

## DELIBERATION CFVU-084-2021

Vu le code de l'éducation, notamment ses articles L.123-1 à L.123-9, L.712-6-1 et L.719-7 ;

Vu le décret 71-871 du 25 octobre 1971 portant création de l'Université d'Angers ;

Vu les statuts et règlements de l'Université d'Angers, tels que modifiés le 17 juin 2021 ;

**Vu les convocations envoyées aux membres de la Commission de la Formation et de la Vie Universitaire le 16 septembre 2021,**

**Objet de la délibération : Modification des modalités de contrôle des connaissances - Mises à niveau scientifique (MANS) – Faculté des sciences**

**La commission de la formation et de la vie universitaire réunie le 27 septembre 2021 en formation plénière, le quorum étant atteint, arrête :**

Les MCC des MANS Maths-Physique-Chimie et Sciences de la vie et de la terre-Chimie sont approuvées.

Cette décision est adoptée à l'unanimité avec 27 voix pour.

Christian ROBLÉDO  
*Président de l'Université  
d'Angers*

**Signé le 5 octobre 2021**

La présente décision est exécutoire immédiatement ou après transmission au Rectorat si elle revêt un caractère réglementaire. Elle pourra faire l'objet d'un recours administratif préalable auprès du Président de l'Université dans un délai de deux mois à compter de sa publication ou de sa transmission au Rectorat suivant qu'il s'agisse ou non d'une décision à caractère réglementaire. Conformément aux articles R421-1 et R421-2 du code de justice administrative, en cas de refus ou du rejet implicite consécutif au silence de ce dernier durant deux mois, ladite décision pourra faire l'objet d'un recours auprès du tribunal administratif de Nantes dans le délai de deux mois. Passé ce délai, elle sera reconnue définitive. La juridiction administrative peut être saisie par voie postale (Tribunal administratif de Nantes, 6 allée de l'Île-Gloriette, 44041 Nantes Cedex) mais également par l'application « Télérecours Citoyen » accessible à partir du site Internet [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr)

**Affiché et mis en ligne le : 6 octobre 2021**

Intitulés	Nature	CODE CNU	Participe aux charges	Mutualisé (préciser en remarque avec quelle(s) formations)	Nbre d'heures						ECTS	Coef	MCC semestre				Remarques (cours communs, validation en présentiel, notes plancher, report de note établissements co-accrédités)
					CM	TD	CM/TD	TP	Travail perso	Total			Assidu		DA		
					Nombre d'Heures	Nombre d'Heures	Nombre d'Heures	Nombre d'Heures	Nombre d'Heures	Heures/étudiant			Nature épreuve	Durée	Nature épreuve	Durée	
<b>Semestre 1</b>																	
<b>S1-UE1-MAN-Communs</b>	<b>UE</b>		O	N								<b>1,5</b>					mutualisé MAN MPC et MAN SVTC - coefficient 1 pour les étudiants dispensés d'EEO
Expression Ecrite et Orale	MATI	09	O			10,0				10,0	0,5	CCI					certains étudiants se verront dispensés d'EEO
Anglais	MATI	11	O						18,0	18,0	1	CCI					
										0,0							
<b>S1-UE2-MAN-Mathématiques</b>			O	O								<b>3</b>					mutualisé MAN MPC et MAN SVTC
Mathématiques	MATI	25	O	O		56,0				56,0	3	CCI					
			O							0,0							
<b>S1-UE3-MAN-Physique</b>			N	O								<b>2,5</b>					mutualisé MAN MPC et MAN SVTC
Physique	MATI	28/30	O			50,0				50,0	2,5	CCI					
			O							0,0							
<b>S1-UE4-MAN-Chimie</b>			N	O								<b>2</b>					mutualisé MAN MPC et MAN SVTC
Chimie	MATI	32	O			40,0				40,0	2	CCI					
			O							0,0							
<b>S1-UE5-MAN-compléments</b>			N									<b>2,5</b>					
Maths compléments	MATI	25	O			24,0				24,0	1	CCI					
Physique compléments	MATI	28	O			16,0				16,0	1	CCI					
Chimie compléments	MATI	32	O			12,0				12,0	0,5	CCI					
					<b>Total heures :</b>	<b>0,00</b>	<b>208,00</b>	<b>0,00</b>	<b>18,00</b>	<b>0,00</b>	<b>226,00</b>	<b>11,5</b>					
<b>Conditions de validation du socle :</b>																	
<b>Semestre 2</b>																	
<b>S2-UE1-MAN-Communs</b>	<b>UE</b>		O	N								<b>2</b>					mutualisé MAN MPC et MAN SVTC - coefficient- 1,5 pour les étudiants dispensés d'EEO
Expression Ecrite et Orale	MATI	09	O			10,0				10,0	0,5	CCI					certains étudiants se verront dispensés d'EEO
Anglais	MATI	11	O						18,0	18,0	1	CCI					
3PE	MATI					5,3			7,3	12,6	1	0,5	CCI				
										0,0							
<b>S2-UE2-MAN-Mathématiques</b>			O	O								<b>1,5</b>					mutualisé MAN MPC et MAN SVTC
Mathématiques	MATI	25	O	O		30,0				30,0	1,5	CCI					
			O							0,0							
<b>S2-UE3-MAN-Physique</b>			N	O								<b>2</b>					mutualisé MAN MPC et MAN SVTC
Physique	MATI	28/30	O			40,0				40,0	2	CCI					
			O							0,0							
<b>S2-UE4-MAN-Chimie</b>			N	O								<b>3</b>					mutualisé MAN MPC et MAN SVTC
Chimie	MATI	32	O			60,0				60,0	3	CCI					
			O							0,0							
<b>S2-UE5-MAN-compléments</b>			N									<b>5</b>					
Maths compléments	MATI	25	O			54,0				54,0	3	CCI					
Physique compléments	MATI	28	O			30,0				30,0	1,5	CCI					
Chimie compléments	MATI	32	O			12,0				12,0	0,5	CCI					
					<b>Total heures :</b>	<b>0,00</b>	<b>241,30</b>	<b>0,00</b>	<b>25,30</b>	<b>0,00</b>	<b>266,60</b>	<b>13,5</b>					
					<b>Total heures S1+S2 :</b>	<b>0,00</b>	<b>449,30</b>	<b>0,00</b>	<b>43,30</b>	<b>0,00</b>	<b>492,60</b>	<b>25</b>					
<b>Conditions de validation du socle :</b>																	
<b>Conditions de validation de l'année :</b>																	
<b>Pour l'ensemble de la formation, pas de DA ni de session 2</b>																	

Intitulés	Nature	CODE CNU	Participe aux charges	Mutualise (préciser en remarque avec quelle(s) formation(s))	Nbre d'heures						ECTS	Coef	MCC semestre				Remarques (cours communs, validation en présentiel, notes plancher, report de note établissements co-accrédités)
					CM	TD	CM/TD	TP	Travail perso	Total			Assidu		DA		
					O/N	O/N	Nombre d'Heures	Nombre d'Heures	Nombre d'Heures	Nombre d'Heures			Heures/étudiant	Nature épreuve	Durée	Nature épreuve	
<b>Semestre 1</b>																	
<b>S1-UE1-MAN-Communs</b>	UE		O	N												mutualisé MAN MPC et MAN SVTC - coefficient 1 pour les étudiants dispensés d'EEO	
Expression Ecrite et Orale	MATI	09	O			10,0					10,0	0,5	CCI			certains étudiants se verront dispensés d'EEO	
Anglais	MATI	11	O					18,0			18,0	1	CCI				
<b>S1-UE2-MAN-Mathématiques</b>			O	O												mutualisé MAN MPC et MAN SVTC	
Mathématiques	MATI	25	O	O		56,0					56,0	3	CCI				
			O								0,0						
<b>S1-UE3-MAN-Physique</b>			N	O												mutualisé MAN MPC et MAN SVTC	
Physique	MATI	28/30	O			50,0					50,0	2,5	CCI				
			O								0,0						
<b>S1-UE4-MAN-Chimie</b>			N	O												mutualisé MAN MPC et MAN SVTC	
Chimie	MATI	32	O			40,0					40,0	2	CCI				
			O								0,0						
<b>S1-UE5-SVT</b>			N														
SVT	MATI	64/69	O			52,0					52,0	2,5	CCI				
			O								0,0						
			O								0,0						
			<b>Total heures :</b>			<b>0,00</b>	<b>208,00</b>	<b>0,00</b>	<b>18,00</b>	<b>0,00</b>	<b>226,00</b>	<b>11,5</b>					
<b>Conditions de validation du socle :</b>																	
<b>Semestre 2</b>																	
<b>S2-UE1-MAN-Communs</b>	UE		O	N												mutualisé MAN MPC et MAN SVTC - coefficient 1,5 pour les étudiants dispensés d'EEO	
Expression Ecrite et Orale	MATI	09	O			10,0					10,0	0,5	CCI			certains étudiants se verront dispensés d'EEO	
Anglais	MATI	11	O					18,0			18,0	1	CCI				
3PE	MATI					5,3		7,3			12,6	1	0,5	CCI			
											0,0						
<b>S2-UE2-MAN-Mathématiques</b>			O	O												mutualisé MAN MPC et MAN SVTC	
Mathématiques	MATI	25	O	O		30,0					30,0	1,5	CCI				
			O								0,0						
<b>S2-UE3-MAN-Physique</b>			N	O												mutualisé MAN MPC et MAN SVTC	
Physique	MATI	28/30	O			40,0					40,0	2	CCI				
			O								0,0						
<b>S2-UE4-MAN-Chimie</b>			N	O												mutualisé MAN MPC et MAN SVTC	
Chimie	MATI	32	O			60,0					60,0	3	CCI				
			O								0,0						
<b>S2-UE5-MAN-compléments</b>			N														
Maths compléments	MATI	25	O			20,0					20,0	1	CCI				
SVT	MATI	64/69	O			76,0					76,0	4	CCI				
			O								0,0						
			<b>Total heures :</b>			<b>0,00</b>	<b>241,30</b>	<b>0,00</b>	<b>25,30</b>	<b>0,00</b>	<b>266,60</b>	<b>13,5</b>					
			<b>Total heures S1+S2 :</b>			<b>0,00</b>	<b>449,30</b>	<b>0,00</b>	<b>43,30</b>	<b>0,00</b>	<b>492,60</b>	<b>25</b>					
<b>Conditions de validation du socle :</b>																	
<b>Conditions de validation de l'année :</b>																	
<b>Pour l'ensemble de la formation, pas de DA ni de session 2</b>																	