

Indicateurs de résultats - OFA UBS 2023

Formation			Tx obtention (1)	Tx abandon (2)	Tx de rupture de contrat (3)	Tx d'insertion (4)	
Niveau	Mention	Parcours	2023	2022-2023	2022-2023	2019	2020
Faculté Droit Sciences Economiques & Gestion							
LP	Métiers de la Gestion des Ressources Humaines : assistant		95%	0	0	100%	100%
Master	Gestion des ressources humaines		100%	0	4/32	100%	100%
Master	Marketing, vente		100%	1/44	8/44	100%	100%
Master 2	Gestion et audit organisationnel : système d'informations		100%	0	1/15	-	100%
Master 2	Droit	Droit public - Juriste conseil de l'action publique	100%	0	0	100%	-
Faculté Lettres Sciences Humaines et Sociales							
LP	Métiers du commerce international	Assistant commercial import/export trilingue	85%	0	2/13	-	83%
Master 2	Langues Étrangères Appliquées	Responsable du Développement International	100%	0	0	100%	100%
Faculté Sciences et Sciences de l'Ingénieur							
LP	Bio-industries et biotechnologies	Développement des produits cosmétiques et de santé	100%	0	2/12	94%	100%
LP	Bio-industries et biotechnologies	Techniques d'Analyses Chimiques et Biologiques	83%	0	0	-	100%
LP	Métiers du BTP : performance énergétique et environnementale des bâtiments	Éco-matériaux et éco-construction	100%	0	1/6	83%	100%
L3	Sciences de la Vie et de la Terre	Biologie cellulaire et moléculaire	100%	0	0	-	-
Master	Biotechnologies	Ingénierie des Analyses Biologiques et Chimiques	*	0	0	-	-
Master 2	Ingénierie de conception	Écologie industrielle et territoriale	100%	0	1/7	-	100%
Master	Ingénierie de conception	Génie civil et maîtrise de projet	96%	0	4/42	98%	100%
Master 2	Ingénierie de conception	Eco-conception des polymères et composites	100%	0	0	-	100%
Master	Ingénierie de conception	Thermique énergétique	100%	0	1/33	95%	100%
Master	Ingénierie des systèmes complexes	Cyber-sécurité des systèmes embarqués	100%	0	0	100%	88%
Master	Ingénierie des systèmes complexes	Systèmes embarqués/systèmes intégrés	75%	0	1/12	-	-
Master 2	Ingénierie des systèmes complexes	Optimisation de la production et pilotage intelligent (ex Gestion du Pilotage de la Production)	100%	0	1/7	100%	91%
IUT Vannes							
BUT2	Gestion des entreprises et des administrations	Gestion comptable, fiscale et financière	*	0	0	-	-
BUT2	Gestion des entreprises et des administrations	Gestion, entrepreneuriat et management d'activités	*	0	3/23	-	-
BUT2	Gestion des entreprises et des administrations	Gestion et pilotage des ressources humaines	*	0	1/13	-	-
BUT2	Gestion des entreprises et des administrations	Contrôle de gestion et pilotage de la performance	*	0	3/10	-	-
BUT2	Techniques de commercialisation	Marketing et management du point de vente	*	0	4/9	-	-
BUT2	Science des données	Exploration et modélisation statistique	*	0	3/6	-	-
BUT2	Science des données	Visualisation, conception d'outils décisionnels	*	0	1/4	-	-
BUT2	Informatique	Réalisation d'applications : conception, développement, validation	*	0	7/25	-	-
LP	E-commerce et marketing numérique		96%	1/25	3/25	-	-
LP	Management des activités commerciales	Commerce & distribution	100%	0	5/22	100%	-
LP	Métier du décisionnel et de la statistique	Statistique décisionnelle en Marketing	100%	1/17	0	-	-
LP	Métier du décisionnel et de la statistique	Statistique et informatique pour la santé	100%	1/9	1/9	-	-
LP	Métiers de la gestion et de la comptabilité : contrôle de gestion	Contrôle de gestion & informatique décisionnelle	92%	0	2/12	83%	-
LP	Métiers de l'immobilier - Gestion et administration de biens		100%	0	0	100%	-
LP	Métiers de l'informatique : conception, développement et test de logiciel	Développement de logiciels innovants et sécurisés	100%	0	0	100%	-
LP	Métiers de l'informatique : systèmes d'information et gestion de données	Conception de solutions décisionnelles	90%	0	0	86%	-
DU	Préparation au Diplôme de comptabilité et de gestion (DCG)		75%	1/17	1/17	-	-
DU	Préparation au Diplôme supérieur de comptabilité et de gestion (DSCG)		NC	0	5/32	-	-
IUT Lorient							
BUT 1 et 2	Qualité logistique industrielle et organisation	Management de la production de biens et de services	*	0	0	-	-
BUT2	Qualité logistique industrielle et organisation	Accompagnement à la transformation numérique	*	0	0	-	-
BUT2	Génie chimique génie des procédés	Conception des procédés et innovation technologique	*	0	0	-	-
BUT2	Génie chimique génie des procédés	Contrôle qualité, environnement et sécurité des procédés	*	0	0	-	-
BUT2	Hygiène sécurité environnement	Sciences du danger et management des risques professionnels, technologiques et environnementaux	*	0	4/25	-	-
BUT2	Génie industriel et maintenance	Management,méthodes,maintenance innovante	*	3/12	1/12	-	-
BUT2	Génie industriel et maintenance	Ingénierie des Systèmes Pluritechniques	*	2/12	0	-	-
BUT2	Métiers de la transition et de l'efficacité énergétique	Optimisation Énergétique pour le Bâtiment et l'Industrie	*	0	1/5	-	-
BUT2	Métiers de la transition et de l'efficacité énergétique	Réalisation des Installations Énergétiques pour le Bâtiment et l'Industrie	*	0	0	-	-
LP	Maintenance et technologie : technologie médicale et biomédicale	Instrumentation et maintenance biomédicales (IMB)	100%	0	0	100%	100%

Formation			Tx obtention (1)	Tx abandon (2)	Tx de rupture de contrat (3)	Tx d'insertion (4) Promo	
Niveau	Mention	Parcours	2023	2022-2023	2022-2023	2019	2020
LP	Maintenance et technologie : systèmes pluritechniques	Ingénierie et maintenance des systèmes automatisés (IMSA)	94%	0	0	87%	-
LP	Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement	Coordonnateur qualité, santé-sécurité, environnement (CQSSE)	100%	1/23	1/23	100%	-
LP	Métiers de l'industrie : gestion de la production industrielle	Management de la logistique, de l'organisation, de la gestion industrielle et de la qualité (LOGIQ)	100%	1/16	2/16	100%	-
LP	Métiers de la qualité	Contrôle qualité des produits alimentaires (CQPA)	96%	0	3/21	100%	-
LP	Génie des procédés pour l'environnement	Procédés de traitement et de valorisation des rejets (PTVR)	83%	0	0	89%	-
LP	Maîtrise énergie électricité et du développement durable	Gestionnaire des énergies	100%	0	2/28	95%	100%
Ecole d'ingénieurs ENSIBS							
Diplôme d'ingénieur	Informatique	Cybersécurité du logiciel - Sciences des données et cybersécurité (cyberdata)	*	0	5/42	-	

LEGENDE :

(1) : taux de réussite des inscrits (apprentis uniquement)

(2) : taux d'abandon des apprentis à la formation

(3) : suite à une rupture de contrat, l'apprenti peut avoir signé un nouveau contrat ou continué la formation sous un autre statut

(4) : Insertion à 30 mois selon enquête réalisée pour les diplômés en 2019 et en 2020 pour toutes modalités et types de contrats

* Nouvelle formation : la 1ere promotion en apprentissage ne sortira diplômée qu'en 2024