

La liste des lauréats du PHC Nusantara 2023

| N° | CHEF PROJET FR | DOMAINE | CODE MEI | TITRE | NOM LABORATOIRE FR | VILLE LABORATOIRE FR | CHEF PROJET ID | VILLE LABORATOIRE ID | DECISION FINALE |
|----|---------------------|--|----------|--|--|-------------------------|----------------------------|----------------------|-----------------|
| 1 | VINCENT NIDERKORN | AGRONOMIE, PRODUCTION ANIMALE, VÉGÉTALE ET AGROALIMENTAIRE | 10 | BIOLEG | UNITÉ MIXTE DE RECHERCHE SUR LES HERBIVORES, INRA | SAINT GENES CHAMPENELLE | ANURAGA JAYANEGARA | BOGOR | OK |
| 2 | MARGARET AHMAD | BIOLOGIE, MÉDECINE, SANTÉ | 5 | IN VITRO AND IN VIVO SKIN REGENERATIVE STUDIES OF AMNIOTIC MESENCHYMAL STEM CELL METABOLITE PRODUCT AND ITS TRANSFERSOMAL PRODUCTS IN CONJUNCTION WITH PHOTOBIO-MODULATION AND PULSED ELECTROMAGNETIC FIELD APPROACHES | ADAPTATION BIOLOGIQUE ET VIELLISSEMENT, SORBONNE UNIVERSITÉ (UMR 8256) | PARIS | ANDANG MIATMOKO | SURABAYA | OK |
| 3 | PATRICK COGNET | SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR | 8 | CONVERSION OF BIOFUELS RESIDUES INTO PLATFORM MOLECULES FOR CHEMICAL INDUSTRY | LABORATOIRE DE GÉNIE CHIMIQUE, UNIVERSITE TOULOUSE INP (INPT) | TOULOUSE CEDEX 4 | MISRI GOZAN | DEPOK | OK |
| 4 | PIERRE GRUSSENMEYER | SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION | 9 | DT-MERA: DIGITAL TWIN OF MAJAPAHIT ERA | SCIENCES DE L'INGÉNIEUR, DE L'INFORMATIQUE ET DE L'IMAGERIE, INSA STRASBOURG | STRASBOURG | FILZA BIORESITA | SURABAYA | OK |
| 5 | ROGER FRUTOS | BIOLOGIE, MÉDECINE, SANTÉ | 5 | SOCIETAL DIMENSION OF THE DISTRIBUTION AND CONTROL OF Aedes MOSQUITOES (SODICA) | INTERTRYP, CIRAD | MONTPELLIER | TRI BASKORO TUNGGUL SATOTO | YOGYAKARTA | OK |
| 6 | YANN FICHOU | BIOLOGIE, MÉDECINE, SANTÉ | 5 | MOLECULAR BASIS OF RH BLOOD GROUP SYSTEM IN INDONESIA: IMPACT FOR DIAGNOSTICS IN TRANSFUSION MEDECINE | GÉNÉTIQUE, GÉNOMIQUE FONCTIONNELLE ET BIOTECHNOLOGIES, INSERM | BREST | TEGUH TRIYONO | YOGYAKARTA | OK |
| 7 | YANN KLINGER | SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'UNIVERS, ESPACE | 3 | EARTHQUAKE HAZARD ALONG THE PALU DAN SUMATRA FAULTS | LABORATOIRE DE TECHNOLOGIE, IPGP CNRS-UMR 7154 | PARIS | GAYATRI INDAH MARLIYANI | YOGYAKARTA | OK |
| 8 | BENJAMIN LOUBET | AGRONOMIE, PRODUCTION ANIMALE, VÉGÉTALE ET AGROALIMENTAIRE | 10 | DEVELOPMENT OF NANO-BIOFORMULATIONS FOR ENHANCED NITROGEN USE EFFICIENCY (NUE) TO MITIGATE AMMONIA AND GREENHOUSE GASES | ECOSYS, UMR INRAE, AGROPARISTECH, UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY | THIVERVAL-GRIGNON | OSLAN JUMADI | MAKASSAR | OK |
| 9 | CATHERINE BARON | SCIENCES DE LA SOCIÉTÉ | 7 | SAFE AND EQUITABLE ACCESS TO WATER FOR ALL: KNOWLEDGE COPRODUCTION AND SHARED GOVERNANCE OF OFF-GRID WATER SYSTEMS IN INDONESIA | LABORATOIRE D'ÉTUDES ET DE RECHERCHE SUR L'ÉCONOMIE, LES POLITIQUES, SCIENCE PO TOULOUSE | TOULOUSE | ANINDRYA NASTITI | BANDUNG | OK |