**⎯ D1 ⎯**

**DÉFINITION DU PROJET FINAL**

|  |
| --- |
| **Attention :** Vous devez obligatoirement remplir toutes les sections du présent document et respecter son format et sa structure d’origine. |

**1. Nom du programme d’études :** Inscrivez dans cet espace le nom de votre programme d’études, y compris le nom de la spécialité (le cas échéant).

**2. Nom de l’étudiant :** Entrez votre nom complet dans cet espace.

**3. Titre du PF proposé :**

**Le titre du travail reflète l’objectif général. Exemple : Pour l’objectif général « Évaluer l’effet des pauses professionnelles actives sur le pourcentage de graisse et masse musculaire chez les adultes en surpoids d’une entreprise technologique de Campeche, Mexique » le meilleur titre serait : « Effectivité des pauses professionnelles actives chez les adultes en surpoids ».**

Entrez la proposition de titre de votre travail dans cet espace.

**4. Justification du projet :**

**Dans cette partie, vous devez donner la raison pour laquelle vous réalisez ce projet. Vous devez élaborer votre réponse en vous basant sur les questions disponibles dans ce cadre.**

Entrez la justification de la recherche (extension approximative : une demi page ou une page entière) dans cet espace. Vous devez répondre aux questions suivantes :

* Quel est le problème soulevé par le sujet à traiter ? Pourquoi est-il important d’apporter une solution ?
* A-t-on déjà apporté une solution à cette problématique, tant au niveau pratique qu’au niveau de la recherche ?
* Quelle est la contribution de votre projet pour la résolution de ce problème ? Sera-t-elle importante du point de vue théorique et pratique ?

**5. Description des objectifs :**

**5.1. Objectif général**

**L’objectif général est unique et s’identifie au but principal de l’étude. Tous les objectifs doivent toujours commencer par un verbe à l’infinitif.**

**Exemple : « Développer un programme éducatif axé sur la promotion d’habitudes alimentaires saines chez les mères allaitantes au Honduras ».**

Entrez votre objectif général dans cet espace.

**5.2. Objectifs spécifiques**

**Les objectifs spécifiques doivent toujours s’aligner sur l’objectif général de telle manière que la lecture des objectifs spécifiques permette de visualiser la réalisation de l’objectif général. Vous devez présenter entre 3 et 5 objectifs spécifiques, à l’infinitif.**

**Exemple :**

1. **Décrire les principaux besoins nutritionnels des femmes allaitantes.**
2. **Identifier les produits alimentaires honduriens qui répondent aux besoins nutritionnels des femmes allaitantes vivant dans cette région.**
3. **Concevoir une proposition alimentaire adaptée aux besoins nutritionnels des femmes allaitantes du Honduras qui intègre les denrées alimentaires autochtones d’intérêt.**
4. **Développer une proposition de mise en œuvre d’un programme éducatif dans cette population dans la région du Honduras qui identifie un premier groupe pilote.**

Objectif spécifique 1.

Objectif spécifique 2.

Objectif spécifique 3.

Objectif spécifique 4.

Objectif spécifique 5.

**6. Méthodologie**

**Choisissez l’option correspondant à votre conception méthodologique pour chacune des parties, comme l’expliquent les autres parties dans les champs ouverts activés.**

**Définition de la conception méthodologique :**

* **Méthodologie**: Sélectionnez l'option.
* Conception de l’investigation : Sélectionnez l'option.
  + Sous-catégorie : Sélectionnez l'option.
* Tribunal de recherche : Sélectionnez l'option.
* Autre : Entrez la conception méthodologique ici **uniquement** si elle n’apparaît pas dans les sections précédentes.
* Population/échantillon (maximum 50 mots) : Entrez ici la population objet d’étude et l’échantillon choisi pour votre projet final.
* Variables : Incluez la liste des variables que vous allez analyser dans votre projet final.
* Instruments de mesure et techniques : Présentez l’/les instruments de mesure et les techniques de collecte de données de votre projet.
* Procédures (maximum 250 mots) : Faites un résumé de la manière par laquelle vous allez développer le projet final, en indiquant les étapes à suivre.
* Analyse statistique : Indiquez le programme avec lequel vous allez réaliser l’analyse des données et les tests que vous utiliserez.

**7. Trame/Index suivis dans le Cadre théorique :**

**Indiquez les parties de votre Cadre théorique. À titre indicatif, cette section est destinée à présenter les chapitres relatifs à la révision bibliographique (antécédents) du sujet de la recherche.**

**CADRE THÉORIQUE**

**CHAPITRE 1 : TITRE DU CHAPITRE**

**1.1. Titre du sous-chapitre**

***1.1.1. Titre de section***

*1.1.1.1. Titre de sous-section*

**1.2. Titre du sous-chapitre**

***1.2.1. Titre de section***

*1.2.1.1. Titre de sous-section*

**1.n. Titre du sous-chapitre**

**CHAPITRE 2 : TITRE DU CHAPITRE**

**2.1. Titre du sous-chapitre**

**2.2. Titre du sous-chapitre**

**2.n. Titre du sous-chapitre**

**Chapitre N : TITRE DU CHAPITRE**

**8. Bibliographie**

**Ci-après, présentez entre 5 et 10 des principales références bibliographiques consultées jusqu’à présent, conformément à la norme de citation correspondante. Il est conseillé de consulter les bases de données scientifiques et les moteurs de recherche avec une rigueur scientifique. Les références bibliographiques doivent principalement dater des 5 dernières années et concerner la thématique du projet final, notamment celle utilisée dans les parties relatives à la justification et à la conception méthodologique.**

Référence bibliographique 1.

Référence bibliographique 2.

Référence bibliographique 3.

Référence bibliographique 4.

Référence bibliographique 5.

Référence bibliographique 6.

Référence bibliographique 7.

Référence bibliographique 8.

Référence bibliographique 9.

Référence bibliographique 10.

**9. Aspects éthiques et juridiques :** Sélectionnez l'option.

**Dans le cas d’études nécessitant la participation directe d’êtres humains (on entend par là l’exposition à des agents chimiques, biologiques ou les tests psychométriques impliquant l’accès à des informations confidentielles), d’animaux (souris ou autres) ou l’exposition à des agents biologiques, l’étude doit obtenir l’approbation d’un Comité d’éthique de l’institution où elle est réalisée. Par la suite, lorsque le directeur aura autorisé votre D1, vous devrez vous occuper de l’autorisation du Comité d’éthique de l’Université.**

**10. Autres informations d’intérêt** (si nécessaire) :

Expliquez les informations pertinentes relatives au développement de votre projet (les informations que vous n’avez pas mentionnées ci-dessus) afin qu’elles soient évaluées par la Commission Académique.

Abstenez-vous d’inclure les informations personnelles hors sujet.

**11. Annexes** (si nécessaire)

**Dans cette partie, vous devez inclure, le cas échéant, deux formulaires d’enquêtes, questionnaires, tests psychométriques, protocoles d’intervention, non reconnus au niveau international afin qu’ils soient évalués par ceux qui interviennent dans cette phase.**

**Résolution (à compléter par le Secrétariat de PF) :**

Résultats de l’évaluation : Sélectionnez l'option.

**Directeur du PF :** Entrez le nom du directeur de thèse assigné dans cet espace.

**Observations :** Le cas échéant, inscrivez les considérations pertinentes dans cet espace.

**Résolution (à compléter par le Directeur de PF) :**

Résultats de l’évaluation : Sélectionnez l'option.

**Observations :** Le cas échéant, inscrivez les considérations pertinentes dans cet espace.