**EXAMEN DE SEMESTRE II DE MODULE : ECOLES & METHODES**

**DUREE : 1H30**

**Chargé de Module pour la section 03 : Dr. NOUI Rabah**

**CORRIGE TYPE D’EXAMEN DE S2**

**Q1 : Formulez une bonne question de départ pour le sujet de recherche portant sur** ***l’addiction aux réseaux sociaux* (2pts)**

Comment l’addiction aux réseaux sociaux influence –t-il les usagers du net ?

**Q2 : Dans quelle mesure le chercheur peut-il choisir une méthode de recherche (qualitative ou quantitative) plutôt qu’une autre ? (3pts)**

Le choix d’une méthode de recherche dépend de la nature du sujet traité, des objectifs de la recherche (explicatifs ou compréhensifs) ainsi que de type de données qu’on souhaite obtenir.

**Q3 : Quelles sont les principaux aspects de la méthodologie de recherche en sciences humaines ? (3pts)**

Le plan du travail et feuille de route

La méthode utilisée

Les techniques utilisées

**Q4 : Selon G. BACHELARD, avec quoi devons nous rompre en tant que scientifique ? (2pts)**

Selon BACHELARD le chercheur doit rompre avec les idées préconçues, les préjugés, les clichés ainsi qu’avec le sens commun pour bâtir sa recherche sur des bases objectives.

**Q5 : Quelle est la différence entre les entretiens menés dans l’étape exploratoire et ceux utilisés dans la collecte des données ? (2pts)**

La différence entre les deux est que les entretiens menés dans l’étape de l’exploration visent la familiarisation avec le sujet et la découverte des pistes de recherche disponibles ils sont généraux et trop libres. Quant aux entretiens utilisés dans l’étape de collecte, ils visent à vérifier l’hypothèse et collecter des données liées au sujet précis.

**Q6. La méthode quantitative vise à : (2pts)**

- Mesurer le phénomène à l’étude **x**

- Procéder aux analyses statistiques **x**

- Comprendre un phénomène

- Expliquer un phénomène **x**

- Modéliser des données **x**

**Q7. La méthode qualitative est plus appropriée dans les situations suivantes : (1pts)**

- Quand le sujet est tabou ou sensible **x**

- Quand on étudie une grande population

- Quand on vise à généraliser les résultats

- Quand on vise à comprendre le phénomène  **x**

- Quand on vise à expliquer le phénomène.

**Q8. En quoi consiste l’acte de la constatation ? (2pts)**

Il s’agit de dernier acte de la démarche scientifique qui vise la vérification empirique et la mise sous l’épreuve des faits des hypothèses de recherche. Il correspond à l’étape de collecte et d’analyse des données recueillies. *Une proposition n’a droit au statut scientifique que si elle est susceptible d’être vérifiée.*

**Q9. Qu’est ce qu’une problématique de recherche ? (3pts)**

C’est la perspective théorique qu’on décide d’adopter pour traiter un phénomène donné. Il s’agit de 3ème étape de la recherche scientifique qui permet de délimiter l’objet de recherche et de l’inscrire dans une approche théorique et un cadre conceptuel donné. Elle est la colonne vertébrale de la recherche scientifique qui se termine par un questionnement pertinent.