

**DIPLÔME UNIVERSITAIRE
APPROPRIATION DES MÉTHODOLOGIES DE RECHERCHE CLINIQUE
APPLIQUÉES A LA REEDUCATION ET LA RÉADAPTATION**

UFR de rattachement : UFR des Sciences Médicales.

1/ Objet et entrée en vigueur :

Il est créé par décision des Conseils de l'Université de Bordeaux, à compter de l'année universitaire 2022-2023, un Diplôme Universitaire d'Appropriation des méthodologies de recherche clinique appliquées à la rééducation et la réadaptation.

2/ Objectifs de la formation :

- 1) Identifier les spécificités de la démarche de recherche par rapport à la démarche clinique : potentiels et enjeux de recherche dans le périmètre des sciences de la rééducation et de la réadaptation (S2R) ;
- 2) Structurer un projet de recherche en S2R issu de la pratique clinique ;
- 3) S'approprier les étapes, les outils, et les contraintes d'une démarche de recherche spécifiques aux S2R ;
- 4) Acquérir les compétences pour soumettre un projet de recherche dans le cadre d'un Appel à Projet (AAP).

3/ Responsables :

Responsable principal :

- **Madame Noémie DUCLOS**
Maître de Conférence (kinésithérapeute, PhD)
Institut Universitaire des Sciences de la Réadaptation
146, rue Léo Saignat –
33076 BORDEAUX Cedex
noemie.duclos@u-bordeaux.fr

Coresponsables :

- **Professeur Patrick DEHAIL (PUPH)**
patrick.dehail@u-bordeaux.fr

Coresponsables par module :

- ♦ **Modules 1** : Julie Lenoir – IUSR – julie.lenoir@u-bordeaux.fr
- ♦ **Module 2, 4 et 5** : Alice Pellichero, PhD – IUSR - alice.pellichero@u-bordeaux.fr
- ♦ **Module 3** : Jérôme Riera, Ms – IUSR - jerome.riera@u-bordeaux.fr

4/ Organisation générale de la formation :

4-1 Capacité d'accueil :

Le nombre minimum d'étudiants est fixé à **8** et le nombre maximum à **20**.

4-2 Durée de la formation :

La formation dure 1 an et a lieu tous les ans.

4-3 Enseignement théorique :

L'enseignement se fait en présentiel.

Le volume horaire global de la formation est de **73 heures** et comprend le suivi de 5 modules obligatoires – cf programme joint.

Les modules de 1 à 4 peuvent être suivis dans le cadre de la formation courte non diplômante.

Si le candidat souhaite valider le DU après avoir suivi les 4 modules dans le cadre de la formation courte, il conviendra que celui-ci s'inscrive au Module 5 dans le cadre du DU. Il aura 3 ans à compter de sa 1^{re} inscription en formation courte pour valider le DU.

Les cours se déroulent à l'Université de Bordeaux (site Carreire) de novembre à juin de l'année universitaire.

4-4 Stage :

Ce diplôme n'est pas ouvert aux stages.

5/ Conditions d'inscription :

- Diplôme d'État ou capacité d'exercice dans une des professions de l'IUSR : Masso-Kinésithérapie, Orthophonie, Ergothérapie, Psychomotricité, Podologie, Audioprothèse, Orthoptie,
- Médecin,
- Cadre de santé, cadre de rééducation,
- Formateur en formation initiale, encadrant de mémoire
- Autre professionnel intervenant dans le champ de la santé.

Il conviendra de joindre à votre dossier de candidature : un curriculum vitae, une lettre de motivation et le diplôme requis pour accéder à la formation (à minima).

6/ Coût de la formation :

En formation continue pour l'ensemble du DU :

- Reprise d'études non financées : **1200€ /an**
- Reprise d'études financées : **1700€ /an**

En formation continue pour le suivi du Module 5 et validation du DU

(Après suivi des 4 modules en formation courte) :

- Reprise d'études non financées : **400€ /an**
- Reprise d'études financées : **600€ /an**
- Tarif spécifique doctorants : **200€/an**

Auxquels s'ajoutent les droits d'inscription correspondant à la base du droit d'inscription de Licence.

7/ Contrôle des connaissances et conditions de validation :

7-1 Nombre de session :

Il est organisé 2 sessions d'examens (juin et septembre).

7-2 Nature des épreuves :

La présence en cours est obligatoire.

L'examen consiste en une épreuve écrite de 3 heures et un dossier individuel à rendre.

7-3 Validation :

Pour être déclarés admis les candidats doivent obtenir la moyenne générale.

7-4 Dispositions prévues en cas d'échec :

Le redoublement n'est pas autorisé.

8/ Délivrance du diplôme :

Après obtention, le Diplôme est remis à l'étudiant :

- Par voie postale après une demande écrite
- En main propre sur présentation d'une pièce d'identité

Création : Conseil UFR des Sciences Médicales du 09/05/2022
Conseil du Collège Sciences de la santé du 20/07/2022

Mis à jour (paragraphe 4-3 + programme) le 18 07 2023
(Version 2)

Modifications : Conseil UFR des Sciences Médicales du 18/03/2024
Conseil du Collège Sciences de la santé
(Version 3)

Modifications : Conseil UFR des Sciences Médicales du 06/05/2024
Conseil du Collège Sciences de la santé du 29/05/2024
(Version 4)

Mise à jour (coresponsables de modules) : 14/05/2025
(Version 4-1)

PROGRAMME DES MODULES

1/ Intitulé de la formation :

Module 1 : De l'intuition clinique à l'argumentaire scientifique

2/ Responsables :

Responsable principal :

Noémie Duclos, PhD
Institut Universitaire des Sciences de la Réadaptation
noemie.duclos@u-bordeaux.fr

Co-responsable :

Julie Lenoir, PhD
Institut Universitaire des Sciences de la Réadaptation
julie.lenoir@u-bordeaux.fr

3/ Objectifs de la formation : à la fin du module, le stagiaire sera capable de :

- Décomposer les étapes de la démarche scientifique
- Définir les éléments d'intégrité scientifique
- Expliquer le système de publication des articles scientifiques
- Critiquer un argumentaire en distinguant les éléments empiriques et scientifiques
- Formuler une équation de recherche dans une base de données
- Critiquer une question de recherche

4/ Organisation générale de la formation :

Capacité d'accueil :

Minimum : 8 ; Maximum : 20

Durée de la formation : 2 jours

Périodicité :

Formation ouverte tous les ans

Calendrier 2025 :

Jeu. 13 novembre 2025 et ven. 14 novembre 2025

Enseignement :

En présentiel - Lieu des cours : Université de Bordeaux, Campus Carreire
Volume horaire : 14 heures

5/ Conditions d'inscription :

Titres requis ou niveau :

- Diplôme d'Etat ou capacité d'exercice dans une profession de réadaptation
- Médecin
- Cadre de santé, cadre de rééducation
- Formateur en formation initiale, encadrant de mémoire
- Autre professionnel intervenant dans le champ de la santé

6/ Coût de la formation :

Reprise d'études non financées : 300 euros

Reprise d'études financées : 400 euros

Cas particulier : Professionnel inscrit au doctorat à l'Université de Bordeaux : 150 euros

7/ Certification : attestation de présence transmise à l'issue de la formation

ANNEXE : PROGRAMME DE LA FORMATION

Module 1 : De l'intuition clinique à l'argumentaire scientifique

En amont de la formation, les stagiaires recevront un questionnaire visant à :

- Evaluer le niveau de connaissances initial par rapport aux objectifs du module,
- Recenser les attentes des stagiaires relatives du module.

En amont de la formation, les stagiaires devront avoir :

- Réalisé les activités préparatoires de lecture indiquées par les formateurs
- Installé sur leur ordinateur le logiciel de gestion de bibliographie selon les consignes

Horaire	Intitulé	Modalité pédagogique	Volume	
Jour 1 :				
Matin : représentations du "monde" de la recherche				
9h30	Ouverture de la formation Quelles visions de la recherche ?	Brainstorming	1,5	TD
11h	Démarche scientifique : éléments conceptuels et contextuels de la recherche Etapas de la démarche scientifique Intégrité en recherche	Cours magistral	1,5	CM
12h30	PAUSE REPAS (repas non fourni)			
Après-midi : La littérature scientifique : explorer l'éco-système des articles scientifiques				
13h30	Accéder à un article : le coût de la production scientifique	Cours magistral	1	CM
14h30	Rechercher un article : les bases de données en rééducation	Application	1	TD
15h30	Rechercher un article : les équations de recherche	Application	1	TD
16h30	Stocker un article : les gestionnaires de bibliographie	Application	1	TD
<i>17h30 - Fin</i>				
Jour 2 :				
Matin : La question de recherche : la pièce maitresse				
9h	Cheminer de l'intuition clinique aux hypothèses de recherche	Travail réflexif	1	TD
10h	Rechercher une référence utile à l'argumentaire	Synthèse	0,5	CM
10h30	Formuler une question de recherche	Application	1,5	TD
12h	PAUSE REPAS (repas non fourni)			
Après-midi : la critique de l'argumentaire				
13h30	Critiquer un argumentaire	Cours magistral	1	CM
14h30	Lecture critique d'une introduction	Travail réflexif	1	TD
15h30	Présentations des lectures critiques	Mise en commun	1	TD
16h30	Synthèse et évaluation des connaissances post-formation		1	TD
<i>17h30 - Fin</i>				

1/ Intitulé de la formation :

Module 2 : Mettre en place une recherche : quelle méthode choisir et quelles implications ?

2/ Responsables :

Responsable principal :

Noémie Duclos, PhD

Institut Universitaire des Sciences de la Réadaptation

noemie.duclos@u-bordeaux.fr

Co-responsable :

Alice Pellichero, PhD

Institut Universitaire des Sciences de la Réadaptation

alice.pellichero@u-bordeaux.fr

3/ Objectifs de la formation : à la fin du module, le stagiaire sera capable de :

- Expliquer les principales méthodes de recherche en sciences de la rééducation
- Choisir un schéma d'étude pour répondre à une question de recherche donnée
- Concevoir les différentes étapes d'une étude
- Identifier les implications législatives et organisationnelles selon le type d'étude
- Identifier les compétences requises et les métiers-ressources pour chaque étape

4/ Organisation générale de la formation :

Capacité d'accueil :

Minimum : 8 ; Maximum : 20

Durée de la formation : 2 jours

Périodicité :

Formation ouverte tous les ans

Calendrier 2025 :

Jeudi 11 décembre 2025 et vendredi 12 décembre 2025

Enseignement :

En présentiel - Lieu des cours : Université de Bordeaux, Campus Carreire

Volume horaire : 14 heures

5/ Conditions d'inscription :

Titres requis ou niveau :

- Diplôme d'Etat ou capacité d'exercice dans une profession de réadaptation
- Médecin
- Cadre de santé, cadre de rééducation
- Formateur en formation initiale, encadrant de mémoire
- Autre professionnel intervenant dans le champ de la santé

6/ Coût de la formation :

Reprise d'études non financées : 300 euros

Reprise d'études financées : 400 euros

Cas particulier : Professionnel inscrit au doctorat à l'Université de Bordeaux : 150 euros

7/ Certification : attestation de présence transmise à l'issue de la formation

ANNEXE : PROGRAMME DE LA FORMATION

Module 2 : Mettre en place une recherche : quelle méthode choisir et quelles implications ?

En amont de la formation, les stagiaires recevront un questionnaire visant à :

- Evaluer le niveau de connaissances initial par rapport aux objectifs du module,
- Recenser les attentes des stagiaires relatives du module.

En amont de la formation, les stagiaires devront avoir :

- Réalisé les activités préparatoires de lecture indiquées par les formateurs

Horaire	Intitulé	Modalité pédagogique	Volume	
Jour 1 :				
Matin : de la question de recherche au choix d'une méthode				
9h30	Ouverture de la formation Glossaire de la recherche	Cours magistral	1	CM
10h30	Quels schémas pour répondre à une question de recherche ?	Cours magistral	1	CM
11h30	Analyse critique d'un schéma d'étude	Application	1	TD
12h30	PAUSE REPAS (repas non fourni)			
Après-midi : choisir un schéma d'étude en sciences de la rééducation				
13h30	Etudes observationnelles : spécificités, avantages et limites	Cours magistral	1,5	CM
15h	Etudes interventionnelles : spécificités, avantages et limites	Cours magistral	1,5	CM
16h30	Utilisation clinique des preuves de la recherche	Cours magistral	1	CM
<i>17h30 - Fin</i>				
Jour 2 :				
Matin : étapes d'un projet de recherche				
9h	Initier une réflexion de recherche clinique	Echanges	1	TD
10h	Identification des étapes d'une étude contrôlée randomisée	Application	1	TD
11h	Les étapes d'une recherche, leur temps et leur coût	Mise en commun	1	CM
12h	PAUSE REPAS (repas non fourni)			
Après-midi : encadrement de la recherche				
13h30	Conduire une Recherche en Santé : Réglementation et Éthique	Cours magistral	2	CM
15h30	Les métiers de la recherche clinique	Cours magistral	1	CM
16h30	Synthèse et évaluation des connaissances post-formation		1	TD
<i>17h30 - Fin</i>				

1/ Intitulé de la formation :

Module 3 : Mesurer les effets d'une intervention : collecte et analyse des données

2/ Responsables :

Responsable principal :

Noémie Duclos, PhD

Institut Universitaire des Sciences de la Réadaptation

noemie.duclos@u-bordeaux.fr

Co-responsable :

Jérôme Riera, Ms

Institut Universitaire des Sciences de la Réadaptation

jerome.riera@u-bordeaux.fr

3/ Objectifs de la formation : à la fin du module, le stagiaire sera capable de :

A la fin de la 1ère journée :

- Connaître les principales qualités clinimétriques d'un outil de mesure
- Expliquer les implications du choix d'un outil de mesure sur le déroulement d'une étude
- Justifier le choix d'un outil de mesure donné
- Distinguer les critères de jugement principaux et secondaires d'une étude
- Imaginer un protocole pour établir les qualités psychométriques d'un outil

A la fin de la 2ème journée :

- Identifier le type de statistiques adapté pour répondre à la question de recherche
- S'initier à un logiciel de statistiques
- Choisir un test statistique selon le type de données considéré
- Choisir une illustration graphique pour représenter les données
- Mettre en forme des données à analyser

4/ Organisation générale de la formation :

Capacité d'accueil :

Minimum : 8 ; Maximum : 20

Durée de la formation : 1,5 jours

Périodicité :

Formation ouverte tous les ans

Calendrier 2025 :

Jeudi 22 janvier 2026 et vendredi 23 janvier 2026

Enseignement :

En présentiel - Lieu des cours : Université de Bordeaux, Campus Carreire

Volume horaire : 11 heures

5/ Conditions d'inscription :

Titres requis ou niveau :

- Diplôme d'Etat ou capacité d'exercice dans une profession de réadaptation
- Médecin
- Cadre de santé, cadre de rééducation
- Formateur en formation initiale, encadrant de mémoire
- Autre professionnel intervenant dans le champ de la santé

6/ Coût de la formation :

Reprise d'études non financées : 300 euros

Reprise d'études financées : 400 euros

Cas particulier : Professionnel inscrit au doctorat à l'Université de Bordeaux : 150 euros

7/ Certification : attestation de présence transmise à l'issue de la formation

ANNEXE : PROGRAMME DE LA FORMATION

Module 3 : Mesurer les effets d'une intervention : collecte et analyse des données

En amont de la formation, les stagiaires recevront un questionnaire visant à :

- Evaluer le niveau de connaissances initial par rapport aux objectifs du module,
- Recenser les attentes des stagiaires relatives du module.

En amont de la formation, les stagiaires devront avoir :

- Réalisé les activités préparatoires de lecture indiquées par les formateurs
- Installé sur leur ordinateur le logiciel de statistiques selon les consignes des formateurs

Horaire	Intitulé	Modalité pédagogique	Volume	
Jour 1 : Quels outils de mesure choisir ?				
Après-midi : Pourquoi doit-on choisir un outil de mesure en particulier ?				
14h	Ouverture de la formation Principes des études diagnostiques	Cours magistral	2	CM
16h	Psychométrie en sciences de la rééducation	Cours magistral	2	CM
<i>18h - Fin</i>				
Jour 2 : Introduction aux statistiques				
Matin : se familiariser avec les statistiques				
9h	Ouverture de la formation Découverte d'un logiciel de statistiques	Travaux dirigés	1	TD
10h	Type de variables et distribution des données	Cours magistral	1	CM
11h	Préparer un fichier de données	Application	1	TD
12h	PAUSE REPAS (repas non fourni)			
Après-midi : choisir et mener une analyse statistique				
13h30	Choisir un test statistique selon sa question de recherche	Application	1	TD
14h30	Tests de comparaison en sciences de la réadaptation	Application	1	TD
15h30	Tests d'association en sciences de la réadaptation	Application	1	TD
16h30	Tests de fiabilité en sciences de la réadaptation et évaluation des connaissances post-formation	Application	1	TD
<i>17h30 - Fin</i>				

1/ Intitulé de la formation :

Module 4 : Financement et valorisation d'une recherche en rééducation

2/ Responsables :

Responsable principal :

Noémie Duclos, PhD

Institut Universitaire des Sciences de la Réadaptation

noemie.duclos@u-bordeaux.fr

Co-responsable :

Alice Pellichero, PhD

Institut Universitaire des Sciences de la Réadaptation

alice.pellichero@u-bordeaux.fr

3/ Objectifs de la formation : à la fin du module, le stagiaire sera capable de :

- Envisager les différentes productions auxquelles une recherche peut aboutir
- Nommer les principaux modes de financement de la recherche en France
- Discuter les moyens de diffuser les connaissances issues d'une recherche
- Avoir une analyse réflexive sur sa propre utilisation de la recherche dans son quotidien
- Identifier les différents types de synthèses à visée clinique

4/ Organisation générale de la formation :

Capacité d'accueil :

Minimum : 8 ; Maximum : 20

Durée de la formation : 2 jours

Périodicité :

Formation ouverte tous les ans

Calendrier 2025 :

Jeudi 23 avril 2025 et vendredi 24 avril 2025

Enseignement :

En présentiel - Lieu des cours : Université de Bordeaux, Campus Carreire

Volume horaire : 14 heures

5/ Conditions d'inscription :

Titres requis ou niveau :

- Diplôme d'Etat ou capacité d'exercice dans une profession de réadaptation
- Médecin
- Cadre de santé, cadre de rééducation
- Formateur en formation initiale, encadrant de mémoire
- Autre professionnel intervenant dans le champ de la santé

6/ Coût de la formation :

Reprise d'études non financées : 300 euros

Reprise d'études financées : 400 euros

Cas particulier : Professionnel inscrit au doctorat à l'Université de Bordeaux : 150 euros

7/ Certification : attestation de présence transmise à l'issue de la formation

ANNEXE : PROGRAMME DE LA FORMATION

Module 4 : Financement et valorisation d'une recherche en rééducation

En amont de la formation, les stagiaires recevront un questionnaire visant à :

- Evaluer le niveau de connaissances initial par rapport aux objectifs du module,
- Recenser les attentes des stagiaires relatives du module.

Horaire	Intitulé	Modalité pédagogique	Volume	
Jour 1 : Institutions, professionnels et grand public				
Matin : les financements de la recherche				
9h30	Ouverture de la formation Comment la recherche est financée en France ?	Cours magistral	1	CM
10h30	Les opportunités de financement pour les sciences de la rééducation et de la réadaptation	Séminaire	2	CM
12h30	PAUSE REPAS (repas non fourni)			
Après-midi : valorisations de la recherche				
13h30	Valorisation clinique	Séminaire	1	CM
14h30	Valorisation industrielle et transfert auprès du grand public	Séminaire	2	CM
16h30	Evaluation médico-économique en réadaptation	Séminaire	1	CM
<i>17h30 - Fin</i>				
Jour 2 : Valorisation scientifique				
Matin : les retombées des publications scientifiques				
9h	Les différents de synthèse des connaissances à visée clinique	Brainstorming	1	TD
10h	Mener une méta-analyse sur les effets d'une rééducation	Séminaire	1	CM
11h	Recommandations de bonnes pratiques cliniques	Séminaire	1	CM
12h	PAUSE REPAS (repas non fourni)			
Après-midi : les enjeux d'une pratique basée sur les preuves au regard de la recherche				
13h30	Approche critique de la recherche en santé	Séminaire	2	CM
15h30	Présentations de "Mon DU en 180 secondes"	Echanges	1,5	TD
17h	Synthèse et évaluation des connaissances post-formation		0,5	TD
<i>17h30 - Fin</i>				

1/ Intitulé de la formation :

Module 5 : Opérationnaliser son projet de recherche

2/ Responsables :

Responsable principal :

Noémie Duclos, PhD

Institut Universitaire des Sciences de la Réadaptation

noemie.duclos@u-bordeaux.fr

Co-responsable :

Alice Pellichero

Institut Universitaire des Sciences de la Réadaptation

alice.pellichero@u-bordeaux.fr

3/ Objectifs de la formation : à la fin du module, le stagiaire sera capable de :

- Evaluer et commenter un projet de recherche
- Identifier les éléments de cohérence requis au sein de la structuration IMRaD
- Imaginer un projet de recherche cohérent dans son ensemble
- Rédiger une réponse à un appel à projet en vue d'obtenir un financement

4/ Organisation générale de la formation :

Capacité d'accueil :

Minimum : 8 ; Maximum : 20

Durée de la formation : 2 jours et 2 demies-journées

Périodicité :

Formation ouverte tous les ans

Calendrier 2025 :

Jeudi 22 janvier 2026 (matinée)

Jeudi 26 février 2026

Vendredi 27 février 2026

Vendredi 29 mai 2026 (matinée) – *examen*

Enseignement :

En présentiel - Lieu des cours : Université de Bordeaux, Campus Carreire

Volume horaire : 20 heures

5/ Conditions d'inscription :

Titres requis ou niveau :

- Diplôme d'Etat ou capacité d'exercice dans une profession de réadaptation
- Médecin
- Cadre de santé, cadre de rééducation
- Formateur en formation initiale, encadrant de mémoire
- Autre professionnel intervenant dans le champ de la santé

Être inscrit au cours de l'année de l'inscription ou avoir suivi au cours deux années précédentes l'inscription, les quatre modules de formation :

Module 1 : De l'intuition clinique à l'argumentaire scientifique

Module 2 : Mettre en place une recherche : quelle méthode choisir et quelles implications ?

Module 3 : Mesurer les effets d'une intervention : collecte et analyse des données

Module 4 : Financement et valorisation d'une recherche en rééducation

6/ Coût de la formation :

Reprise d'études non financées : 400 euros

Reprise d'études financées : 600 euros

Cas particulier : Professionnel inscrit au doctorat à l'Université de Bordeaux : 200 euros

7/ Certification : diplôme universitaire

Conditions d'obtention de la certification :

Nombre de session : 2 sessions

Nature des épreuves :

Présence obligatoire en cours

Epreuve écrite (format Questions rédactionnelles)

Dossier rédactionnel

Validation : avoir obtenu la moyenne générale

Dispositions prévues en cas d'échec :

Possibilité de suivre à nouveau la formation

Pas de conservation des éléments validés

ANNEXE : PROGRAMME DE LA FORMATION

Module 5 : Opérationnaliser son projet de recherche

En amont de la formation, les stagiaires recevront un questionnaire visant à :

- Evaluer le niveau de connaissances initial par rapport aux objectifs du module,
- Recenser les attentes des stagiaires relatives du module.

Horaire	Intitulé	Modalité pédagogique	Volume	
Jour 1 : 22 janvier 2026				
Matin : son projet de recherche en 180 secondes				
9h30	Ouverture de la formation Présentations par les stagiaires de leur projet de recherche <ul style="list-style-type: none">- Concepts à l'étude- Question de recherche- Type d'étude envisagée	Présentations orales, échanges	3	TD
<i>12h30 - Fin</i>				
Jour 2 : 26 février 2026				
Matin : son projet de recherche en 180 secondes				
9h30	Ouverture de la formation Présentations par les stagiaires de leur projet de recherche <ul style="list-style-type: none">- Question de recherche- Critères de jugement- Outils de mesure	Présentations orales, échanges	3	TD
12h30	PAUSE REPAS (repas non fourni)			
Après-midi : lecture critique d'un projet de recherche				
13h30	Lecture critique d'une réponse à un appel à projets	Travaux dirigés	1	TD
14h45	Choisir le projet à financer : délibérations d'un jury	Jeu de rôles	1	TD
16h15	Répondre à un appel à projets : les invariants	Cours magistral	1	TD
<i>17h30 - Fin</i>				
Jour 3 : 27 février 2026				
Matin : opérationnalisation du projet individuel				
9h	Opérationnaliser son projet de recherche	Travail individuel	1	TD
10h	Opérationnaliser son projet de recherche	Travaux dirigés	1	TD
11h	Leviers et freins pour déployer son projet de recherche	Mise en commun	1	TD
12h	PAUSE REPAS (repas non fourni)			
Après-midi : budgétisation du projet individuel				
13h30	Présenter son budget de recherche	Cours magistral	1	TD
14h30	Budgétiser son projet de recherche	Travaux dirigés	1	TD
15h30	Dépenses et recettes à mobiliser pour son projet de recherche	Mise en commun	1	TD
16h30	Restitution et évaluation des connaissances post-formation		1	TD
<i>17h30 - Fin</i>				
Jour 4 : 29 mai 2026				
Matin : évaluation				
9h30	Dépôt du dossier rédigé selon les consignes Examen sur table : évaluer une réponse à un appel à projet	Evaluation	3 heures	
<i>12h30 - Fin</i>				