

Professional French Masters Program

Français 901

Méthodes de recherche

Automne 2020

mardi (en ligne) / jeudi (114 Van Hise) 13h00 - 14h15

Prof. Ritt Deitz (mdeitz@wisc.edu)

heures de permanence:

lundi 13h30 – 15h30 et sur rendez-vous

Description du cours

Dans ce cours, vous utiliserez un certain nombre d'outils de recherche de base, en fonction de vos objectifs professionnels au sein du PFMP, surtout dans la réalisation d'un projet de recherche personnalisé. Ce projet, et les activités liés au projet, sont conçus pour identifier et approfondir votre compréhension d'enjeux actuels dans votre domaine de concentration, et à vous préparer à produire un bon Projet de fin de parcours suivant votre stage professionnel.

Buts pédagogiques

Tous les étudiants finissant ce cours pourront :

- identifier et approfondir leur compréhension d'enjeux importants actuels dans leur domaine professionnel et non-académique, à partir de méthodes de recherche de base en sciences sociales et humaines
- identifier les meilleures pratiques pour retrouver des sources primaires et secondaires en menant un projet de recherche dans leur domaine
- mieux présenter leurs recherches dans ce cadre, pour un public dans leur domaine
- mieux comprendre le marché du travail dans leur domaine
- interagir plus efficacement sur ce marché en cherchant du travail dans leur domaine
- produire un projet de recherche concis, compréhensible et convaincant, pour un public professionnel francophone dans leur domaine.

Lectures

Disponibles / distribuées en cours.

Une bonne partie des lectures du cours viendra de recherches individuelles dans le cadre du Grand projet.

Note semestrielle

20% participation / 25% mini-projets, recensions de lecture et exposés / 15% deux présentations orales du grand projet en cours / 20% examen écrit sur le grand projet / 20% version finale du grand projet (rapport écrit)

Note sur la participation et les projets

La présence et la participation active sont obligatoires. Vous avez droit à deux absences, après quoi votre note semestrielle sera réduite automatiquement de 10% par absence.

Les mini-projets sont de petits projets de recherche travaillant une ou deux méthodes de recherche précises à la fois.

Le grand projet est un mémoire écrit, travail de recherche de 8.000 mots (une trentaine de pages environ), sur lequel l'étudiant(e) consacrera un peu plus de la moitié du semestre. Dans ce mémoire écrit, l'étudiant(e) présentera un phénomène sur lequel il/elle aura travaillé pendant le semestre, dans le cadre de son domaine de concentration et de son projet professionnel. Ancré dans une synthèse d'idées et de méthodes travaillées dans ce cours, ce projet est destiné à munir l'étudiant(e) d'un vocabulaire plus nuancé, de nouveaux concepts courants, et de nouvelles connaissances utiles dans le proche avenir alors que l'étudiant(e) se prépare à faire son stage et à rentrer sur le marché du travail international, où que ce soit sur la planète.

Programme provisoire

Semaine 1 : la question de recherche ; recherche de travail

jeudi 3 septembre : introduction au cours. *Mini-projet 1 (CV/lettre de motivation)*

Semaine 2 : la question de recherche ; recherche sur les organisations

mardi 8 septembre : présentations de résultats / discussion : *Mini-projet 1.*

jeudi 10 septembre : *Mini-projet 2 (organisation/enjeux d'actualité)*

- Semaine 3 : recherche sur les organisations et auprès d'individus
mardi 15 septembre : présentations de résultats / discussion : *Mini-projet 2.*
jeudi 17 septembre : Létourneau, ch. 9 / *Mini-projet 3 (groupes de 2-3)*
- Semaine 4 : recherche sur les organisations et auprès d'individus
mardi 22 septembre : *Mini-projet 3*
jeudi 24 septembre : *Mini-projet 3*
- Semaine 5 : recensions de lecture : faire signifier des données venant de sources différentes
mardi 29 septembre: présentations de résultats / discussion : *Mini-projet 3.*
jeudi 1er octobre: Létourneau, ch. 1
- Semaine 6 : recensions de lecture : faire signifier des données venant de sources différentes
mardi 6 octobre : Exposés sur les recensions de lecture 1 et 2 (emphasis sur les données quantitatives)
jeudi 8 octobre : à confirmer
- Semaine 7 : grand projet : retour à la question
mardi 13 octobre : Exposés sur les recensions de lecture 3 et 4
jeudi 15 octobre : Grand projet corrigé 1
- Semaine 8 : grand projet : premiers jets
mardi 20 octobre : Grand projet corrigé 2
jeudi 22 octobre : Descriptif du projet (5 pages). Discussion et révision générale et entre pairs.
- Semaine 9 : grand projet : élargissement
mardi 27 octobre : Présentation orale 1 (étudiants 1 - 4). Discussion générale.
jeudi 29 octobre : Présentation orale 1 (étudiants 5 - 7). Discussion générale.
- Semaine 10 : grand projet : révision entre pairs
mardi 3 novembre : Révisions en vue de l'examen écrit
jeudi 5 novembre : *examen écrit*
- Semaine 11 : grand projet : révision entre pairs
mardi 10 novembre : Petits groupes : discussion de nouvelles recherches, design de projet
jeudi 12 novembre : Grand projet corrigé 3
- Semaine 12 : grand projet : révision entre pairs
mardi 17 novembre : Petits groupes : discussion de nouvelles recherches, design de projet
jeudi 19 novembre : Grand projet corrigé 4
- Semaine 13 : grand projet : révision entre pairs
mardi 24 novembre : Version de 20 pages. Révision entre pairs en cours.
jeudi 26 novembre : pas de cours (Thanksgiving)
- Semaine 14 : grand projet : vues d'ensemble
mardi 3 décembre : Révision entre pairs en cours.
jeudi 5 décembre : Présentation orale 2 (étudiants 1 – 4)
- Semaine 15 : grand projet : dernière phase
mardi 10 décembre : Présentation orale 2 (étudiants 5 – 7). Evaluations du cours.

Grand projet à rendre en format doc ou docx, **avant 16h le lundi 14 décembre.**
Il n'y a pas d'examen final dans ce cours.

(Révisé le 28 août 2020)