

**COURS INSTITUT PASTEUR / INSTITUT PASTEUR COURSES**

ADVANCES IN STEM CELL BIOLOGY* Du 29 juin au 11 juillet 2020 <i>Clôture des inscriptions : 19/04/2020</i>	codirecteurs : François SCHWEISGUTH et Shahragim TAJBAKSH chef de travaux : Barbara GAYRAUD-MOREL www.pasteur.fr/en/advances-stem-cell-biology
BIOCHIMIE DES PROTEINES du 6 janvier au 7 février 2020 <i>Clôture des inscriptions : 08/09/2019</i>	codirecteurs : Jean-Michel BETTON, Thierry ROSE et Nicolas WOLFF chef de travaux : Célia CAILLET-SAGUY www.pasteur.fr/fr/biochimie-proteines
CIRCULATION DES AGENTS INFECTIEUX ET MAITRISE DU RISQUE du 13 janvier au 14 février 2020 <i>Clôture des inscriptions : 15/09/2019</i>	codirecteurs : Antoine GESSAIN et Marc SAVEY www.pasteur.fr/fr/circulation-agents-infectieux-maitrise-du-risque
CREATION ET GESTION DE BASES DE DONNEES du 14 au 17 avril 2020 <i>Clôture des inscriptions : 23/02/2020</i>	codirecteurs : Stéphane BECHET chef de travaux : Laura SCHAEFFER www.pasteur.fr/fr/creation-gestion-bases-donnees
ESSAIS CLINIQUES ET MALADIES INFECTIEUSES ET TROPICALES du 17 février au 28 février 2020 <i>Clôture des inscriptions : 15/12/2019</i>	codirecteurs : Patrice PIOLA et Muriel VRAY www.pasteur.fr/fr/essais-cliniques-maladies-infectieuses-tropicales
ÉVALUATION DES TESTS DIAGNOSTIQUES du 6 au 10 avril 2020 <i>Clôture des inscriptions : 09/02/2020</i>	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 20 avril au 15 mai 2020 <i>Clôture des inscriptions : 09/02/2020</i>	codirecteurs : Anna-Bella FAILLOUX et Vincent ROBERT chefs de travaux : Laurence MOUSSON et Marie VAZELLE www.pasteur.fr/en/insect-vectors-and-transmission-pathogens
INITIATION AU LOGICIEL R du 23 au 27 mars 2020 <i>Clôture des inscriptions : 01/02/2020</i>	codirecteurs : Vincent GUILLEMOT et Yoann MADEC www.pasteur.fr/fr/initiation-au-logiciel-r
INNATE IMMUNITY AND INFECTIOUS DISEASES* du 04 au 20 mai 2020 <i>Clôture des inscriptions : 01/03/2020</i>	codirecteurs : Jean-Marc CAVAILLON et Daniel SCOTT-ALGARA www.pasteur.fr/en/innate-immunity-and-infectious-diseases
INTEGRATIVE STRUCTURAL BIOLOGY* du 6 au 11 juillet 2020 <i>Clôture des inscriptions : 03/05/2020</i>	codirecteurs : Claudine MAYER, Michaël NILGES et Nicolas WOLFF www.pasteur.fr/en/integrative-structural-biology
MODELING OF INFECTIOUS DISEASES* du 20 au 30 avril 2020 <i>Clôture des inscriptions : 23/02/2020</i>	codirecteurs : Pierre-Yves BOËLLE et Romulus BREBAN www.pasteur.fr/en/modeling-infectious-diseases
MOLECULAR BIOLOGY OF THE CELL* du 13 janvier au 14 février 2020 <i>Clôture des inscriptions : 08/09/2019 pour les M2 et externes</i>	codirecteurs : Roberto BRUZZONE, Philippe CHAVRIER et Chiara ZURZOLO www.pasteur.fr/en/molecular-biology-of-the-cell
MOUSE GENETICS* du 6 janvier au 11 février 2020 <i>Clôture des inscriptions : 15/09/2019</i>	codirecteurs : Michel COHEN-TANNOUDI et Xavier MONTAGUTELLI www.pasteur.fr/en/mouse-genetics
ROLES MULTIPLES DE L'ARN du 17 au 28 février 2020 <i>Clôture des inscriptions : 13/09/2019</i>	codirecteurs : Claire TORCHET et Gwenaël BADIS-BREARD www.pasteur.fr/fr/roles-multiples-arn
TUBERCULOSIS du 15 au 26 juin 2020 <i>Clôture des inscriptions : 13/09/2019</i>	directeur : Howard TAKIFF directrice honoraire : Brigitte GIQUEL chefe de travaux : Catherine PIERRE-AUDIGIER www.pasteur.fr/en/tuberculosis
VACCINOLOGY* du 10 février au 6 mars 2020 <i>Clôture des inscriptions : 08/12/2019</i>	codirectrices : Béhazine COMBADIÈRE et Armelle PHALIPON www.pasteur.fr/en/vaccinology

*Cours dispensés en anglais / Courses taught in English.

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.