

MASTER ECONOMIE DU DÉVELOPPEMENT

Le but de la mention de Master Economie du Développement est de former des économistes disposant de très bonnes connaissances sur les théories et les méthodes empiriques de l'économie et de compétences sur les questions spécifiques du développement économique. L'objectif est de répondre à la demande croissante pour des experts capables de relever les défis des processus de développement économique, d'évaluer les politiques économiques des pays en développement, et d'intégrer dans ces politiques les problématiques de la mondialisation et du développement durable. Le programme combine les avantages d'une formation approfondie, en économie et d'une ouverture sur un champ d'application concret, qui ouvre par ailleurs sur la compréhension d'autres approches disciplinaires sur le développement.



Graduation Ceremony - M2 Development Economics 2023-2024

Infos pratiques

Campus : Centre Sorbonne

Campus : Centre Panthéon

Campus : Centre Pierre-Mendès-France

Campus : Maison des Sciences Économiques

En savoir plus :

Site Web du programme Economie
du Développement / Development
Economics

[http://www.pantheonsorbonne.fr/diplomes/
masterdevelopmenteconomics/](http://www.pantheonsorbonne.fr/diplomes/masterdevelopmenteconomics/)

Twitter Sorbonne Development
Economics

<https://twitter.com/sorbonnedevecon>

Présentation

Savoir-faire et compétences

Le Master propose des cours fondamentaux obligatoires (Macroéconomie ouverte, Econométrie appliquée, Economie du développement, Development Economics (Macro), Empirical Methods in Development Economics) et des cours optionnels tournés vers l'analyse de la mondialisation économique et financière (International Finance, firmes multinationales, European Integraton), vers les questions de développement durable (Resource and Climate Change, économie des transports) et des cours transversaux (Histoire économique, Industrial Organization).

Plus de la moitié des cours est dispensée en Anglais.

Organisation

Membres de l'équipe pédagogique

Directeurs académiques : Rémi Bazillier et Lisa Chauvet

Admission

Conditions d'admission

Titulaires d'une licence d'économie, avec de bonnes connaissances théoriques et empiriques sur les fondamentaux de l'économie, et une ouverture d'esprit sur d'autres disciplines des sciences sociales.

Modalités d'inscription

Sur dossier pour les étudiants de niveau bac +3 validé en France ou à l'étranger ;

Les candidatures se font sur la plateforme nationale monmaster.gouv.fr pour les étudiants résidant en France ou dans l'UE.

Les étudiants internationaux candidatent via Etudes en France (Campus France).

Procédure et dates limites Campus France :

<https://international.pantheonsorbonne.fr/venir-paris-1-pantheon-sorbonne/etudiant-en-mobilite-individuelle>

Cela ne concerne que les étudiants résidant dans l'un des 67 pays relevant de la procédure "Études en France" : Afrique du Sud, Azerbaïdjan, Afrique du Sud, Azerbaïdjan, Algérie, Arabie Saoudite, Argentine, Bahreïn, Bénin, Bolivie, Brésil, Burkina Faso, Burundi, Cambodge, Cameroun, Canada, Chili, Chine, Colombie, Comores, Congo, Corée du Sud, Côte d'Ivoire, Djibouti, Émirats arabes unis, Égypte, Equateur, États-Unis, Ethiopie, Gabon, Géorgie, Ghana, Guinée, Haïti, Inde, Indonésie, Iran, Israël, Japon, Jordanie, Kenya, Koweït, Laos, Liban, Madagascar, Malaisie, Mali, Maroc, Maurice, Mauritanie, Mexique, Népal, Niger, Nigeria, Pérou, Qatar, République démocratique du Congo, République dominicaine, Royaume-Uni, Russie, Sénégal, Singapour, Taiwan, Tchad, Thaïlande, Togo, Tunisie, Turquie, Ukraine, Vietnam. ([Source](#))

Les candidats doivent inclure dans leur candidature une lettre de motivation.

Dates limites de candidatures : <https://economie.pantheonsorbonne.fr/admission/calendrier-candidatures>

Tarifs

Tout savoir sur [les montants des droits universitaires](#)

[N° RNCP : 39014](#)

Certification : MASTER - Économie du développement (fiche nationale)

Date d'enregistrement : 12/07/2021

Date d'échéance : 30/06/2029

Certificateur : Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne

Le double-diplôme avec l'**Université Javeriana** (Colombie) : à l'issue du M1, les étudiants suivent deux semestres de cours à la Javeriana. Ils doivent ensuite faire leur M2 à Paris. Ils obtiennent le diplôme de Paris 1 et celui de Javeriana (Maestria en Economia).

Le double-diplôme avec l'**Université de Leipzig** (Allemagne): à l'issue du M1, les étudiants suivent le M2 à Leipzig. Le programme est spécialisé en macroéconomie et finance internationale. La condition d'admission est de suivre certains cours spécifiques en M1.

Pré-requis obligatoires

Titulaires d'une licence d'économie, avec de bonnes connaissances théoriques et empiriques sur les fondamentaux de l'économie, et une ouverture d'esprit sur d'autres disciplines des sciences sociales.

Et après

Poursuite d'études

À l'issue du M1, le programme propose deux parcours en M2 et un parcours délocalisé au Caire.

Le **parcours Development Economics** est tourné vers l'analyse et l'expertise du développement. Il permet de s'orienter vers la recherche (doctorat) ou l'expertise du développement directement après le M2. Il est intégralement dispensé en Anglais.

Le **parcours Economie du développement durable** vise à former des professionnels travaillant à la conception, la mise en œuvre et l'évaluation des politiques de développement durable. Il est dispensé en Anglais.

Le parcours **Development Economics at Cairo University** est dispensé sur le campus de l'Université du Caire (Égypte) avec un programme similaire à celui du M2 Development Economics à Paris et des enseignants de l'Université du Caire et de Paris 1.

Double-Diplômes

Le programme offre plusieurs possibilités de double-diplomation.

Programme

Organisation

Nous proposons plusieurs programmes de mobilité lors du second semestre du M1 à l'Université du Caire (FESP, Egypte), à l'Université Javeriana (Colombie), et à l'Université du Pekin (Chine).

Master parcours Development economics

Master 1ère année Economie du développement

Semestre 1

UE1 Cours fondamentaux	18 crédits	
Econométrie appliquée EIED		
Microéconomie		36h
Open macroeconomics		54h
UE2 Cours de spécialité	12 crédits	
Economie du développement		54h
Langues vivantes	2 crédits	
Option		
Economic policy	4 crédits	36h
Economie des transports	4 crédits	36h

Semestre 2

UE1 Cours fondamentaux	22 crédits	
Choix 2 matières à 4 ECTS		
Development Economics (Development Policies)		36h
labor economics		39h
population economics		39h
Topics in environmental economics		36h
Development macroeconomics		36h
Empirical Methods in Development Economics 1	4 crédits	18h
Langues vivantes	2 crédits	
Mémoire	4 crédits	18h
Choix 2 matières à 4 ECTS		
Development Economics (Development Policies)		36h
labor economics		39h
population economics		39h

Topics in environmental economics		36h
Development Economics (Macro)	4 crédits	36h
Empirical Methods in Development Economics 1	4 crédits	18h
Introduction to Python	2 crédits	9h
Mémoire	4 crédits	18h
UE2 Options	8 crédits	
2 cours à 8 ECTS (4+4)		
Applied finance		36h
Crise et répartition		36h
Environmental policies	4 crédits	36h
Health Economics	4 crédits	36h
Industrial Economics		
International finance		36h
International Trade	4 crédits	36h
labor economics		39h
population economics		39h
3 cours à 8 ECTS (4+2+2)		
Applied finance		36h
Comparative political economy		18h
Crise et répartition		36h
Environmental policies	4 crédits	36h
Health Economics	4 crédits	36h
Industrial Economics		
Inégalités et redistribution		18h
International finance		36h
International Trade	4 crédits	36h
labor economics		39h
population economics		39h

Semestre 1

UE1 Cours fondamentaux	18 crédits	
Econométrie appliquée EIED		
Microéconomie		36h
Open macroeconomics		54h
UE2 Cours de spécialité	12 crédits	
Economie du développement		54h
Langues vivantes	2 crédits	
Option		

Economic policy	4 crédits	36h	International finance		36h
Economie des transports	4 crédits	36h	International Trade	4 crédits	36h
UE1 Cours fondamentaux	18 crédits		labor economics		39h
DE Microéconomie		18h	population economics		39h
DE Open macroeconomics		18h	3 cours à 8 ECTS (4+2+2)		
Econométrie appliquée EIED			Applied finance		36h
Microéconomie		36h	Comparative political economy		18h
Open macroeconomics		54h	Crise et répartition		36h
UE2 Cours de spécialité	12 crédits		Environmental policies	4 crédits	36h
Choix 4 ECTS			Health Economics	4 crédits	36h
Choix 1 cours à 4 ECTS			Industrial Economics		
Choix 2 cours à 2 ECTS			Inégalités et redistribution		18h
Economie du développement		54h	International finance		36h
Langues vivantes	2 crédits		International Trade	4 crédits	36h
			labor economics		39h
			population economics		39h

Semestre 2

UE1 Cours fondamentaux	22 crédits		UE1 Cours fondamentaux	22 crédits	
Choix 2 matières à 4 ECTS			Choix 2 matières à 4 ECTS		
Development Economics		36h	Development Economics		36h
(Development Policies)			(Development Policies)		
labor economics		39h	labor economics		39h
population economics		39h	population economics		39h
Topics in environmental		36h	Topics in environmental		36h
economics			economics		
Development macroeconomics		36h	Development Economics (Macro)	4 crédits	36h
Empirical Methods in	4 crédits	18h	Empirical Methods in	4 crédits	18h
Development Economics 1			Development Economics 1		
Langues vivantes	2 crédits		Introduction to Python	2 crédits	9h
Mémoire	4 crédits	18h	Mémoire	4 crédits	18h
Choix 2 matières à 4 ECTS			UE2 Cours optionnels (8 ECTS à	8 crédits	
Development Economics		36h	choisir, non pris dans l'UE1)		
(Development Policies)			2 cours à 8 ECTS (4+4)		
labor economics		39h	Applied finance		36h
population economics		39h	Crise et répartition		36h
Topics in environmental		36h	Development Economics		36h
economics			(Development Policies)		
Development Economics (Macro)	4 crédits	36h	Environmental policies	4 crédits	36h
Empirical Methods in	4 crédits	18h	Health Economics	4 crédits	36h
Development Economics 1			International finance		36h
Introduction to Python	2 crédits	9h	International Trade	4 crédits	36h
Mémoire	4 crédits	18h	labor economics		39h
UE2 Options	8 crédits		Mutations financières et	4 crédits	36h
2 cours à 8 ECTS (4+4)			Finance durable		
Applied finance		36h	population economics		39h
Crise et répartition		36h	Topics in environmental		36h
Environmental policies	4 crédits	36h	economics		
Health Economics	4 crédits	36h	3 cours à 8 ECTS (4+2+2)		
Industrial Economics			Applied finance		36h
			Comparative political economy		18h
			Crise et répartition		36h

Development Economics (Development Policies)		36h	Foreign aid, debt and development	18h
Environmental policies	4 crédits	36h	Gender and Development	18h
Health Economics	4 crédits	36h	Globalisation and development strategies	18h
Industrial Economics			Inequality and Growth	3 crédits 18h
Inégalités et redistribution		18h	Microcredit, financial	18h
International finance		36h	Population, Migration and development	18h
International Trade	4 crédits	36h	Rural Development	27h
labor economics		39h	Urbanization and Sustainable Development	3 crédits 18h
Mutations financières et Finance durable	4 crédits	36h		
population economics		39h		
Topics in environmental economics		36h	UE2 Master thesis	12 crédits
			Master thesis paper and defense	12 crédits

Master 2ème année Development economics

Semestre 3

UE1 Enseignements fondamentaux	15 crédits		
Development theory :	3 crédits	18h	
Macroeconomics and Historical perspect			
Development theory:	3 crédits	18h	
Microeconomics			
Master thesis seminar		18h	
Matières au choix			
Human Capital and Development: Education and Health	3 crédits	18h	
Institutions, governance and development	3 crédits	18h	
Labour & development	3 crédits	18h	
UE2 Enseignements de méthodes	15 crédits		
Econometrics and impact evaluation		36h	
Econometrics seminar on computer		18h	
Methods in empirical development economics	6 crédits	36h	

Semestre 4

UE1 Cours de spécialisation	18 crédits		
Environment and Development		18h	
Firm performance Trade and Development	3 crédits	18h	

Semestre 4

UE1 Cours de Méthode (1 to be chosen in the following list)	3 crédits		
Big Data for Development: Text Analysis	3 crédits	18h	
Field Work and Survey Data Collection	3 crédits	18h	
UE2 Cours de spécialisation (4 to be chosen in the	12 crédits		
Big Data for Development: Text Analysis	3 crédits	18h	
Environment and Development		18h	
Field Work and Survey Data Collection	3 crédits	18h	
Firm performance Trade and Development	3 crédits	18h	
Foreign aid, debt and development		18h	
Gender and Development		18h	
Inequality and Growth	3 crédits	18h	
Microcredit, financial		18h	
Population, Migration and development		18h	
Rural Development		27h	
Urbanization and Sustainable Development	3 crédits	18h	
UE3 Master thesis	15 crédits		
Master thesis paper and defense		12 crédits	

UE4 Internship

Internship

Master parcours Development economics (Le Caire)

Development theory	6 crédits	36h
Master Thesis seminar	3 crédits	18h
Microeconomics, development and Gender	6 crédits	36h

Master 1ère année Development economics (Le Caire)

UE2 Enseignements de méthodes	15 crédits	
Econometrics 503A	6 crédits	36h
Methods in empirical development economics	6 crédits	36h
Tutorial Econometrics	3 crédits	18h

Master 2ème année Development economics (Le Caire)

Semestre 3

UE1 Cours fondamentaux	15 crédits	
Development theory	6 crédits	36h
Master Thesis seminar	3 crédits	18h
Microeconomics, development and Gender	6 crédits	36h
UE2 Enseignements de méthodes	15 crédits	
Econometrics 503A	6 crédits	36h
Methods in empirical development economics	6 crédits	36h
Tutorial Econometrics	3 crédits	18h

Semestre 4

UE1 Cours de spécialisation	15 crédits	
Human capital and development : Education and Institutions, governance and development	3 crédits	12h
Macroeconomics, gender and development	6 crédits	36h
Population, Migration and Development	3 crédits	12h
UE2 Cours de spécialisation (1 choisi parmi 4)	3 crédits	
Inequality, Development and Gender	3 crédits	36h
International Economics and Law	3 crédits	36h
UE3 Master thesis	12 crédits	
Master thesis paper and defense	12 crédits	
UE4 Internship		
Internship		

Semestre 3

UE1 Cours fondamentaux	15 crédits
-------------------------------	-------------------

Semestre 4

UE1 Cours de spécialisation	15 crédits	
Human capital and development : Education and Institutions, governance and development	3 crédits	12h
Macroeconomics, gender and development	6 crédits	36h
Population, Migration and Development	3 crédits	12h
UE2 Cours de spécialisation (1 choisi parmi 4)	3 crédits	
Inequality, Development and Gender	3 crédits	36h
International Economics and Law	3 crédits	36h
UE3 Master thesis	12 crédits	
Master thesis paper and defense	12 crédits	
UE4 Internship		
Internship		

Master parcours Sustainable development economics (anglais) (FI)

Master 1ère année Economie du développement

Semestre 1

UE1 Cours fondamentaux	18 crédits	
Econométrie appliquée EIED		
Microéconomie		36h
Open macroeconomics		54h
UE2 Cours de spécialité	12 crédits	
Economie du développement		54h
Langues vivantes	2 crédits	

Option			International finance		36h
Economic policy	4 crédits	36h	International Trade	4 crédits	36h
Economie des transports	4 crédits	36h	labor economics		39h
			population economics		39h

Semestre 2

UE1 Cours fondamentaux 22 crédits

Choix 2 matières à 4 ECTS		
Development Economics (Development Policies)		36h
labor economics		39h
population economics		39h
Topics in environmental economics		36h
Development macroeconomics		36h
Empirical Methods in Development Economics 1	4 crédits	18h
Langues vivantes	2 crédits	
Mémoire	4 crédits	18h
Choix 2 matières à 4 ECTS		
Development Economics (Development Policies)		36h
labor economics		39h
population economics		39h
Topics in environmental economics		36h
Development Economics (Macro)	4 crédits	36h
Empirical Methods in Development Economics 1	4 crédits	18h
Introduction to Python	2 crédits	9h
Mémoire	4 crédits	18h

UE2 Options 8 crédits

2 cours à 8 ECTS (4+4)		
Applied finance		36h
Crise et répartition		36h
Environmental policies	4 crédits	36h
Health Economics	4 crédits	36h
Industrial Economics		
International finance		36h
International Trade	4 crédits	36h
labor economics		39h
population economics		39h
3 cours à 8 ECTS (4+2+2)		
Applied finance		36h
Comparative political economy		18h
Crise et répartition		36h
Environmental policies	4 crédits	36h
Health Economics	4 crédits	36h
Industrial Economics		
Inégalités et redistribution		18h

Semestre 1

UE1 Cours fondamentaux 18 crédits

Econométrie appliquée EIED		
Microéconomie		36h
Open macroeconomics		54h

UE2 Cours de spécialité 12 crédits

Economie du développement		54h
Langues vivantes	2 crédits	
Option		
Economic policy	4 crédits	36h
Economie des transports	4 crédits	36h

UE1 Cours fondamentaux 18 crédits

DE Microéconomie		18h
DE Open macroeconomics		18h
Econométrie appliquée EIED		
Microéconomie		36h
Open macroeconomics		54h

UE2 Cours de spécialité 12 crédits

Choix 4 ECTS		
Choix 1 cours à 4 ECTS		
Choix 2 cours à 2 ECTS		
Economie du développement		54h
Langues vivantes	2 crédits	

Semestre 2

UE1 Cours fondamentaux 22 crédits

Choix 2 matières à 4 ECTS		
Development Economics (Development Policies)		36h
labor economics		39h
population economics		39h
Topics in environmental economics		36h
Development macroeconomics		36h
Empirical Methods in Development Economics 1	4 crédits	18h
Langues vivantes	2 crédits	
Mémoire	4 crédits	18h
Choix 2 matières à 4 ECTS		
Development Economics (Development Policies)		36h
labor economics		39h

population economics		39h	Development Economics	36h
Topics in environmental economics		36h	(Development Policies)	
Development Economics (Macro)	4 crédits	36h	Environmental policies	4 crédits 36h
Empirical Methods in Development Economics 1	4 crédits	18h	Health Economics	4 crédits 36h
Introduction to Python	2 crédits	9h	International finance	36h
Mémoire	4 crédits	18h	International Trade	4 crédits 36h
UE2 Options	8 crédits		labor economics	39h
2 cours à 8 ECTS (4+4)			Mutations financières et Finance durable	4 crédits 36h
Applied finance		36h	population economics	39h
Crise et répartition		36h	Topics in environmental economics	36h
Environmental policies	4 crédits	36h	3 cours à 8 ECTS (4+2+2)	
Health Economics	4 crédits	36h	Applied finance	36h
Industrial Economics			Comparative political economy	18h
International finance		36h	Crise et répartition	36h
International Trade	4 crédits	36h	Development Economics (Development Policies)	36h
labor economics		39h	Environmental policies	4 crédits 36h
population economics		39h	Health Economics	4 crédits 36h
3 cours à 8 ECTS (4+2+2)			Industrial Economics	
Applied finance		36h	Inégalités et redistribution	18h
Comparative political economy		18h	International finance	36h
Crise et répartition		36h	International Trade	4 crédits 36h
Environmental policies	4 crédits	36h	labor economics	39h
Health Economics	4 crédits	36h	Mutations financières et Finance durable	4 crédits 36h
Industrial Economics			population economics	39h
Inégalités et redistribution		18h	Topics in environmental economics	36h
International finance		36h		
International Trade	4 crédits	36h		
labor economics		39h		
population economics		39h		
UE1 Cours fondamentaux	22 crédits			
Choix 2 matières à 4 ECTS				
Development Economics (Development Policies)		36h		
labor economics		39h		
population economics		39h		
Topics in environmental economics		36h		
Development Economics (Macro)	4 crédits	36h		
Empirical Methods in Development Economics 1	4 crédits	18h		
Introduction to Python	2 crédits	9h		
Mémoire	4 crédits	18h		
UE2 Cours optionnels (8 ECTS à choisir, non pris dans l'UE1)	8 crédits			
2 cours à 8 ECTS (4+4)				
Applied finance		36h		
Crise et répartition		36h		

Master 2ème année Sustainable development economics (anglais) (FI)

Semestre 3

UE1 Enseignements fondamentaux	12 crédits	
Development theory : Macroeconomics and Historical perspect	3 crédits	18h
Development theory: Microeconomics	3 crédits	18h
2 cours à choix		
Entreprises, territoires et développement durable	3 crédits	18h
Evaluation de projet et développement durable		20h
Evaluation des actifs naturels		18h

Human Capital and Development: Education and Health	3 crédits	18h	Development theory: Microeconomics	3 crédits	18h
Institutions, governance and development	3 crédits	18h	Choix 3 cours		
International climate governance and negotiations	3 crédits	18h	Development theory : Macroeconomics and Historical perspect	3 crédits	18h
Labour & development	3 crédits	18h	Development theory: Microeconomics	3 crédits	18h
UE2 Enseignements de methodes	18 crédits		Entreprises, territoires et développement durable	3 crédits	18h
Econometrics and impact evaluation		36h	Evaluation de projet et développement durable		20h
Econometrics seminar on computer		18h	Human Capital and Development: Education and Health	3 crédits	18h
Etude de cas		9h	Industrial Development and Finance	3 crédits	18h
Methods in empirical development economics	6 crédits	36h	Institutions, governance and development	3 crédits	18h
Séminaire professionnel	3 crédits	18h	International climate governance and negotiations	3 crédits	18h
			Labour & development	3 crédits	18h

Semestre 4

UE1 cours de spécialisation	12 crédits	
Business ethics and compliance (en anglais)		18h
Environment and Development		18h
Foreign aid, debt and development		18h
Gender and Development		18h
Globalisation and development strategies		18h
Investissements socialement responsable		18h
Microcredit, financial		18h
Rural Development		27h
Urbanization and Sustainable Development	3 crédits	18h
UE2 Applications	18 crédits	
Etude de cas		27h
Stage ou mémoire		
Mémoire	12 crédits	
Stage	12 crédits	

Semestre 3

UE1 Enseignements fondamentaux	12 crédits	
Choix 1 cours		
Development theory : Macroeconomics and Historical perspect	3 crédits	18h

Development theory: Microeconomics	3 crédits	18h
Choix 3 cours		
Development theory : Macroeconomics and Historical perspect	3 crédits	18h
Development theory: Microeconomics	3 crédits	18h
Entreprises, territoires et développement durable	3 crédits	18h
Evaluation de projet et développement durable		20h
Human Capital and Development: Education and Health	3 crédits	18h
Industrial Development and Finance	3 crédits	18h
Institutions, governance and development	3 crédits	18h
International climate governance and negotiations	3 crédits	18h
Labour & development	3 crédits	18h

UE2 Enseignements de méthodes	18 crédits	
Big Data for Development: Image Analysis	3 crédits	18h
Case studies and professional seminar (I)		18h
Econometrics and impact evaluation		36h
Econometrics seminar on computer		18h

Semestre 4

UE1 Cours de méthodes	3 crédits	
Big Data for Development: Text Analysis	3 crédits	18h
Field Work and Survey Data Collection	3 crédits	18h
UE2 Cours de spécialisation	12 crédits	
Big Data for Development: Text Analysis	3 crédits	18h
Business ethics and compliance (en anglais)		18h
Environment and Development		18h
Field Work and Survey Data Collection	3 crédits	18h
Finance climat	2 crédits	18h
Firm performance Trade and Development	3 crédits	18h

Foreign aid, debt and development		18h
Gender and Development		18h
Inequality and Growth	3 crédits	18h
Investissements socialement responsable		18h
Microcredit, financial		18h
Population, Migration and development		18h
Rural Development		27h
Urbanization and Sustainable Development	3 crédits	18h
UE3 Applications	15 crédits	
Case studies and professional seminar (II)		18h
Stage ou mémoire		
Mémoire	12 crédits	
Stage	12 crédits	