I**

Berne Alexis, Hoesli Eric, Huwald Hendrik, Lehning Michael

<b>Cursus</b>	<b>Sem.</b>	<b>Type</b>
Mineur STAS Russie	E	Obl.

Langue d'enseignement	français
Crédits	4
Session	Eté
Semestre	Printemps
Examen	Pendant le semestre
Charge	120h
Semaines	14
<b>Heures</b>	<b>4 hebdo</b>
Cours	1 hebdo
Projet	3 hebdo
<b>Nombre de places</b>	

**Résumé**

Le cours prépare à la réalisation du travail de terrain dans le Grand Nord russe. Il développe les compétences liées à la conception et à la gestion de projet, à la gestion d'une équipe, et au travail dans un environnement culturel différent (russe).

**Contenu**

Préparation au travail de terrain dans le Grand Nord russe. Le travail sera divisé entre des modules de séminaires tenus en fins de semaine et le week-end et consacrés aux techniques de gestion de projet et d'équipe, ainsi qu'aux travaux pratiques liés à l'apprentissage des instruments de mesures destinés à être utilisés sur le terrain.

**Mots-clés**

travaux pratiques, instruments de mesure, collection et analyse de données. Gestion de projet, gestion d'équipe, Russie, Arctique, climat, recherche bibliographique.

**Compétences requises****Cours prérequis indicatifs**

Cours HUM 440 fortement recommandé

**Acquis de formation**

A la fin de ce cours l'étudiant doit être capable de:

- Utiliser des instruments de mesure scientifique
- Visualiser les données collectées
- Critiquer la qualité des données obtenues

**Compétences transversales**

- Fixer des objectifs et concevoir un plan d'action pour les atteindre.

- Planifier des actions et les mener à bien de façon à faire un usage optimal du temps et des ressources à disposition.
- Utiliser une méthodologie de travail appropriée, organiser un/son travail.
- Communiquer efficacement et être compris y compris par des personnes de langues et cultures différentes.
- Dialoguer avec des professionnels d'autres disciplines.
- Présider une réunion pour atteindre l'ordre du jour, en maximisant la participation.

### **Méthode d'enseignement**

Travaux pratiques sur le terrain, travail de groupe, conférences, séminaires

### **Travail attendu**

Exercice pratique sur le terrain, exercices de gestion d'équipe, conception et gestion du projet de terrain

### **Méthode d'évaluation**

Travail pratique avec usage des instruments nécessaires pour le projet de terrain (2 crédits) et Travail de groupe sur l'approche interculturelle (2 crédits)

### **Encadrement**

Office hours	Non
Assistants	Oui