

EVOLUTION DU TAUX DE REUSSITE UNITES D'ENSEIGNEMENT PACA  
FORMATIONS MODULAIRES A LA CARTE

Centre	Filière	EPN	Code UE	Enseignements	Modalité	Année		Valeurs					
						2022-23	2021-22						
						Tx participation	Tx réussite participants	Tx participation	Tx réussite participants				
Aix	SITI	Bâtiment et énergie	ENG222	Information et communication pour ingénieur - O	Hybride	100%	100%	100%	100%				
			ENG229	Information et communication pour l'ingénieur - C	Hybride	82%	100%	100%	80%				
			ENG230	Information et communication pour l'ingénieur - C	Hybride	0%	0%	0%	0%				
	Total Bâtiment et énergie						83%	100%	100%	88%			
		Chimie Vivant Santé	UTC705	Statistique		FOAD	87%	100%	50%	100%			
				Total Chimie Vivant Santé						87%	100%	50%	100%
				Electroniques, électro	AUT103	Commande des systèmes à événements discrets	FOAD		86%	94%	80%	88%	
	AUT104	Représentation fréquentielle appliquée à la com	Hybride		0%	0%	82%	78%					
	EEP101	Distribution électrique et technologie	FOAD		63%	80%	0%	0%					
		EEP102	Électronique de puissance	FOAD		0%	0%	53%	38%				
		EEP103	Actionneurs et moteurs électriques	FOAD		0%	0%	80%	75%				
		ENG223	Information et communication pour l'ingénieur	Hybride		100%	100%	0%	0%				
		ENG232	Information et communication pour ingénieur - O	Hybride		0%	0%	100%	100%				
		UTC302	Algorithmique - Programmation - Langages	FOAD		63%	50%	71%	73%				
	Total Electroniques, électrotechnique, automatique et mesure (EEAM)						74%	78%	73%	73%			
		Informatique	ENG221	Information et communication pour l'ingénieur - C	Hybride		100%	100%	89%	88%			
			NFA008	Bases de données	Hybride		0%	0%	63%	80%			
			NFA016	Développement web (1) : architecture du web et c	Hybride		0%	0%	67%	67%			
			NFA017	Développement web (2) : sites dynamiques et dév	Hybride		0%	0%	60%	100%			
			NFA031	Programmation avec Java : notions de base	Hybride		0%	0%	63%	80%			
			NFE103	Méthodologies avancées d'informatisation	FOAD		0%	0%	90%	100%			
			NFE107	Urbanisation et architecture des systèmes d'infor	FOAD		0%	0%	64%	94%			
				Architecture d'Entreprise et Urbanisation des Sys	FOAD		52%	100%	0%	0%			
			NFE108	Méthodologies des systèmes d'information	FOAD		67%	75%	88%	100%			
			NFE209	Ingénierie des systèmes d'information - Stratégie	FOAD		74%	100%	50%	100%			
			NFE210	Ingénierie des systèmes d'information - Méthodes	FOAD		59%	100%	100%	100%			
			UTC501	Outils mathématiques pour Informatique	FOAD		75%	100%	0%	0%			
	UTC503	Paradigmes de programmation	FOAD		0%	0%	64%	89%					
	UTC504	Systèmes d'information et bases de données	FOAD		75%	100%	63%	100%					
	UTC505	Introduction à la cyberstructure de l'internet : rési	FOAD		86%	83%	0%	0%					
Total Informatique						68%	96%	71%	93%				

EVOLUTION DU TAUX DE REUSSITE UNITES D'ENSEIGNEMENT PACA  
FORMATIONS MODULAIRES A LA CARTE

Centre	Filière	EPN	Code UE	Enseignements	Modalité	2022-23		2021-22						
						Tx participation	Tx réussite participants	Tx participation	Tx réussite participants					
Aix	SITI	Ingénierie mécanique	ENG224	Information et communication pour l'ingénieur - C	Hybride	41%	29%	100%	58%					
			MEC101	Introduction aux éléments finis	FOAD	0%	0%	100%	55%					
			MEC124	Analyse et modélisation des mécanismes	FOAD	0%	0%	67%	90%					
			MEC125	Vibrations des structures	FOAD	0%	0%	88%	86%					
			UTC402	Introduction à la mécanique des solides déformables	FOAD	46%	50%	72%	46%					
			UTC403	Introduction à la physique des vibrations et des ondes	FOAD	0%	0%	78%	100%					
			UTC404	Fondamentaux de la thermodynamique et de la mécanique des fluides	FOAD	79%	73%	59%	47%					
			UTC405	Notions fondamentales sur les matériaux	FOAD	0%	0%	75%	89%					
			UTC604	Mathématiques pour ingénieur	FOAD	73%	50%	83%	80%					
			Total Ingénierie mécanique et matériaux						60%	56%	76%	67%		
	Mathématique et statistique	UTC601	Mathématiques 1: mathématiques générales	FOAD			43%	50%	83%	60%				
							UTC602	Mathématiques 2 : probabilités, statistiques, calcul	FOAD	78%	57%	100%	100%	
	Total Mathématique et statistique						60%	55%	90%	78%				
	<b>Total SITI</b>						<b>68%</b>	<b>80%</b>	<b>75%</b>	<b>79%</b>				
	MS	Innovation	FPG119	Data RH		FOAD	92%	100%	0%	0%				
							Total Innovation						92%	100%
		Non renseignée	ANG200	Parcours d'apprentissage personnalisé en anglais	Présentiel			0%	0%	83%	100%			
								ANG320	Anglais professionnel	Présentiel	100%	100%	79%	100%
								ANG330	Anglais professionnel	Présentiel	100%	100%	100%	100%
		Total Non renseignée						100%	100%	85%	100%			
		Stratégies	MSE102	Management et organisation des entreprises	Hybride			0%	0%	91%	100%			
								Total Stratégies						0%
		Travail, Orientation, Formation, Social	ERG117	Comprendre et agir en santé au travail : approche	Présentiel			0%	0%	86%	100%			
								ERG135	Analyse de l'activité : Modèles, méthodes et techniques	Présentiel	0%	0%	89%	100%
								ERG136	Analyse de l'activité : Modèles, méthodes et techniques	Présentiel	100%	100%	0%	0%
								ERG137	Agir sur les situations de travail : méthodes et outils	Présentiel	0%	0%	88%	100%
								ERG146	Analyse du travail	Présentiel	0%	0%	88%	100%
								ERG156	Produire des connaissances en ergonomie et en psychologie	Présentiel	100%	100%	0%	0%
								ERG215	Intervenir en ergonomie: formes, modalités et visées	Présentiel	0%	0%	100%	100%
									Intervenir en ergonomie : objets, modalités et visées	Présentiel	100%	100%	0%	0%
	ERG220							Concevoir en ergonomie : modèles et outils	Présentiel	100%	100%	0%	0%	
	ERG226							Concevoir en ergonomie : conduite de projets	Présentiel	100%	100%	0%	0%	
ERG227	Innover et concevoir des produits et services	Hybride	0%	0%	100%	100%								
ERG245	Intervenir en ergonomie	Présentiel	0%	0%	100%	100%								
ERG256	Produire des connaissances en ergonomie et en psychologie	Présentiel	0%	0%	100%	100%								
Total Travail, Orientation, Formation, Social						100%	100%	94%	100%					
<b>Total MS</b>						<b>94%</b>	<b>100%</b>	<b>90%</b>	<b>100%</b>					
<b>Total Aix</b>						<b>78%</b>	<b>89%</b>	<b>79%</b>	<b>86%</b>					

EVOLUTION DU TAUX DE REUSSITE UNITES D'ENSEIGNEMENT PACA  
FORMATIONS MODULAIRES A LA CARTE

Centre	Filière	EPN	Code UE	Enseignements	Modalité	2022-23		2021-22		
						Tx participation	Tx réussite participants	Tx participation	Tx réussite participants	
Marseille	SITI	Mathématique et stati	MVA005	Calcul différentiel et intégral	Présentiel	0%	0%	75%	100%	
	Total Mathématique et statistique						0%	0%	75%	100%
	<b>Total SITI</b>						<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>75%</b>	<b>100%</b>
	MS	Comptabilité Contrôle	CFA010	Comptabilité et gestion de l'entreprise	FOAD	0%	0%	25%	67%	
			CFA030	Comptabilité, organisation et gestion	FOAD	0%	0%	67%	78%	
			CFA040	Gestion comptable et financière de l'entreprise	FOAD	0%	0%	62%	63%	
			CFA115	Comptabilité financière des sociétés	FOAD	0%	0%	57%	77%	
			CFA120	Comptabilité approfondie de l'entreprise	FOAD	51%	84%	70%	95%	
	Total Comptabilité Contrôle Audit (CCA)						51%	84%	60%	81%
		Droit et immobilier	DRA120	Droit des difficultés des entreprises	FOAD	62%	88%	75%	100%	
			DRF114	Droit fiscal : imposition du résultat de l'entreprise	FOAD	80%	92%	0%	0%	
			DRF115	Droit fiscal : TVA et imposition du capital	FOAD	67%	100%	0%	0%	
			DRM002	Droit de la propriété immobilière	Hybride	76%	85%	61%	53%	
			DRM101	Droit de l'urbanisme et de l'aménagement	Hybride	0%	0%	58%	82%	
			DRM110	Droit du logement social	Hybride	75%	67%	67%	33%	
			DRM112	Estimation des immeubles	Hybride	100%	76%	59%	80%	
			DRM113	Contrats de vente d'immeubles	Hybride	91%	100%	84%	94%	
			DRM116	Comptabilité immobilière	Hybride	87%	46%	0%	0%	
			DRM121	Statut et déontologie des professions immobilière	Hybride	80%	100%	75%	83%	
			DRM133	Baux d'habitation	Hybride	100%	80%	0%	0%	
			DRM134	Baux commerciaux	Hybride	100%	67%	84%	88%	
			DRM137	Techniques de négociation immobilière	Hybride	79%	91%	0%	0%	
			DRS101	Droit du travail : relations individuelles	FOAD	86%	100%	71%	100%	
			DRS102	Droit du travail : relations collectives	FOAD	0%	0%	54%	100%	
	Total Droit et immobilier						82%	82%	68%	82%
		Economie Finance As:	GFN101	Finance d'entreprise : Initiation à la gestion financ	FOAD	39%	57%	0%	0%	
			GFN106	Pilotage financier de l'entreprise	FOAD	100%	56%	53%	38%	
	Total Economie Finance Assurance Banque (EFAB)						59%	56%	53%	38%
		Innovation	DVE102	Géographie et économie du commerce internatio	FOAD	0%	0%	70%	71%	
			DVE103	Action commerciale internationale	FOAD	0%	0%	67%	100%	
			EME104	Gestion des RH et des équipes	FOAD	0%	0%	78%	86%	
	Total Innovation						0%	0%	73%	81%
	Stratégies	MSE146	Principes généraux et outils du management d'en	FOAD	0%	0%	70%	86%		
Total Stratégies						0%	0%	70%	86%	
<b>Total MS</b>						<b>74%</b>	<b>80%</b>	<b>65%</b>	<b>80%</b>	
<b>Total Marseille</b>						<b>74%</b>	<b>80%</b>	<b>65%</b>	<b>80%</b>	

EVOLUTION DU TAUX DE REUSSITE UNITES D'ENSEIGNEMENT PACA  
FORMATIONS MODULAIRES A LA CARTE

Centre	Filière	EPN	Code UE	Enseignements	Modalité	2022-23		2021-22		
						Tx participation	Tx réussite participants	Tx participation	Tx réussite participants	
Nice	SITI	Bâtiment et énergie	BTP002	Métré, études de prix et économie de la construct	FOAD	57%	87%	49%	64%	
			BTP003	Maquette numérique	FOAD	35%	94%	45%	95%	
			BTP005	Résistance des matériaux	FOAD	50%	80%	57%	69%	
			BTP006	Géotechnique	FOAD	80%	50%	56%	80%	
			BTP008	Constructions métalliques et bois	FOAD	38%	67%	0%	0%	
			BTP014	Dessin assisté par ordinateur	FOAD	72%	94%	71%	100%	
			BTP106	Béton armé	FOAD	92%	68%	65%	82%	
			BTP122	Béton précontraint	FOAD	0%	0%	75%	100%	
			BTP130	BIM infrastructures et SIG	FOAD	0%	0%	67%	100%	
			ENG229	Information et communication pour l'ingénieur - (	FOAD	0%	0%	0%	0%	
			Présentiel		0%	0%	0%	0%		
			UTC103	Résistance des matériaux	FOAD	73%	51%	64%	50%	
			UTC110	Mathématiques appliquées	FOAD	53%	67%	70%	85%	
	Total Bâtiment et énergie						60%	70%	57%	76%
	Informatique			ENG221	Information et communication pour l'ingénieur - (	FOAD	0%	0%	0%	0%
				SEC101	Cybersécurité : référentiel, objectifs et déploiem	FOAD	100%	100%	78%	93%
				SMB101	Systèmes d'exploitation : principes, programmati	FOAD	0%	0%	80%	88%
				UTC502	Principes fondamentaux des Systèmes d'exploita	FOAD	60%	83%	0%	0%
				Total Informatique						79%
	Ingénierie mécanique			ENG224	Information et communication pour l'ingénieur - (	FOAD	0%	0%	0%	0%
				Présentiel	0%	0%	0%	0%		
	Total Ingénierie mécanique et matériaux						0%	0%	0%	0%
	<b>Total SITI</b>						<b>61%</b>	<b>72%</b>	<b>59%</b>	<b>77%</b>
MS	Comptabilité Contrôle		CCG103	Comptabilité et contrôle de gestion perfectionner	FOAD	0%	0%	63%	100%	
			CCG104	Comptabilité et contrôle de gestion perfectionner	FOAD	0%	0%	100%	100%	
			Total Comptabilité Contrôle Audit (CCA)						0%	0%
Droit et immobilier			DRM001	Initiation aux études juridiques immobilières	Hybride	67%	100%	52%	82%	
			DRM104	Droit de la promotion et des sociétés immobilière	Hybride	0%	0%	100%	67%	
			DRM108	Économie immobilière	Hybride	0%	0%	75%	100%	
			DRM115	Responsabilité et assurance des constructeurs	Hybride	0%	0%	54%	100%	
			DRM120	Gestion d'actifs immobiliers	Hybride	89%	100%	0%	0%	
			DRM129	Financement immobilier privé	Hybride	70%	100%	0%	0%	
			DRM131	Marchés privés de travaux et de maîtrise d'oeuvre	Hybride	82%	100%	0%	0%	
			DRM132	Marchés publics de travaux et de maîtrise d'oeuvr	Hybride	78%	86%	0%	0%	
			DRM138	Introduction à la technologie des bâtiments	Hybride	81%	92%	67%	88%	
			DRM139	Introduction à la pathologie des bâtiments	Hybride	90%	100%	60%	100%	
Total Droit et immobilier						81%	98%	66%	90%	

EVOLUTION DU TAUX DE REUSSITE UNITES D'ENSEIGNEMENT PACA  
FORMATIONS MODULAIRES A LA CARTE

Centre	Filière	EPN	Code UE	Enseignements	Modalité	2022-23		2021-22	
						Tx participation	Tx réussite participants	Tx participation	Tx réussite participants
Nice	MS	Innovation	FPG102	Concevoir et mettre en oeuvre les stratégies de G Hybride		0%	0%	89%	75%
		Total Innovation				0%	0%	89%	75%
		Stratégies	ESC101	Mercatique I : Les Etudes de marché et les nouve: FOAD		0%	0%	38%	67%
			ESC102	Mercatique II : Stratégie marketing	FOAD	0%	0%	93%	92%
			MSE101	Management des organisations	FOAD	0%	0%	88%	100%
		Total Stratégies				0%	0%	77%	91%
		<b>Total MS</b>					<b>81%</b>	<b>98%</b>	<b>70%</b>
<b>Total Nice</b>						<b>65%</b>	<b>79%</b>	<b>62%</b>	<b>81%</b>
<b>Total général</b>						<b>72%</b>	<b>83%</b>	<b>69%</b>	<b>83%</b>