

Annexe de l'arrêté du 5 juillet 2022

Région académique Bretagne

Académie de RENNES

Institut national des sciences appliquées de Rennes

L'établissement susvisé est accrédité à compter de l'année universitaire 2022-2023 en vue de la délivrance des diplômes nationaux suivants :

Domaine SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Master(s)

<i>mention(s)</i>	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20170693 Chimie	ENS CHIMIE RENNES, RENNES 1	2022-2023	6 ans	2027-2028
20170696 Informatique	RENNES 1, ENS RENNES, CENTRALESUPELEC (Rennes)	2022-2023	6 ans	2027-2028
20170881 Ingénierie de conception	ENI BREST, ENSTA BRETAGNE, BREST, BRETAGNE SUD	2022-2023	6 ans	2027-2028
20170880 Ingénierie des systèmes complexes	BRETAGNE SUD, CENTRALESUPELEC (Rennes), IMT (IMT ATLANTIQUE)	2022-2023	6 ans	2027-2028
20170698 Mathématiques et applications	BREST, GENES (ENSAI BRUZ), RENNES 1, RENNES 2, ENS RENNES	2022-2023	6 ans	2027-2028
20170703 Physique fondamentale et applications	ENI BREST, BREST, RENNES 1, IMT (IMT ATLANTIQUE)	2022-2023	6 ans	2027-2028
20170705 Sciences de l'eau	EHESP RENNES, RENNES 1, INSTITUT AGRO (Rennes-Angers)	2022-2023	6 ans	2027-2028
20220127 Sciences du numérique et sport	RENNES 1, RENNES 2, ENS RENNES, GENES (ENSAI Bruz)	2022-2023	6 ans	2027-2028
20220139 Sciences pour l'ingénieur et applications	RENNES 1, ENS RENNES, CENTRALESUPELEC (Rennes), IMT (IMT ATLANTIQUE)	2022-2023	6 ans	2027-2028
20220138 Ville et environnements urbains	EHESP RENNES	2022-2023	6 ans	2027-2028

INSA de RENNES

DOCTORAT

Année d'accréditation	Durée	Fin d'accréditation
2022-2023	6 ans	2027-2028

Liste des Ecoles Doctorales dans le cadre desquelles l'établissement délivre le diplôme de doctorat

CDC*	N°	Sigle	Intitulé ED	Etablissements co-accrédités en délivrance partagée	Etablissements co-accrédités en délivrance conjointe	Partenaires (non délivrant)
2, 4, 9	638	S3M	Science de la Matière, des Molécules et Matériaux	U-Rennes 1, UBO, INSA Rennes, ENS Chimie Rennes		
8	647	SPI.bzh	Sciences pour l'Ingénieur	UBS, U-Rennes 1, UBO, INSA Rennes, ENS Rennes	ENIB	ISEN Yncréa Ouest
1, 9	601	MATISSE	Mathématiques, Télécommunications, Informatique, Signal, Systèmes, Électronique	U-Rennes 1, INSA Rennes, ENS Rennes, CentraleSupélec (Rennes), GENES (ENSAI Bruz)	U-Rennes 2, Institut Agro (Rennes-Angers)	

*CDC (champs disciplinaires concernés) : 1 - Mathématiques et leurs interactions ; 2 - Physique ; 3 - Sciences de la Terre et de l'Univers, Espace ; 4 - Chimie ; 5 - Biologie, Médecine, Santé ; 6 - Sciences humaines et humanités nouvelles ; 7 - Sciences de la Société ; 8 - Sciences pour l'ingénieur ; 9 - Sciences et technologies de l'information et de la communication ; 10 - Sciences agronomiques et écologiques.

Liste des 22 segments professionnels auxquels est rattaché le diplôme de doctorat

Activités du numérique

Tourisme hôtellerie restauration

Culture, Art, Spectacle

Construction Travaux publics urbanisme

Eau, environnement, développement durable

Santé humaine et action sociale

Industries chimiques et matériaux

Production et Distribution des énergies fossiles et renouvelables

Service aux entreprises et aux collectivités

Industries du matériel de transport

Sécurité défense

Information communication

Activités juridiques et administratives

Industries extractives

Activités financières et immobilières

Industries manufacturières

éducation formation

Sport et activité physique

Agro-alimentaire

Agriculture

Textile, Habillement, Mode

Commerce
