



(University of Choice)

**MASINDE MULIRO UNIVERSITY OF
SCIENCE AND TECHNOLOGY
(MMUST)**

**UNIVERSITY EXAMINATIONS
2023/2024 ACADEMIC YEAR
FIRST YEAR SECOND SEMESTER EXAMINATIONS**

**FOR THE DEGREE
OF
DOCTOR OF PHILOSOPHY IN FRENCH STUDIES**

COURSE CODE: FLD 904

COURSE TITLE: WRITING A RESEARCH PROPOSAL

DATE: 13TH DECEMBER 2023 TIME: 8.00 - 11.00 AM

INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

Answer all the questions

TIME: 3 Hours

MMUST observes ZERO tolerance to examination cheating

▶ This Paper Consists of 2 Printed Pages. Please Turn Over

FLD 904 : Writing Research Proposal

Consigne : Répondez à toutes les questions

.....

Q 1. A Masinde Muliro University, tout travail universitaire en vue d'un mémoire ou d'une thèse de doctorat est précédé par la rédaction d'un projet de recherche (10 pts).

- a) Qu'entendez-vous par « projet de recherche » ?
- b) Pour vous, est-il utile et obligatoire de rédiger ce type de projet ?

Q 2. Nombreux sont des étudiants du troisième cycle qui n'arrivent pas à commencer la rédaction de leur (s) projet (s) de recherche à temps et qui le finissent avec grand retard. D'autres n'y arrivent même pas et abandonnent en cours de réalisation (15 pts).

- a) A quoi pouvez-vous attribuer le blocage ?
- b) Quels conseils pouvez-vous donner à ces deux catégories d'étudiants ?

Q 3. « On est rarement le premier à aborder une question ou, plus précisément, le champ thématique que l'on explore. » (15 pts).

- a) A quelles notions liées à la recherche scientifique vous fait penser pareille affirmation ?
- b) Commentez très clairement chacune de ces notions.

Q 4. La plupart des projets de thèse (s) de doctorat contiennent des citations d'ouvrages, d'articles et autres documents (10).

- a) Qu'est-ce qu'une citation ?
- b) Faites connaître les règles auxquelles tout chercheur devrait se conformer chaque fois qu'il devrait utiliser les citations.

Q 5. Les « notes » remplissent, elles aussi plusieurs fonctions dans un projet de recherche en vue d'une thèse ou dans la thèse elle-même. Lesquelles ? (10 pts)