

# Soutenance

## Infos pratiques

---

- > ECTS : 4,5
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences et techniques des activités physiques et sportives
- > Code ELP : 4SoPNP05
- > En savoir plus : <https://coursenligne.parisnanterre.fr/> <https://ufr-staps.parisnanterre.fr/>

## Présentation

---

La soutenance du mémoire de recherche notée sur 20 (sessions 1 et 2) s'appuiera sur les éléments suivants : objectif(s) et clarté de la question de recherche, cohérence de la question de recherche au cadre et au concept théoriques choisis, soutien de la question de recherche par une connaissance approfondie de la littérature scientifique et internationale, formulation rigoureuse des hypothèses en rapport avec la question de recherche, choix, originalité et optimisation du paradigme expérimental en lien avec les hypothèses de recherche, plan et opérationnalisation des concepts mobilisés sous formes de variables, de facteurs, mise en œuvre du protocole, choix et pertinence des indices manipulés, mesurés, choix de l'analyse des données et définition des tests statistiques appliqués, réflexion et commentaire(s) sur les résultats attendus en rapport avec les hypothèses et Bibliographie conforme aux normes scientifiques.

## Objectifs

---

Savoir présenter, synthétiser et interpréter à l'oral les aspects théoriques, expérimentaux et résultats de la recherche. Être capable de répondre aux questions des membres de jury et acquérir un esprit critique.

## Évaluation

---

La notation de l'EC « Soutenance » sera effectuée de la manière suivante :

Cinquante pourcents de la note attribuée par les deux responsables de la formation + 50% de la note attribuée par les directeurs de mémoire présents lors de la demi-journée (hormis celui de l'étudiant concerné) de soutenances considérée.

Les critères d'évaluation communs sont :

Expression, Clarté : 10pts;

Expertise, Maîtrise : 10pts.

Un document sera remis aux directeurs présents dès le début des demi-journée afin qu'ils puissent y indiquer leurs évaluations, et les remettre aux jurys à l'issue des soutenances.

L'étudiant sera autorisé à soutenir son mémoire en 1ère session si les parties suivantes ont été correctement rédigées :

- Introduction
- Pertinence de la question de recherche
- Etat de la littérature
- Hypothèses de la question de recherche
- Méthode de mise à l'épreuve des hypothèses (Standard et dérogatoire)

## Pré-requis nécessaires

---

BAC+4

## Compétences visées

---

Acquérir des compétences scientifiques et savoir présenter un travail de recherche à l'oral en français et/ou en anglais dans un champs disciplinaire ou à l'interface de plusieurs champs disciplinaires.

## Examens

---

La notation de l'EC « Soutenance » sera effectuée de la manière suivante :

Cinquante pourcents de la note attribuée par les deux responsables de la formation + 50% de la note attribuée par les directeurs de mémoire présents lors de la demi-journée (hormis celui de l'étudiant concerné) de soutenances considérée.

Les critères d'évaluation communs sont :

Expression, Clarté : 10pts;

Expertise, Maîtrise : 10pts.

Un document sera remis aux directeurs présents dès le début des demi-journées afin qu'ils puissent y indiquer leurs évaluations, et les remettre aux jurys à l'issue des soutenances.

L'étudiant sera autorisé à soutenir son mémoire en 1ère session si les parties suivantes ont été correctement rédigées :

- Introduction
- Pertinence de la question de recherche
- Etat de la littérature
- Hypothèses de la question de recherche
- Méthode de mise à l'épreuve des hypothèses

## Bibliographie

---

Chaque discipline scientifique (ou équipe de recherche) présentera les champs théoriques, les méthodologies et les applications auxquels elles se réfèrent dans ses travaux et lignes de recherche.

## Ressources pédagogiques

---

cours en ligne

## Contact(s)

> Giovanni De marco

Responsable pédagogique

gdemarco@parisnanterre.fr