

## La liste des lauréats du PHC Nusantara 2024

N°	CHEF PROJET FR	CHEF PROJET ID	DOMAINE	TITRE	NOM LABORATOIRE FR	VILLE LABORATOIRE FR	NOM LABORATOIRE ID	VILLE LABORATOIRE ID	DECISION FINALE
1	PIERRE-OLIVIER MAQUART	AGUS DANA PERMANA	AGRONOMIE, PRODUCTION ANIMALE, VÉGÉTALE ET AGROALIMENTAIRE	RECYCLING OF BEEF CATTLE MANURE BY BLACK SOLDIER FLY, HERMETIA ILLUCENS TO CREATE A GREEN ECONOMY	UMR EVOLUTION, GÉNOME COMPORTEMENT, ECOLOGIE	GIF SUR YVETTE CEDEX	INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG	BANDUNG	OK
2	ABDELKADER ZEBDA	IQBAL	MATHÉMATIQUES ET LEURS INTERACTIONS	TBC DETECTION ON ANIMALS USING HIERARCHICALLY ORDERED POROUS N-DOPED CARBON-BASED ELECTROCHEMICAL SENSOR	TECHNIQUES DE L'INGÉNIERIE MÉDICALE ET DE LA COMPLEXITÉ - INFORM	LA TRONCHE	INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG	BANDUNG	OK
3	CÉDRIC DUMAS	AGUS BUDI RAHARJO	SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION	ENHANCING KNOWLEDGE IN ENDOSCOPIC MEDICAL IMAGING (EKEMI)	LABORATOIRE DES SCIENCES DU NUMÉRIQUE DE NANTES	NANTES CEDEX 3	INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOVEMBER	SURABAYA	OK
4	CHRISTINE GERARDIN	IRMANIDA BATUBARA	CHIMIE	ORIGINAL XYLO-SOURCED ANTIMICROBIALS IN THE FIGHT AGAINST ANTIBIOTIC RESISTANCE	LABORATOIRE D'ETUDES ET DE RECHERCHE SUR LE MATÉRIAU BOIS	VANDOEUVRE LÈS NANCY	INSTITUT PERTANIAN BOGOR	BOGOR	OK
5	CHRISTINE IMBERT	TITIK NURYASTUTI	BIOLOGIE, MÉDECINE, SANTÉ	STUDY OF BORNEO PLANT EXTRACT AS ANTIBIOFILM AGAINST PATHOGEN CAUSING CAUTI AND SSTI	ECOLOGIE ET BIOLOGIE DES INTERACTIONS - ÉQUIPE MHE	POITIERS	UNIVERSITAS GADJAH MADA	YOGYAKARTA	OK
6	ARIANE KOCH-LARROUY	HADI HERMANSYAH	SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'UNIVERS, ESPACE	MESOSCALE EDDIES-INTERNAL WAVE INTERACTIONS AND ITS ROLE IN THE TRANSFORMATION OF THE INDONESIAN THROUGHFLOW WATERS	LABORATOIRE D'ETUDES GEADÉSIQUE OCÉANOGRAPHIE SPATIALE	TOULOUSE	POLITEKNIK NEGERI BALIKPAPAN	BALIKPAPAN	OK
7	CHRISTOPHE MINIER	YENNY RISJANI	BIOLOGIE, MÉDECINE, SANTÉ	ECOTOXICOLOGICAL ASSESSMENT OF IMPOSEX IN MARINE INVERTEBRATE AS BIOINDICATOR OF POLLUTION (AIMI-BIPO)	SEBIO	LE HAVRE	UNIVERSITAS BRAWIJAYA	MALANG	OK
8	LAURENT COMMEIRAS	M IDHAM DARUSSALAM MARDJAN	CHIMIE	DEVELOPMENT OF QUINAZOLINONES AS ANTIPLASMODIUM: IN SILICO, ONE-POT SYNTHESIS AND IN VITRO STUDIES	INSTITUT DES SCIENCES MOLÉCULAIRES DE MARSEILLE	MARSEILLE CEDEX 20	UNIVERSITAS GADJAH MADA	YOGYAKARTA	OK
9	FREDERIC DUFAUX	IMAN PERMANA	SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION	IMPROVING THE SELF-CARE INDEPENDENCE OF STROKE SURVIVORS THROUGH ACTIVE COMMUNITY PARTICIPATION BY UTILIZING SMARTWATCH AND MOBILE APP	LABORATOIRE DES SIGNAUX ET SYSTÈMES	GIF-SUR-YVETTE CEDEX	UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA	YOGYAKARTA	OK
10	RAPHAEL PEREZ	AFIFUDDIN LATIF ADIREDDJO	AGRONOMIE, PRODUCTION ANIMALE, VÉGÉTALE ET AGROALIMENTAIRE	EVALUATING RICE TOLERANCE TO LIGHT CONDITIONS UNDER AGROFORESTRY SYSTEMS: AN EXPERIMENTAL APPROACH	AMÉLIORATION GÉNÉTIQUE ET ADAPTATION DES PLANTES TROPICALES	MONTPELLIER	UNIVERSITAS BRAWIJAYA	MALANG	OK

Remarque : Le programme SAME est proposé pour les départs au second semestre de l'année 2024