

# Domaine Sciences, Technologies, Santé

**Portail Sciences Exactes** 

Licence d'Informatique Parcours Informatique et MIAGE Annexe au MGCCC de Licence et Master

# MODALITES PARTICULIERES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES (MPCCC) ANNEXE AU MGCCC.

#### LICENCE et MASTER

# 1. Affichage.

Les documents suivants, seront portés à la connaissance des étudiants par voie d'affichage, <u>au plus tard un mois après le</u> début des enseignements :

- Les tableaux récapitulatifs de chaque formation spécifiant pour chaque UE/EC le mode de contrôle des connaissances, le coefficient et la valeur en crédits (ECTS).
  - Les modalités de validations et de comptabilisation des épreuves spécifiques : projets.
  - Le MGCCC et le MPCCC de l'UFR des Sciences Exactes et Naturelles
  - Le règlement général des examens de l'Université des Antilles

#### 2. Assiduité

L'étudiant a des obligations d'assiduité de présence aux CI, TD, TP et examens.

# 3. Formations évaluées intégralement par du contrôle continu (CC)

La fin des enseignements des semestres impairs et/ou pairs pourra être décalée jusqu'à la veille du premier jour des épreuves de CT de la session 1 (utilisation de la période dite de révision).

# 4. Régime spécial étudiant (RSE)

- Les demandes de RSE se font par semestre ; les dates butoirs de demande sont le 30 septembre (semestres impairs) et le 30 janvier (semestres pairs).
- Les étudiants relevant du RSE ne sont pas dispensés des séances de Travaux Pratiques, y compris Sorties de Terrain, ils seront informés de la programmation de ces séances.

#### 5. Etudiants étrangers

Les étudiants étrangers sont soumis au régime commun de contrôle des connaissances.

# 6. Etudiants Ajournés Autorisés à Continuer (AJAC)

Les étudiants AJAC (inscrits en année N supérieure et ayant des dettes à l'année N-1) peuvent être dispensés des examens partiels des années antérieures. Ils devront en faire la demande par mail à la scolarité de l'UFR des Sciences Exactes et Naturelles <a href="mailto:scolarité.sen@univ-antilles.fr">scolarité.sen@univ-antilles.fr</a> et à l'enseignant responsable de l'EC, au plus tard 15 jours avant le début des partiels.

# 7. Contrôle des connaissances

- Pour les EC évalués en CC et Contrôle Terminal (CT), la proportion du CC est de 1/3 : Coefficient 1 pour la note de CC (moyenne des épreuves constitutives du CC) et coefficient 2 pour le contrôle terminal.
- Pour un EC non validé en session 1 et dont l'évaluation comporte un oral, si cette note est ≥ 10/20, elle peut être conservée pour la deuxième session du semestre en cours, exclusivement.
  - Absence à un Contrôle Partiel (CP)

Une absence justifiée donne lieu à une dispense.

L'étudiant doit transmettre son justificatif à l'accueil de l'UFR des Sciences Exactes et Naturelles dans un délai maximum de 15 jours après l'absence à l'épreuve.

MGCCC : Modalités Générales de Contrôle des Connaissances et des Compétences

UE: Unité d'Enseignement / EC: Elément Constitutif d'une UE / TD: Travaux Dirigés / TP: Travaux Pratiques / CI: Cours TD intégrés

ECTS: Crédits Européens

MS9: Master Semestre 9 MS10: Master Semestre 10

#### 2024-2025

#### Annexe au MGCCC de Licence et Master

En l'absence d'une telle démarche dans le délai imparti, une absence même justifiée correspondra à la note de 0/20.

# 8. Contrôle des connaissances en Contrôle Continu (CC)

- Une absence justifiée (ABJ) ou appréciée comme cas de force majeur par le président de jury de diplôme, en concertation avec le responsable de la mention, peut donner lieu à un contrôle de remplacement ou à une dispense à la discrétion de l'enseignant responsable de l'élément constitutif de l'unité de l'enseignement concerné.

L'étudiant qui souhaite bénéficier d'un contrôle de remplacement doit en faire la demande auprès de l'enseignant responsable de l'EC dans un délai maximum de 15 jours après l'absence à l'épreuve.

En l'absence de démarches dans le délai imparti, une absence même justifiée correspondra à 0/20.

Pour les EC évalués uniquement en CC :

- Le nombre d'évaluations est <u>au moins 2</u> quel que soit le volume horaire de l'enseignement.
- Les étudiants qui relèvent du RSE sont convoqués aux différentes épreuves de contrôle continu de ces EC par le responsable de l'EC au plus tard 7 jours avant l'épreuve.

### 9. Notes de Travaux Pratiques (TP)

<u>En cas d'ajournement au semestre</u>, les notes de Travaux Pratiques, supérieures ou égales à 10/20 seront automatiquement conservées à la demande de l'étudiant d'une année sur l'autre. L'étudiant qui souhaite repasser l'épreuve, doit en faire la demande par mail à l'enseignant responsable de l'EC. Dans ce cas, la nouvelle note se substituera à l'ancienne.

# 10. Master 2ème année,

- les semestres MS9 et MS10 sont chacun validés par une session unique (PAS de rattrapage).
- il n'y a pas de compensation entre les semestres MS9 et MS10.

MGCCC : Modalités Générales de Contrôle des Connaissances et des Compétences

UE: Unité d'Enseignement / EC: Elément Constitutif d'une UE / TD: Travaux Dirigés / TP: Travaux Pratiques / CI: Cours TD intégrés

ECTS : Crédits Européens

MS9 : Master Semestre 9 MS10 : Master Semestre 10

# Licence STS - TRONC COMMUN 1ère ANNEE - SEMESTRE 1 (INFORMATIQUE/MATHEMATIQUES/PHYSIQUE, CHIMIE/SCIENCES de l'INGENIEUR)

olöme	- 7XA	A3INF (1	80)			Code I	Parcour	rs	·	Code Semestre271SPIM	10										1			
			1												1E	RE SE	SSION							(
. 4	, e	e EC			Vol	ume h	oraire					Epreu	/es de	Contrôl	e Contir	nu	CC Ch	2nde ance Co	ntrôles	Termir	naux	c	oef	6
Choix	Apogée	Code EC Apogée	LIBELLE - UE	LIBELLE - EC	Total	CM	2 2	Responsable UE	Responsables EC	Autres intervenants	Rapport	ı	crit		TP	0	R	Rappo	rt Ecri	ТР	OR		ш	ECTS
,	٠ ر	٠٠									D	N	D	N	D	N	D	D N	D	D	D	S	ä	
		271EMNS1		EC - 10.0 Mise à niveau scientifique	32	32			C.JOSEPH			2	1h									3,0		3,0
		271ECSA1		EC-10.1 Chimie des Sciences Exactes	34	34			C. POTIRON	MA. ARSENE; J. LEVALOIS; F. GOUDOU		2	1h3	0								5,0		5,0
	271ESCI1	271EIDS1	UE 10 SCIENCES EXACTES	EC-10.2 Informatique des Sciences Exactes	34	34		E. BIABIANY	E. BIABIANY	ATER		2	1h									5,0	23,0	5,0
		271EPHY1		EC - 10.3 Physique des Sciences Exactes	40	40			P. SELLITTO	C. DIXIT; T. FEUILLARD; S. JACOBY-KOALY; M. VAITILINGOM		2	1h3	0								5,0		5,0
		271EMSE1		EC- 10.4 Mathématiques des Sciences Exactes	40	40			L. BATTEUX			2	1h3	0								5,0		5,0
		271ECBM1		EC-11.1 Consolidation des bases en mathématiques	26	26			L. VALMY			2	1h3	0								2,0		2,0
	Choix	271ECHQ1		EC-11.2 La chimie au quotidien	26	26			V. JEANNE-ROSE			2	1h3	•								2,0		2,0
	EC au Ch	271EPHA1	UEO 11	EC-11.3 La physique et ses applications	26	20	6	C.POTIRON	S. JACOBY-KOALY	M. VAITILINGOM		2	1h3	0								2,0	2,0	2,0
	271XCUS1 1	271EMAT1	CULTURE SCIENTIFIQUE	EC- 11.4 Matériaux et Energie	26	26		C.POTIRON	R. CALIF			2	1h3	0								2,0	2,0	2,0
	271	271E0PI1		EC- 11.5 Informatique: applications usuelles	26	12	14		J. NAGAU		evaluan on de min- amiets											2,0		2,0
		271EDMT1		EC-11.6 Découvrir le métier d'enseignant	26	26			C. POTIRON	M. TERRO		2	1h3	0								2,0		2,0
		271TANG0		EC-12.1 L.V.E. Anglais	24	24			F.FLESSEL	L. LIDDELOW; E. LEBORGNE; vacataires						2	1h30	7				2,0		2,0
	271EDTR1	271ETMU1	UET 12	EC-12,2 Methodologie du travail universitaire, construction du projet personnel et professionnel	12	12		F. FLESSEL	C. POTIRON			2	1h3	0								1,0	5,0	1,0
	271E	271EBUP1	Disciplines transversales	EC PASS BU Pratiques appliqués au travail universitaire	4	4			E. FALCO (BU)													1,0		1,0
		271EPIX1		EC- PIX 1	12				W. SEGRETIER													1,0		1,0
:-::			Total			258					*****			$\cdots$					*****	****	*****	4000	30,0	30,0

N Nombre D Durée

D Durée C Coefficien

OR Oral CP Contrôle partiel



Année universitaire 2024/2025 UFR des Sciences Exactes et Naturelles Responsable: W. SEGRETIER

## Licence - Mention Informatique scientifique 1ere ANNEE - SEMESTRE 2

Diplô	ne -7XA	\3INF (18	0)	Code Etape - 27INF1 (181),	(182)			Code P	arcou	rs		Code Semestre- 272SINF2	***************************************	****								1						
						V	olum	e horai	ire								1ERE	SESSIC	ON					2EME SI	ESSION		$\neg$	_
×	9, E	ည နွ				i								Epreuv	es de Co	ntrôle	Continu		CP	Con	trôles T	erminau	×	Rattra	page	Co	ef	"
Choix	ode 1	Code EC Apogée	LIBELLE - UE	LIBELLE - EC	LIBELLE - EC	ota	5	§ 6	<u> </u>	Responsable UE	Responsables EC	Autres intervenants	Rapport	Е	crit	т	Р	OR		Rapport	Ecrit	TP	OR	ų.	ě			ECTS
	2.4	٥٩				-		-   -					D	Ν	D	Z	D 1	N D	D	N	D	D	D	Type	Durée	EC	当	
		272ERTN1		EC-21.1	Algorithme et programmation 2 Mutualisé Math	36	16		20		J. Nagau	Celine Rémi, Emmanuel Biabiany, V. Pagé, ATER		2	1h	1								Ecrit	ŧ	3,5		3
	272EQMT1	272EDSB1	UEO21 Informatique 2	EC-21.2	Bases de données Mutualisé Math	36	16		20	J. Nagau	S. Régis	Didier Henry, ATER, MCF		2	1h	1								Ecrit	ŧ	3,5	10,5	3
		272EGAH1		EC-21.3	Système Bash et Git	22		4	18		W. Segretier	ATER		2	1h	1								Ecrit	ŧ	3,5		3
		272EMRI1			EC-22.1 Algèbre et géométrie 2 Mutualisé Math	30	30			P. Poullet	P. Poullet	Claire Joseph, Séverine Andouze, ATER		2	1h30									Ecrit	1h30	3,5		3
	272ESMS1	272EDLY1	UEO22 Mathématiques 2	EC-22	EC-22.2 Analyse 2 Mutualisé Math	30	30				A. Pietrus	Séverine Andouze, Vacataire		2	1h30									Ecrit	1130	3,5	10,5	3
		272ESQT1			EC-22.3 Probabilités statistiques Mutualisé Math	30	30				C. Fragneau			2	1h30									Ecrit	1130	3,5		3
: 2 sur 3		272EFCM1		EC-24.1	Renforcement Mathématiques	24	24				Claire Joseph	ATER		2	1h30									Ecrit	1130	2,0		2
UEP AU CHOIX :	272ETQS1	272EWMR1	UEP24 Informatique 3	EC-24.3	Initiation programmation web	24	16		8	W. Segretier	J. Nagau			1	1h									Ē	ŧ	2,0	4,0	2
UEP /		272EQTI1		EC-24.2	Approfondissement Informatique	24	24				W. Segretier	Vincent Pagé, ATER		1	1h									Ē	ŧ	2,0		2
			UE 26 STAGE NON OBLIGATOIRE	EC-26.1	Stage non obligatoire OS2	0																						
		272EGAI1		EC-25.1	Langue vivante Etrangère - Anglais	24	24				T. Geoffroy			2	1h30									Ecrit	1h30	2,0		2
	272ETLF1	272EPIX1	UET25 Disciplines Transversales	EC-25.2	Formation Pix	16	16			W. Segretier	W. Segretier			2	1h30									Ecrit	£	1,0	5,0	
		272EPJR1		EC-25.3	Méthodologie du Travail Universitaire, Construction du projet personnel et professionnel	18	18				M-L Gustave dit Duflo			1	1h									Ecrit	ŧ	2,0		
		·		Total	1			266								_		-				-					30,0	#F

N Nombre
D Durée
C Coefficien

TP Travaux pratiques PT Projet tutoré

OR Oral
Oral
Ontrôle partiel



Année universitaire 2024/2025 UFR desSCiences Exactes et Naturelles Responsable: W. SEGRETIER

#### Licence - Mention Informatique 2ème ANNEE - SEMESTRE 3

iplôn	me - 7.	XA3INF 18	0	Code Etape27INF2 181			C	ode F	arcou	rsINFO		Code Semestre273SINF	1																
										T	1						16	RE S	ESSIO	١					2EME SI	ESSION			
	ш.	ه ی ه				Vo	lume	hora	iire					Epreu	es de C	ontrôle	Cont	inu		СР	Cont	rôles T	ermina	uх	Rattra	page	Co	ef	
Choix	de U	Apogee Code EC Apogée	LIBELLE - UE	LIBELLE - EC	LIBELLE - EC	otal	<u>0</u>	<u> </u>	≘ ₽	Responsable UE	Responsables EC	Autres intervenants	Rapport		crit		TP	(	)R		Rapport	Ecrit	TP	OR	•	.g.			STOR.
•	రి <	4 24				-			ľ				D	N	D	N	D	N	D	D	N	D	D	D	Туре	Durée	EC	핌	
	273EIMU1	273EGTII	UEO31 Informatique 4	EC-31.1	Algorithme et Programmation 3	58	-	18 2	20	E. Biabiany	E. Biabiany	W.Segretier, E. Biabiany, Didier Henry		1	1h	1	1h								Ecrit	ŧ.	5,0	10,0	ŧ
	273E	273E	ocoor mornanque 4	EC-31.2	Architecture des Ordinateurs	40	-	14 1	4 12	*	W. Segretier	ATER		1	1h	1	1h								Ecrit	ŧ	5,0	10,0	
	)EI	273EWGRI			EC-32.1 Programmation Web 1 : WEB HTML CSS	30		10 1	0 10		J. Nagau	Emmanuel Biabiany		1	1h	1	1h								Ecrit	th.	4,0		
	273ETQE1	273EMDN1	UEO32 Informatique 5	EC-32	EC-32.2 Modélisation données et Normalisation	38		10 1	4 14	J. Nagau	S. Régis	Erick Stattner		1	1h	1									Ecrit	ŧ	4,0	8,0	
273EMTU1	ous	273TPBI1	UEP33 Informatique	EC-33,1	Probabilités statistiques 3 mutualisé Maths	38	38			W. Segretier	L. Valmy	S. Andouze-Bernard		1	1h30	1	1h30			2h		2h			Ecrit	3 <del>4</del>	3,5	7,0	
273EI	Parc	273EIST1	UEP33 Informatique	EC-33.2	Introduction aux systèmes D'exploitation	28		8 1	0 10	-	W. Segretier	D.Henry		1	1h30	1	1h								Ecrit	ŧ	3,5	7,0	
\GE1	s MIAGE	273E	UEP35 MIAGE	EC-35.1	Intro à l'organisation et à la Gestion	30		15 1	5	G. Rinaldo	G. Rinaldo			1	1h	1	1h								Ecrit	th	3,5	7.0	
273EAGE1	Parcour	273EPPO1	UEP35 MIAGE	EC-35.2	Approche S.I	30	-	10 1	0 10		G. Rinaldo			1	1h	1	1h								Ecrit	1h	3,5	7,0	
		273ELNG1		EC-34.1	Langue vivante Etrangère - Anglais	24		2	24		E. Leborgne			2	1h30							동			Ecrit	당	3,0		
	273ELUE1		UET34	EC-34.2	Outils Informatiques et Multimédia	12			12	M. Gaydu	M. Gaydu					1	1h								Ecrit	£	1,5	5,0	
		273EPUB1		EC-34,3	BU Pratiques appliquées à la recherche universitaire	4		4	4		Falco (BU)					1	1h								Ecrit	ŧ	0,5		
		1		Total (Info)	1		2	72						<u> </u>														####	

N Nombre D Durée C Coefficient Total (MIAGE)
TP Travaux pratiques
PT Projet tutoré

aux pratiques tutoré

# Année universitaire 2024/2025 Responsable: W. SEGRETIER

#### **UFR SEN**

#### Licence - Mention Informatique

#### 2ème ANNEE - SEMESTRE 4

No. of the content	le Diplôr	ne - 7)	(A3INF (1	80)	Code Etape -27INF2 (181) In	fo, 27INF2 (182) MIAGE		Со	de Pa	rcour	'S	(	Code Semestre- MIAGE 27	4SMIA0,	INFO 27	4SINF0									l					
Part																		1E	RE SE	SION						2EME S	ESSION	]		
Figure   F	\ ×	J èé	ည နွ				Vo	olum	e hora	aire					Epreu	es de C	ontrôle	Conti	nu		P .	Contrôl	les Te	rmina	iux	Rattra	apage	Co	ef	10
Figure   F	Choi	Code	Code I	LIBELLE - UE	LIBELLE - EC	LIBELLE - EC	Total	S	2	₽	Responsable UE	Responsables EC	Autres intervenants		+	ı		1	Н т	_	_	_	_			/be	ırée	ပ္ပ	щ	ECTS
Body   Decorate   De	-													D	N	D	N	D	N	D	D N	ı	D	D	D	F.	ă	_	_	
Contact   Cont		ETUFI		UEO41 Informatique 6	EC-41.1	Programmation Orientée Objet	49	15	16	18	E. Stattner	E. Stattner	E. Grandchamp		1	1h	1	1h								Ecrit	ŧ	5,0	8,5	5,0
Second State   Seco		274	274EWAT1		EC-41.2		30	10	10	10		J. Nagau	E. Biabiany		1	1h	1	1h								Eorit	£	3,5		3,5
Second State   Seco		AQ1	274EDU[1				30	10	10	10		G. Rinaldo			1	1h	1	1h								Ecrit	th.	3,5		3,5
Calculation		274EF		UEO42 Informatique 7	EC-42		30	10	10	10	G Rinaldo	W. Segretier	ATER		1	1h	1	1h								Ecrit	£	5,0	8,5	5,0
Probability		urs			EC-43.1	1	40		40			M. Gaydu			1	1h					á	:	2h			Ecrit	45	3,5		3,5
Compatibilities   Compatibil	IX :2 sur 2	Parco	274ED	UEP43 Informatique	EC-43.2	Statistique 4	40		40		M. Gaydu	C. Fragneau			1	1h	1	1h			42	:	2h			Ecrit	<del>ا</del> لا	3,5		3,5
Concepts de Gestion et Jeu   DE 46 STAGE NON OBLIGATORE   EC-46.1   Stage non obligatoire OS4   DE 1987 N.	3	MIAGE MJ1			EC-45.1	Comptabilité et	30	15	15			G. Rinaldo			1	1h										Ecrit	=	3,5	7,0	3,5
OBLIGATOIRE   EC-46.1   OS4   OS4		Parcours 274EC		UEP45 MIAGE	EC-45.2	Gestion et Jeu	30	10	10	10	G. Rinaldo	G. Rinaldo			1	1h										Ecrit	£	3,5		3,5
UET44 Disciplines transversales   EC-44.2   Outils Informatique et Multimédia   12   12   E. Stattner   J. Nagau   1   1h     1   1   1   2,0   6,0					EC-46.1																									
EC-44.3 EC Libre 24 24 24 24 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20			274E SG1		EC-44.1		24		24			E. Leborgne			2	1h30										Ecrit	1h30	2,0		2,0
EC-44.3 EC Libre 24 24 24 2.0		274ELOE1	274EFTQ1	UET44 Disciplines transversales	EC-44.2		12			12	E. Stattner	E. Stattner	J. Nagau				1	1h								Ecrit	ŧ	2,0	6,0	2,0
					EC-44.3	EC Libre	24		24						2	1h30												2,0		2,0
Total 279   30,0			1	I	Total	1		- 2	279					1				-											30,0	30,0

N Nombre D Durée C Coefficient

TP Travaux pratiques PT Projet tutoré



Année universitaire 2024/2025 Responsable: W. SEGRETIER

**UFR SEN** 

#### Licence - Mention Informatique

#### 3ème ANNEE - SEMESTRE 5

				Code Etape - 27INF3 181 Code Etape - 27INF3 182	INFO		Cod	de Par	rcour	's		Code Semestre- 275SINF3 Code Semestre- 275SINF0							]										
Code Dipl	ome - /	XA3INF 1	82	Code Etape - 27 NF3 182	MJAGE							Code Semestre- 2/55 NFO	MIAGE				1	ERE SI	ESSION	1					2EME SE	SSION	1		
	₩,	2 3 8				Vo	lume	hora	ire					Epreuv	res de C	ontrôl	le Cont	inu		СР	Contr	ôles T	ermina	ux	Rattra	page	Co	ef	S
Choix	Code	Code EC Apogée	LIBELLE - UE	LIBELLE - EC	LIBELLE - EC	Total	CM	욘	₽	Responsable UE	Responsables EC	Autres intervenants	Rapport		crit	+	TP	+	R	_		Ecrit		OR	Туре	Durée	EC	E E	ECTS
													D	N	D	N	I D	N	D	D	N	D	D	D	۴	۵			
	275EBIF1	275EDOS	UEO51 Informatique 8	EC-51.1	Base de données Avancées	49	13	18	18	E. Stattner	E. Stattner			1	1h										Ecrit	ŧ	4,0	7,5	4,0
	275	275E		EC-51.2	Ingénierie Logicielle	34	10		24		E. Stattner			1	1h										Ecrit	ŧ	3,5	1,0	3,5
	275ERTH1	275ERAU <b>275ELLE1</b>	UE52 Informatique 9	EC-52	EC-52.1 Réseaux	30	8	10	12	W. Segretier	W. Segretier			1	1h										Ecrit	ŧ	3,5	7,5	3,5
	275				EC-52.2 Théorie des arbres	40	12	14	14	_	J-L. Henry					1	2h			4		1h		·	Ecrit	ŧ	4,0		4,0
luto		275ETSD		EC-53.1	Analyse et Traitement D'Images	28	8	10	10		J-L. Henry					1	1h			Sh.		1h			Ecrit	£	3,0		3,0
Parcours In	275EALS1	275ECLB1	UEP53 Informatique	EC-53.2	EC Libre	24		24		J-L. Henry				2	1h30												2,0	9,0	2,0
		275EYST		EC-53.3	Systèmes Embarqués	28	8	10	10		G. Rinaldo			1	1h	1	1h								Ecrit	£	4,0		4,0
		275EHGN 275EFOQ		EC-55.1	Harmonisation en Informatique	60	20	20	20		W. Segretier			1	1h	-	- 1h								Ecrit	ŧ	3,0		3,0
Parcours Miage	E	275EHGI	UEP55 MIAGE	EC-55.2	Harmonisation en Gestion	30	10	10	10	G. Rinaldo	G. Rinaldo			1	1h										Eorit	ŧ	2,0	9,0	2,0
Parcon	275E	275EMAF		EC-55.3	Harmonisation en Maths	30	10	10	10		M. Gaydu			1	1h							1h			Ecrit	ŧ	2,0	-,-	2,0
		275EGMA		EC-55.4	Comptabilité et Management 2	30	10	10	10		P. Marveau			1	1h									į	Ecrit	£	2,0		2,0
	OM1	275ELNG	UET54 Disciplines	EC-54.1	Anglais – Certification	24		24		M. Gaydu	E.LEBORGNE			1	1h30			1	1h						CC 2ieme Chance durant le semestre	1130	3,0	6,0	3,0
	275ELOM1	275EOTI1	transversales	EC-54.2	Outils Informatique et Multimédia	12			12	w. Gaydu	M. Gaydu					1	1h								Ecrit	ŧ	3,0	3,0	3,0
			"	Total (info)				69																	U			####	30,0
				Total (MIAGE)			- 3	39																					

Total (MIAC

N Nombre
D Durée
C Coefficient

Total (MIAGE)
TP Travaux pratiques
PT Projet tutoré



Année universitaire 2024/2025 UFR des Sciences Exactes et Naturelles Responsable: W. SEGRETIER

#### Licence - Mention Informatique scientifique 3ème ANNEE - SEMESTRE 6

	ille = 7.	XA3II	NF (18	0)	Code Etape - Info 27INF3 (	181) MIAGE 27INF3 (182)		Code Parcou	rs		Code Semestre-Info: 276SI	IFO, MIAGI	E: 276S	NF1											
		-	Т				Vol	ume horaire	ı	1						1ERE	SESSIO	N				2EME S	ESSION		-
×	۳. g	Apogee	ge E										Epreuv	es de Co	ntrôle	Continu		СР	Cont	rôles T	erminaux	Rattra	apage	Coe	
Choix	ode	Apo	Apog	LIBELLE - UE	LIBELLE - EC	LIBELLE - EC	Total	5 ₽ ₽	Responsable UE	Responsables EC	Autres intervenants	Rapport	E	crit	Т	Р	OR		Rapport	Ecrit	TP OR	Туре	Durée	EC	핔
	_											D	N	D	N	D N	D	D	N	D	D D	ţ	2	ш	_
	276EIPR1		276EIPL1	UEON Informations	EC-61.1	Informatique Parallèle et Distribuée	36	12 12 12	W. Segretier	E. Stattner	ATER		1	1h	1	1h						Ecrit	£	3,0	6,0
	276E		276EMTA1	UEO61 Informatique	EC-61.2	Programmation Linéaire	38	14 12 12		J. Velin / M. Gaydu	ATER		1	1h	1	1h						Ecrit	£	3,0	5,0
	PK1		276EBIL1		50.00	EC-62.1 Programmation Mobile	34	12 22		E. Stattner	J. Nagau				1	1h						Ecrit	#	3,5	3
	276EPPK1		276EBCK1	UEO62 Informatique	EC-62	EC-62.2 Programmation back end	34	8 12 14	E. Stattner	J. Nagau	E. Biabiany				1	1h						Ecrit	ŧ	3,5	7,0
1	cours	9	276ЕНОН1		EC-63.1	Théorie des Graphes	30	10 🗜 10		J-L. Henry					1	2h		2h		2h		Ecrit	2h	4,0	4
	TAI1 Par	formatiq	276EATR:	UEP63 Informatique	EC-63.2	Algèbre et Géométrie 4	28	14 14	V. Pagé	P. Nuiro			1	1h										4,0	12,0
PARCOURS	276ETAI1		276EFCI1		EC-63.3	Intelligence Artificielle	32	10 10 12		V. Pagé			1	1h	1	1h						Ecrit	ŧ	4,0	4
СНОІХ РАІ	8 MIAGE		276EDOI1		EC-65.1	Introduction au Droit	28	12 16		P. Marveau			1	1h								Ecrit	ŧ	4,0	4
	Parcour		276EMBI1	UEP65 MIAGE	EC-65.2	Projet de Développement Mobile	50	10 40	E. Stattner	E. Stattner					-	1h						Ecrit	1h	4,0	12,0
	276EIPC1		276EDJT1		EC-65.3	Conduite de projets	30	10 10 10		G. Rinaldo			1	1h								Ecrit	#	4,0	4
				UE 66 STAGE NON OBLIGATOIRE	EC-66.1	Stage non obligatoire OS6																			
			276EPSS1		EC-64.1	Expression et Communication	20	20		C. Parize-Suffrin			1	1h								Ecrit	ŧ	1,0	1
	PA1		276ESBB1	UET64 Disciplines	EC-64.2	Stage	0			W. Segretier			1											2,0	2
	276ESPA1		276EPUB1	transversales	EC-64.3	BU Pratiques appliquées à la recherche disciplinaire	4	4	W. Segretier	E.Falco (BU)						1h						Ecrit	ŧ	0,5	5,0
			276EISG1		EC-64.4	Anglais scientifique	24	24		F. Flessel			1	1h30		1	ŧ					CC 2emeChanc e durant le semestre	1h30	1,5	1

N Nombre
D Durée
C Coefficient

Total (MIAGE)
TP Travaux pratiques
PT Projet tutoré