## 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)

mention(s)	établissement(s) co-accrédité(s)	année d'accréditation	durée	fin d'accréditation
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	5 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	r			
Culture, Art, Spectacle	)		er.	•
Construction Travaux publics urbanisme	*, *			ν.
Eau, environnement, développement durable	THE STATE		* •	
Santé humaine et action sociale				
Industries chimiques et matériaux		0	) v	1
Production et Distribution des énergies fossiles	et renouvela	bles		
Service aux entreprises et aux collectivités		_ @	5 - 2	
Industries du matériel de transport				- a
Cán with 1/6				

Sécurité défense

Information communication				4
Activités juridiques et administratives	* *		а	
Industries extractives		, , ,	0 14 9	
Activités financières et immobilières				
Industries manufacturières		u		-
éducation formation	* A		12.	
Sport et activité physique	1			
Agro-alimentaire			. 3	
Agriculture				
Textile, Habillement, Mode				
Commerce		7	340	