

TYPE DIPLOME : Licence

Domaine : Droit, Économie, Gestion

Catalogue : ODF

VDI : LICEGIN 231

Mention : Economie et Gestion

Année : 2023-2024

VET : G3LA26 231

Parcours : L1/L2/L3 - Informatique, numérique, gestion Industrielle

Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids MODU	Volume hor.	MCC SESSION 1					MCC SESSION 2				
									Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques
<b>L3 - Informatique, numérique, gestion Industrielle</b>																		
<b>SEM 5</b>	<b>KK718FI8</b>		<b>Semestre 5</b>			<b>30</b>												
<b>O</b>	KL9FFJUJ			<b>UE</b>	<b>UAF501 Socle commun 5</b>	<b>6</b>												
O	LHJ2HGFM		ECON501_GTRANA	MODL	Théorie des organisations		3	CM 30	CT	E (DS)	2h00	100%		CT	E (DS)	1h30	100%	
O	L3D4S0K3		ANGL501_SNAY	MODL	Business English		3	TD 21	3-4 CCI	Ecrit et Oral		100%		RP	Report		100%	
<b>O</b>	KL9FH4BZ			<b>UE</b>	<b>UAF502 Gestion industrielle 5</b>	<b>6</b>												
O	KN7IXCS6		GINF501_SNAY	MODL	Système d'information industriel		3	CM 15	CT	Ecrit	1h30	50%		CT	Ecrit	1h30	100%	
O	KN7IXCYF		GEST501_SNAY	MODL	Qualité - Environnement dans les organisations		3	TD 10,5	2 CC	Ecrit et Oral		50%						
O	KN7IXCYF		GEST501_SNAY	MODL	Qualité - Environnement dans les organisations		3	CM 15	CT	Ecrit	1h30	50%		CT	Ecrit	1h30	100%	
O	KN7IXCYF		GEST501_SNAY	MODL	Qualité - Environnement dans les organisations		3	TD 10,5	2 CC	Ecrit et Oral		50%						
<b>O</b>	KL9FHPFT			<b>UE</b>	<b>UAF503 Data niveau 2</b>	<b>6</b>												
O	KN7IXD4B		INTD501_SNAY	MODL	Traitement données PYTHON		2	CM 9	3-4 CCI	Ecrit		100%						
O	KN7IXDKO		TABL501_SNAY	MODL	Tableau de bord		2	CM 9	CTA	Pratique		50%		CT	Pratique		100%	
O	KN7IXDR9		TECH501_PEFAY	MODL	Techniques de prévision - Introduction à R		2	TD 9	CI	Pratique		50%						
O	KN7IXDR9		TECH501_PEFAY	MODL	Techniques de prévision - Introduction à R		2	CM 15	CT	E (DS)	1h30	60%		CT	Ecrit	1h30	100%	
O	KMG0H8KK			CHOI	UAI504 Individualisation			TD 15	CI	Ecrit		40%						
<b>X</b>	KL9FKSAL			<b>UE</b>	<b>UAI504 Individualisation option Informatique, numérique 5</b>	<b>6</b>												
O	L3D4MQ7W		INFO502_SNAY	MODL	Langages et environnement du web		3	CM 9	CT	Pratique		50%		CT	Pratique		100%	
O	KN7IXE3Y		PROG501_SNAY	MODL	Conception et programmation orientées objet 1		3	TD 15	CI	Pratique		50%						
O	KN7IXE3Y		PROG501_SNAY	MODL	Conception et programmation orientées objet 1		3	CM 15	3-4 CC	Ecrit et Oral		100%						
O	KN7IXE3Y		PROG501_SNAY	MODL	Conception et programmation orientées objet 1		3	TD 10,5										
<b>X</b>	KL9FL87X			<b>UE</b>	<b>UAI504 Individualisation option Gestion industrielle 5</b>	<b>6</b>												
O	KN7IXECJ		GEST503_SNAY	MODL	La performance du système de production 2		3	CM 15	CT	Ecrit	1h30	50%		CT	Ecrit	1h30	100%	
O	KN7IXEJA		GEST502_SNAY	MODL	Gestion de production 3		3	TD 10,5	2 CC	Ecrit et Oral		50%						
O	KN7IXEJA		GEST502_SNAY	MODL	Gestion de production 3		3	CM 10,5	CT	Ecrit	1h30	50%		CT	Ecrit	1h30	100%	
O	KN7IXEJA		GEST502_SNAY	MODL	Gestion de production 3		3	TD 15	2 CC	Ecrit et Oral		50%						
<b>O</b>	KL9FG60Q			<b>UE</b>	<b>UAM505 Modulaire : Outils - Langues - Méthodes</b>	<b>6</b>												
O	KN7IX03A		TENQ501_GTRANA	MODL	Techniques d'enquête		3	TD 15	1 CC	Ecrit		50%		CT	Ecrit	1h30	100%	
X	KN7IXB5M		LANG501_SNAY	CHOI	Langue Vivante 2				1 CC	E (dossier)		50%						

Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids MODU	Volume hor.	MCC SESSION 1					MCC SESSION 2							
									Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques			
X	LHJ96GBI		ALLE501_SNAY	MODL	LV2 Allemand		3														
O	KN71VNT4		ALLEM01D1_GTRANA	TD	LV2 Allemand TD			TD 23	3-4 CCI	Ecrit et Oral	100%										
X	LHJ96PNL		ESPA501_SNAY	MODL	LV2 Espagnol		3														
O	KN71VNJ3		ESPAG01D1_GTRANA	TD	LV2 Espagnol TD			TD 23	3-4 CCI	Ecrit et Oral	100%		RP	Report		100%					
X	LHJ96WGJ		ITAL501_SNAY	MODL	LV2 Italien		3														
O	KN71VNO5		ITALI01D1_GTRANA	TD	LV2 Italien TD			TD 23	3-4 CCI	Ecrit et Oral	100%										
X	KT41HTVS		FRLE01_GTRANA	MODL	LV2 FLE (ACCENTS)		2	0	Voir	Remarques										cf. MCCC Département ACCENTS	
X	KN71XBTP		CHIN501_SNAY	MODL	LV2 Chinois		3														
O	LI37NI5K		CHIN01D1_GTRANA	TD	LV2 Chinois TD			TD 23	3-4 CCI	Ecrit et Oral	100%										
X	KN71XBWO		JAPO501_SNAY	MODL	LV2 Japonais (Pôle Langue)		3														
O	IOL3U8TV		JAPO101D1_IUTA	MATI	Japonais TD			TD 20	3-4 CCI	Ecrit et Oral	100%										
X	KN71XBZI		RUSS501_SNAY	MODL	LV2 Russe (Pôle Langue)		3														
O	IOL3TYBM		RUSS101D1_IUTA	MATI	Russe TD			TD 20	3-4 CC	Ecrit et Oral	100%										
X	LLYW8BZV		GEST01_GTRANA	MODL	Engagement étudiant		2														
F	KN71XC1S		LANG502_SNAY	CHOI	Langue Vivante 3																
X	KN71XC3U		ESPA502_SNAY	MODL	LV3 Espagnol (Pôle Langue - bonus)																
O	J4Y4FCFP		ESPA101D1_IUTA	MATI	Espagnol TD			TD 20	3-4 CCI	Ecrit et Oral	100%										
X	KN71XC6F		ITAL502_SNAY	MODL	LV3 Italien (Pôle Langue - bonus)																
O	J4Y4C3HI		ITAL101D1_IUTA	MATI	Italien TD			TD 20	3-4 CCI	Ecrit et Oral	100%										
X	KN71XC8G		ALLE502_SNAY	MODL	LV3 Allemand (Pôle Langue - bonus)																
O	J4Y4AWVV		ALLE101D1_IUTA	MATI	Allemand TD			TD 20	3-4 CCI	Ecrit et Oral	100%										
X	KN71XCDX		JAPO502_SNAY	MODL	LV3 Japonais (Pôle Langue - bonus)		2														
O	IOL3U8TV		JAPO101D1_IUTA	MATI	Japonais TD			TD 20	3-4 CCI	Ecrit et Oral	100%										
X	KN71XCAV		CHIN502_SNAY	MODL	LV3 Chinois (Pôle Langue - bonus)		2														
O	IOL3TMAB		CHIN101D1_IUTA	MATI	Chinois TD			TD 20	3-4 CCI	Ecrit et Oral	100%										
X	KN71XCL6		RUSS502_SNAY	MODL	LV3 Russe (Pôle Langue - bonus)		2														
O	IOL3TYBM		RUSS101D1_IUTA	MATI	Russe TD			TD 20	3-4 CC	Ecrit et Oral	100%										
F	I1KWN1ZS		SPOR102_SDS74	MATI	SPOR102 Sport 74 (bonus)			TD 18	Voir	Remarques										Cf. MCC SDS	
F	KNT0WV40		STAG501_GTRANA	MODL	Stage facultatif S5																
<b>SEM 6</b>	<b>KK718RN5</b>		<b>Semestre 6</b>				<b>30</b>														
<b>O</b>	<b>KL9FLY59</b>			<b>UE</b>	<b>JAF601 Socle commun 1</b>		<b>6</b>														
O	KN71X1LS		ECON601_GTRANA	MODL	Economie du travail et GRH		3	CM 39	1 CC	Ecrit	50%		CT	Ecrit	1h30	100%					
O	L3D51R6V		ANGL601_SNAY	MODL	Business English		3	TD 21	2 CC	Ecrit	50%										
O	L3D51R6V		ANGL601_SNAY	MODL	Business English		3	TD 21	3-4 CCI	Ecrit et Oral	100%		RP	Report		100%					
<b>O</b>	<b>KL9FOZM1</b>			<b>UE</b>	<b>JAF602 Informatique numérique et Gestion Industrielle</b>		<b>6</b>														

Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids MODU	Volume hor.	MCC SESSION 1					MCC SESSION 2				
									Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques
O	KN7IXGBY		PROJ601_SNAY	MODL	Projet IN/GI		6	CM 24	CT	Ecrit	1h30	50%		CT	Ecrit	1h30	100%	
								TD 24	3 CC	Ecrit et Oral		50%						
<b>O</b>	<b>KL9FR31N</b>			<b>UE</b>	<b>UAF603 Expérience professionnelle</b>	<b>6</b>												
O	KN7IXHCG		STAG601_GTRANA	MODL	Stage - Soutenance orale		6	CM 6	CTA	Oral	0h30	100%		CT	Oral	0h30	100%	
O	KN7IXHGY		CONF601_SNAY	MODL	Conférences métiers			TD 5										
O	KMG0N1K1			CHOI	UAI604 Individualisation													
<b>X</b>	<b>KL9FQ35W</b>			<b>UE</b>	<b>UAI604 Individualisation option Informatique, numérique 6</b>	<b>6</b>												
O	KN7IXGN3		PROG601_SNAY	MODL	Programmation Web		2	CM 10,5	CT	Pratique		50%		CT	Pratique		100%	
								TD 15	CI	Pratique		50%						
O	KN7IXGTF		LOGI601_SNAY	MODL	Programmation orienté objet 2/Ingénierie logicielle		4	CM 21	3-4 CC	Ecrit		100%						
								TD 15										
<b>X</b>	<b>KL9FQLK4</b>			<b>UE</b>	<b>UAI604 Individualisation option Gestion industrielle 6</b>	<b>6</b>												
O	KN7IXGZE		ORDO601_SNAY	MODL	Ordonnancement 2		3	CM 15	CT	Ecrit	1h30	50%		CT	Ecrit	1h30	100%	
								TD 10,5	2 CC	Ecrit et Oral		50%						
O	KN7IXH5W		GEST601_SNAY	MODL	Démarche de l'amélioration de la performance 2		3	CM 10,5	CT	Ecrit	1h30	50%		CT	Ecrit	1h30	100%	
								TD 15	2 CC	Ecrit et Oral		50%						
<b>O</b>	<b>KL9FO4Z4</b>			<b>UE</b>	<b>UAM605 Modulaire : Outils - Langues - Méthodes</b>	<b>6</b>												
O	KN7IX1PU		FINA601_GTRANA	MODL	Analyse financière		2	CM 9	CTA	Ecrit		50%		CT	Ecrit	1h30	100%	
								TD 12	2 CC	Ecrit et Oral		50%						
O	LHJ9QVT3		GEST602_SNAY	MODL	Culture scientifique		2	TD 9	CT	E (DS)	1h30	100%		CT	E (DS)	1h30	100%	
X	KN7IXETQ		LANG601_SNAY	CHOI	Langue Vivante 2													
X	KN7IVTFZ		ESPAG02_GTRANA	MODL	LV2 Espagnol		2	TD 19	3-4 CCI	Ecrit et Oral		100%						
X	KN7IVTL7		ITALI02_GTRANA	MODL	LV2 Italien		2	TD 19	3-4 CCI	Ecrit et Oral		100%						
X	KN7IVTR1		ALLEM02_GTRANA	MODL	LV2 Allemand		2	TD 19	3-4 CCI	Ecrit et Oral		100%						
X	KT41JQ8F		FRLE02_GTRANA	MODL	LV2 FLE (ACCENTS)		2	0	Voir	Remarques							cf. MCCC Département ACCENTS	
X	LI37PYT7		CHIN02_GTRANA	MODL	LV2 Chinois		2	TD 19	3-4 CCI	Ecrit et Oral		100%						
X	KN7IXFKE		JAPO601_SNAY	MODL	LV2 Japonais (Pôle Langue)		2											
O	IOL3UT4H		JAPO201D1_IUTA	MATI	Japonais TD			TD 20	3-4 CCI	Ecrit et Oral		100%						
X	KN7IXFMP		RUSS601_SNAY	MODL	LV2 Russe (Pôle Langue)		2											
O	IOL3ULRT		RUSS201D1_IUTA	MATI	Russe TD			TD 20	3-4 CCI	Ecrit et Oral		100%						
X	LLYWZTB0		GEST02_GTRANA	MODL	Engagement étudiant		2											
F	KN7IXFQN		LANG602_SNAY	CHOI	Langue Vivante 3													
F	KN7IXFV3		ESPA602_SNAY	MODL	LV3 Espagnol (Pôle Langue - bonus)													
O	J4Y5TR0X		ESPA201D1_IUTA	MATI	Espagnol TD			TD 20	3-4 CCI	Ecrit et Oral		100%						
F	KN7IXFY0		ITAL602_SNAY	MODL	LV3 Italien (Pôle Langue - bonus)													

Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids MODU	Volume hor.	MCC SESSION 1					MCC SESSION 2					
									Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	
O	J4Y5S9YA		ITAL201D1_IUTA	MATI	Italien TD			TD 20	3-4 CCI	Ecrit et Oral		100%							
F	KN71XG08		ALLE602_SNAY	MODL	LV3 Allemand (Pôle Langue - bonus)														
O	J4Y4TATP		ALLE201D1_IUTA	MATI	Allemand TD			TD 20	3-4 CCI	Ecrit et Oral		100%							
F	KN71XG4G		JAPO602_SNAY	MODL	LV3 Japonais (Pôle Langue - bonus)														
O	IOL3UT4H		JAPO201D1_IUTA	MATI	Japonais TD			TD 20	3-4 CCI	Ecrit et Oral		100%							
F	KN71XG2B		CHIN602_SNAY	MODL	LV3 Chinois (Pôle Langue - bonus)														
O	IOL3UFO2		CHIN201D1_IUTA	MATI	Chinois TD			TD 20	3-4 CCI	Ecrit et Oral		100%							
F	KN71XG6K		RUSS602_SNAY	MODL	LV3 Russe (Pôle Langue - bonus)														
O	IOL3ULRT		RUSS201D1_IUTA	MATI	Russe TD			TD 20	3-4 CCI	Ecrit et Oral		100%							
F	KNECR0YE		RENF601_GTRANA	MODL	Renforcement fondamentaux - Etudiants passerelle			TD 4											
F	I1KWNVLD		SPOR202_SDS74	MATI	SPOR202 Sport 74 (bonus)			TD 20	Voir	Remarques		Cf. MCC SDS		Voir	Remarques		Cf. MCC SDS		
F	KNYGD8OB		STAG602_GTRANA	MODL	Stage facultatif S6														

Année :

Le regroupement cohérent des UA est l'année.

Semestre 5 :

L'évaluation du bonus sport et/ou du bonus LV3 est établie sur la base de la moyenne sur 20 des notes obtenues. Le bonus est calculé en tenant compte d'un coefficient multiplicateur et du poids de l'UA en ECTS, chaque bonus étant limité à +1 point sur la moyenne de l'UA Outils Langues Méthode.

Semestre 6 :

L'évaluation du bonus sport et/ou du bonus LV3 est établie sur la base de la moyenne sur 20 des notes obtenues. Le bonus est calculé en tenant compte d'un coefficient multiplicateur et du poids de l'UA en ECTS, chaque bonus étant limité à +1 point sur la moyenne de l'UA Outils Langues Méthode.