

Annexe de l'arrêté du 12 février 2018

Académie de REIMS

Université de technologie de Troyes

L'établissement susvisé est accrédité à compter de l'année universitaire 2018-2019 en vue de la délivrance des diplômes nationaux suivants :

Domaine SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Licence(s) professionnelle(s)

<i>Dénomination nationale / mention</i>	<i>établissement(s) co-accrédité(s)</i>	<i>année d'accréditation</i>	<i>durée</i>	<i>fin d'accréditation</i>
20180053 Maîtrise de l'énergie, électricité, développement durable		2018-2019	3 ans	2020-2021
20151035 Métiers de l'industrie : conception et processus de mise en forme des matériaux		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180054 Sécurité des biens et des personnes		2018-2019	5 ans	2022-2023

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>
20180051 Ingénierie des systèmes complexes		2018-2019	5 ans	2022-2023
20180050 Physique appliquée et ingénierie physique	REIMS	2018-2019	5 ans	2022-2023
20180052 Risques et environnement		2018-2019	5 ans	2022-2023

Université de technologie de Troyes (UTT)

DOCTORAT

Champs disciplinaires (DS)	N°	Intitulé		Etablissements co-accrédités		Partenaires
		sigle	libellé	Délivrance partagée	Délivrance conjointe	
<u>Principal</u> : DS8 : Sciences pour l'ingénieur <u>Secondaires</u> : DS2 : Physique DS7 : Sciences de la Société DS9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication DS10 : Sciences agronomiques et écologiques.	361	SPI	Ecole doctorale Sciences Pour l'Ingénieur	/	/	/