

Annexe de l'arrêté du 22 mars 2024

Région académique Centre-Val de Loire

Académie d'ORLEANS-TOURS

Institut national des sciences appliquées Centre Val de Loire

L'établissement susvisé est accrédité à compter de l'année universitaire 2024-2025 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>
20180730 Informatique	ORLEANS	2024-2025	5 ans	2028-2029
20180732 Mécanique	TOURS, ORLEANS	2024-2025	5 ans	2028-2029
20240089 Physique appliquée et ingénierie physique		2024-2025	5 ans	2028-2029
20180771 Physique fondamentale et applications	TOURS	2024-2025	5 ans	2028-2029
20180736 Risques et environnement	ORLEANS	2024-2025	5 ans	2028-2029

DOCTORAT

Année d'accréditation	Durée	Fin d'accréditation
2024-2025	5 ans	2028-2029

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

CDC*	N°	Intitulé ED	Etablissements co-accrédités en délivrance partagée	Etablissements co-accrédités en délivrance conjointe	Partenaires (non délivrant)
3,2,4,8	552	Énergie, matériaux, sciences de la Terre et de l'Univers	Université de Tours, Université d'Orléans		
1,2,8,9	551	Mathématiques, informatique, physique théorique et ingénierie des systèmes	Université de Tours, Université d'Orléans		

*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