

INDICATEURS ÉGALITÉ DES CHANCES ENTRE LES FEMMES & LES HOMMES FORMATIONS D'INGÉNIEURS

Inscrits 2023/2024	Part des femmes candidates à l'entrée des formations sanctionnées par un diplôme d'études supérieures reconnu par l'Etat, selon la filière et la spécialité	Part des femmes inscrites dans les formations sanctionnées par un diplôme d'études supérieures reconnu par l'Etat, selon la filière et la spécialité	Taux de femmes et taux d'hommes parmi les étudiants bénéficiant d'une bourse sur critères sociaux selon la filière et la spécialité de formation		Part des femmes parmi les diplômés ingénieurs selon la mention			
			Femmes	Hommes	Femmes	%	Hommes	%
Tronc commun	24,8%	14,6%	19,1%	80,2%				
FISA Energie et génie Electrique	17,1%	15,2%	-	-	5	26,3%	14	73,7%
FISA - Informatique	19,6%	11%	-	-		0%	19	100%
FISA - Logistique Industrielle	26,7%	28,4%	-	-	7	30,4%	16	69,6%
FISA - Mécanique et transports	11%	14,1%	-	-		0%	22	100%
FISE - Energie et génie électrique	22,2%	14,7%	14,6%	85,4%	20	21,1%	75	78,9%
FISE - Informatique	21,9%	14,9%	8,9%	91,1%	14	16,9%	69	83,1%
FISE - Mecanique	16,2%	12,3%	8,6%	91,4%	17	15,2%	95	84,8%
FISE - Mécanique et ergonomie	24%	27,4%	23,6%	76,4%	20	27,4%	53	72,6%
FISE - Génie industriel	20,6%	22,5%	25%	75%	20	24,1%	63	75,9%
Total	23,0%	16,9%	16,5%	83,3%	103	19,5%	426	80,5%

FISA : formation d'ingénieur sous statut apprenti - FISE : formation d'ingénieur sous statut étudiant

INDICATEURS ÉGALITÉ DES CHANCES ENTRE LES FEMMES & LES HOMMES

DOCTORAT

		Indicateurs		Période observée
		Femme	Homme	
Part des doctorantes en première inscription, par discipline : sciences exactes et applications, sciences du vivant, sciences humaines et sociales	Sciences exactes et applications	34,8%	65,2%	2023/2024
	Sciences humaines et sociales	66,7%	33,3%	2023/2024
Taux de femmes et taux d'hommes parmi les doctorants inscrits en première année de doctorat et ayant obtenu un financement pour leur thèse		0%	100% (seulement 4 doctorants concernés)	2023/2024
Part des doctorantes lors de leur soutenance, par discipline : sciences exactes et applications, sciences du vivant, sciences humaines et sociales	Sciences exactes et applications	35,7%	64,3%	2023

INDICATEURS ÉGALITÉ DES CHANCES ENTRE LES FEMMES & LES HOMMES VIE ÉTUDIANTE & EMPLOI

	Indicateurs		Période observée
	Femme	Homme	
Part des femmes parmi les responsables d'associations sportives et étudiantes notamment au bureau et à la présidence	19%	81%	semestre de printemps 2024
Part des femmes ayant obtenu un emploi un an après l'obtention d'un diplôme d'études supérieures reconnu par l'Etat	92,2%	91,7%	diplômés 2020/2021
Salaire moyen des femmes et des hommes 24 mois après l'obtention d'un diplôme d'ingénieur	40 466 €	44 611 €	diplômés 2019/2020

*BDS : bureau des sports

** AE : Association des étudiants