



Centre d'études et de recherches du Groupe ESC Clermont
Séminaires internes de Méthodologie de la recherche
(2004-2007)



Dates	Horaires	Intervenants	Thèmes
08/07/04	9h-12h 14h-17h	Philippe Trouvé	Module A : Notions d'épistémologie : l'épistémologie générale (1 ^{ère} session) Découverte des notions-clés de l'épistémologie générale et de la philosophie des sciences dans un contexte occidental. Quelques grandes écoles de pensée.
14/09/04	9h-12h 14h-17h	Philippe Trouvé	Module A : Notions d'épistémologie : sur quelques épistémologies « régionales » (2 ^{ème} session) L'épistémologie des sciences sociales : la querelle des méthodes et la spécificité des sciences sociales ; les deux grands paradigmes : le systémisme et l'actionnisme, le structuralisme génétique de P. Bourdieu ; les économies hétérodoxes, institutionnalistes et /ou socio-économiques.
04/11/04 18/11/04	8h30-12h30	Philippe Trouvé	Module A : Notions d'épistémologie : sur quelques épistémologies « régionales » (3 ^{ème} session) Vers une épistémologie des sciences de gestion : le positivisme et le constructivisme ; la théorie critique des pratiques de gestion et d'organisation. Les autres épistémologies régionales.
25/11/04	8h30-12h30	Philippe Trouvé	Module B : Les principales étapes d'une démarche d'ensemble (1 ^{ère} session) Problématique. Construction de l'objet. Construction des schémas de concepts et d'hypothèses. Choix raisonné des échantillons. Principaux outils de recueil des données.
02/12/04 16/12/04	8h30-12h30	Philippe Trouvé	Module B : Les principales étapes d'une démarche d'ensemble (2 ^{ème} session) Problématique. Construction de l'objet. Construction des schémas de concepts et d'hypothèses. Choix raisonné des échantillons. Principaux outils de recueil des données.

03/02/05	8h30-12h30	Philippe Trouvé	Module B : Les principales étapes d'une démarche d'ensemble (3 ^{ème} session) Problématique. Construction de l'objet. Construction des schémas de concepts et d'hypothèses. Choix raisonné des échantillons. Principaux outils de recueil des données.
24/02/05	9h-12h 14h-17h	Pascale Borel	Module C : Le quantitatif Elaboration et mise en œuvre des outils de recueil des données Méthodes de traitement des données et de validation des résultats Usage des logiciels.
12/05/05	9h-12h 14h-17h	Pascale Borel	Module C : Le quantitatif Elaboration et mise en œuvre des outils de recueil des données Méthodes de traitement des données et de validation des résultats Usage des logiciels.
19/05/05	9h-12h 14h-17h	Pierre Caumont	Module C : Le quantitatif (2 ^{ème} session) Elaboration et mise en œuvre des outils de recueil des données Méthodes de traitement des données et de validation des résultats.
4/07/05 5/07/05	9h-12h 14h-17h	Pierre Caumont	Module C : le quantitatif (3 ^{ème} session) Elaboration et mise en œuvre des outils de recueil des données Méthodes de traitement des données et de validation des résultats.
19/09/06	9h-12h 14h-17h	Philippe Trouvé	Réunion de rentrée « formation à la méthodologie de la recherche » "La méthodologie de la recherche à la relance" Bilan de l'année écoulée et programmations à venir.
30/10/06	9h-12h 14h-17h	David Marker	Module E : Les valorisations de la recherche (1 ^{ère} session) "Les principes généraux de construction d'un article scientifique. Le point de vue anglo-saxon". Application sur des articles en cours d'élaboration des enseignants-chercheurs.
20/12/06	9h-12h 14h-17h	David Marker David Courpasson	Module E : Les valorisations de la recherche (2 ^{ème} session) "Les principes généraux de rédaction d'un article scientifique" (suite) "Le processus de reviewing et l'activité éditoriale".

15/01/07 16/01/07 17/01/07	9h-12h 14h-17h	Dominique Haughton Pascal Legrand	Module C : Méthodologie des études quantitatives (3 sessions) « Arbres de décision, classifications et échelles de mesure, données quantitatives, données qualitatives et triangulation, régressions logistiques, Structural Equation Models, modèle PLS”.
15/03/07	9h-12h 14h-17h	Philippe Trouvé David Marker	Module E : Les valorisations de la recherche (3 ^{ème} session) “Rappel des principaux enseignements des intervenants précédents ” “Exercice de simulation d’un processus de reviewing à partir d’articles scientifiques ou de communications”.
10/07/07	9h-12h 14h-17h	Philippe Trouvé J.-C. Casalegno	Module D : Les méthodes et techniques de recherche qualitatives : validité épistémologique et spécificités méthodologiques de la recherche qualitative. Présentation des diverses méthodes de l’investigation qualitative. Introduction générale (Ph. Trouvé).Epistémologie des méthodes qualitatives (Ph. Trouvé). Approche clinique (J.-C. Casalegno).
11/07/07	9h-12h	Philippe Trouvé E. Bargues L. Pradelier A. Cromarias	Module D : Les méthodes de recherche qualitatives : validité épistémologique et spécificités méthodologiques de la recherche qualitative. Présentation des diverses méthodes de l’investigation qualitative. Les apports de l’école de Chicago (Ph. Trouvé). Interactionnisme symbolique, approche phénoménologique et ethnométhodologique (Ph. Trouvé).Approche historique (Ph. Trouvé). Approche par l’étude de cas (E. Bargues, L. Pradelier, A. Cromarias).