

**COURS INSTITUT PASTEUR / INSTITUT PASTEUR COURSES**

VIROLOGIE FONDAMENTALE du 01 septembre 2021 au 10 novembre 2021 <i>Clôture des inscriptions : 21/06/2021</i>	codirecteurs : PE CECCALDI et JP VARTANIAN directrice adjointe : N. JOUVENET chefe de travaux : Nolwenn JOUVENET https://www.pasteur.fr/fr/virologie-fondamentale
MICROBIOLOGIE du 06 septembre 2021 au 29 octobre 2021 <i>Clôture des inscriptions : 21/06/2021</i>	codirecteurs : Françoise NOREL et Christophe BELOIN chefe de travaux : Ingrid GUILVOUT https://www.pasteur.fr/fr/microbiologie
DEVELOPMENT AND PLASTICITY OF THE NERVOUS SYSTEM* du 13 septembre 2021 au 14 octobre 2021 <i>Clôture des inscriptions : 21/06/2021</i>	codirecteurs : Alain TREMBLEAU et Pierre-Marie LLEDO chefe de travaux : Isabelle CLOËZ-TAYANARI https://www.pasteur.fr/en/development-and-plasticity-nervous-system
HUMAN POPULATION GENOMICS AND GENETIC EPIDEMIOLOGY* du 27 septembre 2021 au 8 novembre 2021 <i>Clôture des inscriptions : 21/06/2021</i>	codirecteurs : Lluís Quintana-MURCI et Aurélie COBAT directeur honoraire : Laurent ABEL https://www.pasteur.fr/en/development-and-plasticity-nervous-system
EMERGING VIRUSES* du 18 au 22 octobre 2021 <i>Clôture des inscriptions : 30/06/2020</i>	codirecteurs : PE CECCALDI, Nolwenn JOUVENET et JP VARTANIAN https://www.pasteur.fr/en/emerging-viruses
ANALYSE DES DONNEES AVEC STATA 1 du 25 octobre 2021 au 29 octobre 2021 <i>Clôture des inscriptions : 06/09/2021</i>	codirecteurs : Arnaud FONTANET et Yohann MADEC chefs de travaux : Bich Tram HUYNH et Lénaig LE FOULER https://www.pasteur.fr/fr/enseignement/programmes-cours/cours-pasteur?id_cours=31927
ANALYSE DES DONNEES AVEC STATA 2 du 15 novembre 2021 au 19 novembre 2021 <i>Clôture des inscriptions : 06/09/2021</i>	codirecteurs : Arnaud FONTANET et Yohann MADEC chefs de travaux : Bich Tram HUYNH et Lénaig LE FOULER https://www.pasteur.fr/fr/enseignement/programmes-cours/cours-pasteur?id_cours=31928
GENETIQUE ET EPIGENETIQUE MOLECULAIRES du 02 novembre 2021 au 15 décembre 2021 <i>Clôture des inscriptions : 21/06/2021</i>	codirecteurs : B. ARCANGIOLI, T. BOURGERON et M. DEBATISSE chefe de travaux : Sophie BACHELLIER-BASSI https://www.pasteur.fr/fr/genetique-epigenetique-moleculaires
ANALYSE DES GENOMES du 2 novembre 2021 au 17 décembre 2021 <i>Clôture des inscriptions : 21/06/2021</i>	codirecteurs : Didier MAZEL et Stéphane LE CROM. chef de travaux : Lionel FRANGEUL https://www.pasteur.fr/fr/analyse-genomes
INTRODUCTION TO MOLECULAR PHYLOGENY* du 2 novembre 2021 au 17 décembre 2021 <i>Clôture des inscriptions : 06/09/2021</i>	directrice : Catherine DAUGA https://www.pasteur.fr/fr/introduction-phylogenie-moleculaire
ADVANCED IMMUNOLOGY* du 15 novembre 2021 au 07 janvier 2022 <i>Clôture des inscriptions : 21/06/2021</i>	codirecteurs : Andres ALCOVER et Ana CUMANO chefe de travaux : Milena HASAN https://www.pasteur.fr/en/advanced-immunology
REGULATORY COURSE FOR PROJECT DESIGNER* session automne : du 11 au 22 octobre 2021 session printemps : du 21 mars 2022 au 01 avril 2022 <i>Clôture des inscriptions : 13/09/21 et 07/02/22</i>	codirectrices : Marion BERARD et Myrian MATTEI https://www.pasteur.fr/en/regulatory-course-project-designers-mice-lagomorphs
MOUSE GENETICS* du 03 janvier 2022 au 09 février 2022 <i>Clôture des inscriptions : 21/06/2021</i>	codirecteurs : Michel COHEN-TANNOUJJI et Xavier MONTAGUTELLI www.pasteur.fr/en/mouse-genetics
BIOCHIMIE DES PROTEINES du 10 janvier 2022 au 11 février 2022 <i>Clôture des inscriptions : 13/09/2021</i>	codirecteurs : Célia CAILLET-SAGUY, Thierry ROSE et Nicolas WOLFF chefe de travaux : Célia CAILLET-SAGUY www.pasteur.fr/fr/biochimie-proteines
MOLECULAR BIOLOGY OF THE CELL* du 10 janvier 2022 au 11 février 2022 <i>Clôture des inscriptions : 27/09/2021</i>	codirecteurs : Roberto BRUZZONE, Philippe CHAVRIER et Chiara ZURZOLO www.pasteur.fr/en/molecular-biology-of-the-cell
CIRCULATION DES AGENTS INFECTIEUX ET MAITRISE DU RISQUE du 10 janvier 2022 au 4 février 2022 <i>Clôture des inscriptions : 13/09/2021</i>	codirecteurs : Antoine GESSAIN et Marc SAVEY www.pasteur.fr/fr/circulation-agents-infectieux-maitrise-du-risque

*Cours dispensés en anglais / Courses taught in English.

Autre adresse concernant l'ensemble des cours : www.pasteur.fr/enseignements**BOURSES D'ETUDE DU PROGRAMME CALMETTE & YERSIN**

Ces bourses, ont pour but de promouvoir et faciliter la participation du personnel scientifique (étudiants, chercheurs, ingénieurs et techniciens titulaires) du Réseau International des Instituts Pasteur (RIIP) aux enseignements dispensés à l'Institut Pasteur à Paris, aux ateliers de formation organisés dans le RIIP, ou à tout autre cours (<https://www.pasteur.fr/fr/enseignement/bourses-aides-mobilite/bourses-etudes-calmette-yersin>). Les candidatures ne sont éligibles que pour les cours d'une durée minimum de 2 semaines.

STUDY GRANTS - CALMETTE & YERSIN PROGRAM

These grants, designed to promote and facilitate participation of scientists (students, researchers, engineers and technicians) of the Institut Pasteur International Network (IPIN) in courses provided at Institut Pasteur, training workshops organised by RIIP member institutes, and other courses recognised by the International Division (<https://www.pasteur.fr/en/education/study-grants-and-mobility/study-grants/study-grants-calmette-yersin>). Applications are eligible only for courses of 2 weeks minimum.

**COURS INSTITUT PASTEUR / INSTITUT PASTEUR COURSES**

ROLES MULTIPLES DE L'ARN du 07 au 18 février 2022 Clôture des inscriptions : 13/09/2022	codirecteurs : Claire TORCHET et Gwenaël BADIS-BREARD chef de travaux : Cosmin SAVEANU www.pasteur.fr/fr/roles-multiples-arn
VACCINOLOGY* du 07 février 2022 au 04 mars 2022 Clôture des inscriptions : 02/11/2021	codirectrices : Béhazine COMBADIÈRE et Armelle PHALIPON www.pasteur.fr/en/vaccinology
ESSAIS CLINIQUES ET MALADIES INFECTIEUSES ET TROPICALES du 21 février 2022 au 4 mars 2022 Clôture des inscriptions : 06/12/2021	codirecteurs : Gwenaëlle CARN et Muriel VRAY www.pasteur.fr/fr/essais-cliniques-maladies-infectieuses-tropicales
PRINCIPLES AND APPLICATIONS OF FLUORESCENT MICROSCOPY * du 07 au 18 mars 2022 Clôture des inscriptions : 29/11/2021	codirecteurs : Jost ENNINGA, Gael MONERON et Jean-Yves TINEVEZ chef de travaux : Florian RUCKERL https://www.pasteur.fr/en/pafm
ANALYSE DES DONNEES AVEC STATA 3 du 7 mars 2022 au 11 mars 2021 Clôture des inscriptions : 31/01/2022	codirecteurs : Arnaud FONTANET et Yohann MADEC chefs de travaux : Bich Tram HUYNH et Laura TONDER https://www.pasteur.fr/fr/enseignement/programmes-cours/cours-pasteur?id_cours=31929
WORKSHOP MICROSCOPY* Clôture des inscriptions : TBC	directeur : Thierry LANG https://www.pasteur.fr/en/fluorescence-microscopy-workshop-v-cutting-edge-technologies
INITIATION AU LOGICIEL R du 28 mars 2022 au 01 avril 2022 Clôture des inscriptions : 17/01/2022	codirecteurs : Vincent GUILLEMOT et Yoann MADEC https://www.pasteur.fr/fr/initiation-au-logicier-r
ÉVALUATION DES TESTS DIAGNOSTIQUES du 25 au 29 avril 2022 Clôture des inscriptions : 07/02/2022	codirectrices : Marleen BOELAERT et Muriel VRAY chefs de travaux : Joris MENTEN & Laura SCHAEFFER www.pasteur.fr/fr/evaluation-tests-diagnostiques
INSECTES VECTEURS ET TRANSMISSION D'AGENTS PATHOGENES Du 4 avril 2022 au 4 mai 2022 Clôture des inscriptions : 31/01/2022	codirecteurs : Anna-Bella FAILLOUX et Christophe PAUPY chefs de travaux : Laurence MOUSSON et Marie VAZEILLE www.pasteur.fr/en/insect-vectors-and-transmission-pathogens
CREATION ET GESTION DE BASES DE DONNEES du 11 au 15 avril 2022 Clôture des inscriptions : 08/02/2021	codirecteurs : Stéphane BECHET chefe de travaux : Laura SCHAEFFER www.pasteur.fr/fr/creation-gestion-bases-donnees
MODELING OF INFECTIOUS DISEASES* du 09 au 13 mai 2022 Clôture des inscriptions : 22/02/2021	codirecteurs : Simon CAUCHEMEZ et Laura TEMIME www.pasteur.fr/en/modeling-infectious-diseases
INNATE IMMUNITY AND INFECTIOUS DISEASES* du 2 au 20 mai 2022 Clôture des inscriptions : 21/02/2022	codirecteurs : Jean-Marc CAVAILLON et Daniel SCOTT-ALGARA www.pasteur.fr/en/innate-immunity-and-infectious-diseases
HEARING : FROM MECHANISMS TO RESTORATION TECHNOLOGIES * du 7 au 23 juin 2022 Clôture des inscriptions : 21/02/2022	codirecteurs: Brice BATHÉLLIER et Boris GOUREVITCH chefe de travaux: Sandrine VITRY
ADVANCES IN STEM CELL BIOLOGY* Du 28 juin au 10 juillet 2021 Clôture des inscriptions : 11/04/2022	codirecteurs: François SCHWEISGUTH et Shhragim TAJBAKHS chefe de travaux : Barbara GAYRAUD-MOREL www.pasteur.fr/en/advances-stem-cell-biology
INTEGRATIVE STRUCTURAL BIOLOGY* du 04 au 09 juillet 2022 Clôture des inscriptions : 18/04/2022	codirecteurs: Claudine MAYER, Michaël NILGES et Nicolas WOLFF www.pasteur.fr/en/integrative-structural-biology

*Cours dispensés en anglais / Courses taught in English.

Autre adresse concernant l'ensemble des cours : www.pasteur.fr/enseignements**BOURSES D'ÉTUDE DU PROGRAMME CALMETTE & YERSIN**

Ces bourses, ont pour but de promouvoir et faciliter la participation du personnel scientifique (étudiants, chercheurs, ingénieurs et techniciens titulaires) du Réseau International des Instituts Pasteur (RIIP) aux enseignements dispensés à l'Institut Pasteur à Paris, aux ateliers de formation organisés dans le RIIP, ou à tout autre cours (<https://www.pasteur.fr/fr/enseignement/bourses-aides-mobilite/bourses-etudes-calmette-yersin>). Les candidatures ne sont éligibles que pour les cours d'une durée minimum de 2 semaines.

STUDY GRANTS - CALMETTE & YERSIN PROGRAM

These grants, designed to promote and facilitate participation of scientists (students, researchers, engineers and technicians) of the Institut Pasteur International Network (IPIN) in courses provided at Institut Pasteur, training workshops organised by RIIP member institutes, and other courses recognised by the International Division (<https://www.pasteur.fr/en/education/study-grants-and-mobility/study-grants/study-grants-calmette-yersin>). Applications are eligible only for courses of 2 weeks minimum.