

Modalités de contrôle des aptitudes et de l'acquisition des connaissances et des compétences

Compléter le tableau pour le semestre : une ligne par épreuve d'ECUE (ou par épreuve d'UE pour les UE sans ECUE). Cf. onglet "Consignes"

Ces modalités s'appliquent aux étudiants bénéficiant d'un régime spécial d'étude (RSE), à l'exception de celles définies pour les UE et ECUE spécifiées dans la décision de la composante annexée au contrat pédagogique de ces étudiants.
 Lorsqu'il est indiqué "P ou D" pour la forme du contrôle de l'épreuve (colonnes M et T), cela signifie que l'épreuve est prévue en présentiel ("P") et qu'en cas de contexte sanitaire ne permettant pas son organisation sur site, le contrôle sera réalisé à distance ("D").
 Pour les éléments pédagogiques dont l'épreuve est indiquée "P ou D", les étudiants seront avertis au moins 15 jours avant le début des épreuves de la modalité qui sera appliquée entre "P" ou "D".

Numéro de semestre (numéroté de S1 à S10, sinon "aucun") :

Année :

Diplôme :

Domaine (le cas échéant) :

Mention :

Parcours type :

Compensation entre semestre pour valider l'année (oui/non) :

S1 et S2
2021-2022
Licence

Sciences Fondamentales Appliquées

OUI

code élément	libellé de l'UE ou ELC	responsable	nature	crédits	CNU	CM	TD	TP	Note minimum (à l'UE ou moyenne des ECUE) à partir de laquelle s'applique la compensation entre UE (sinon "sans objet")	Code Apogée de l'ECUE (si plusieurs ECUE dans l'UE, sinon "sans objet")	Libellé de l'ECUE (si plusieurs ECUE dans l'UE, sinon "sans objet") (en français ou dans la langue d'enseignement si ce n'est pas le français)	Évaluation initiale				2nde chance												
												Nombre minimum de contrôle	Coef. de l'épreuve dans la moyenne de l'ECUE (ou de l'UE si pas d'ECUE) (indiquer cette quote-part en %)	Nature de l'épreuve : - Examen écrit - Examen oral ou pratique - Rendu d'un livrable - Restitution orale	Durée précise de l'épreuve en heure et/ou minutes (si l'épreuve est "Rendu d'un livrable", indiquer "sans objet")	Type de contrôle de l'épreuve : - Contrôle continu (CC) - Contrôle terminal (CT)	Forme du contrôle de l'épreuve : - A distance (D) - En présentiel (P) - En présentiel ou à distance en cas de crise sanitaire (P ou D)	Report de la note de CC en 2nde chance (indiquer : oui/non)	Coef. de la note de CC dans la moyenne de 2nde chance de l'ECUE (ou de l'UE si pas d'ECUE) (indiquer cette quote-part en %)	Organisation de la 2nde chance : - avant publication des résultats de l'Évaluation initiale ou - après publication des résultats de l'Évaluation initiale lorsque celle-ci comporte un CT ou un mix CC-CT (comme ancienne session 2)	Forme de la 2nde chance (suggestions) : - Évaluation supplémentaire de l'UE (ou de l'ECUE) - Évaluation de remplacement de l'UE (ou de l'ECUE) - Neutralisation de la moins bonne des notes de l'Évaluation initiale de l'UE (ou de l'ECUE) - Conservation de la meilleure des notes de l'Évaluation initiale de l'UE (ou de l'ECUE) - Autre, préciser	Numéro de l'épreuve dans l'ECUE (ou l'UE si pas d'ECUE) (si une seule épreuve, indiquer 1)	Coef. de l'épreuve dans la moyenne de l'ECUE (ou de l'UE si pas d'ECUE) (indiquer cette quote-part en %)	Nature de l'épreuve : - Examen écrit - Examen oral ou pratique - Rendu d'un livrable - Restitution orale	Durée précise de l'épreuve en heure et/ou minutes (si l'épreuve est "Rendu d'un livrable", indiquer "sans objet")	Type de contrôle de l'épreuve : - Contrôle continu (CC) - Contrôle terminal (CT)	Forme du contrôle de l'épreuve : - A distance (D) - En présentiel (P) - En présentiel ou à distance en cas de crise sanitaire (P ou D)	
VT1S1T	Semestre 1 Licence ST		SEM	30																								
VT10ST	S1 Parcours ST		PAR	30																								
VT10STP	S1 Parcours ST CMI PICS		PAR	30																								
VT10STC	S1 Parcours ST CMI SCUBE		PAR	30																								
VT10STI	S1 Parcours ST CMI Informatique		PAR	30																								
VT1STAL	Algèbre	Marie KERSALÉ	UE	3	25	9,5	19	0	sans objet	Sans Objet	Sans Objet	3		examen écrit		CC	P ou D	oui	30,00 %	après publication des résultats	évaluation supplémentaire	1	70,00 %	examen écrit	1h30	CC	P ou D	
VT1STAN	Analyse	Alexandre NOU	UE	3	25	9,5	19	0	sans objet	Sans Objet	Sans Objet	3		examens écrits		CC	P ou D	oui	30,00 %	après publication des résultats	évaluation supplémentaire	1	70,00 %	examen écrit	1h30	CC	P ou D	
VT1STPH	Physique	Mathilde BUGNON-HENRIET	UE	6	30	13,5	33	12	sans objet	Sans Objet	Sans Objet	8	sans objet	2 épreuves écrites en TD 2 épreuves écrites communes 4 rendus livrables	1h30 chacun 1h30 chacun sans objet	CC	P ou D	oui	sans objet	avant publication des résultats	neutralisation de la moins bonne note des épreuves écrites en TD, neutralisation de la moins bonne note des livrables	sans objet	sans objet	sans objet	sans objet	sans objet	sans objet	
VT1STAP	Outils documentaires et APP	Reda YAHIAOUI / P.A. LACOURT	UT	3	TOU	1,5	1,5	15	sans objet	sans objet	sans objet	APP : 3 livrables Outils docs : 2	APP : 50% Outils : 50 %	intersections examen sur ordinateur / rendu livrable	sans objet sans objet	CC	P ou D	APP : oui Outils docs : oui	100 % 100 %	pas de seconde chance organisée								
VT1STIN	Bases de programmation	Françoise GREFFIER	UE	6	27	9	22,5	22,5	sans objet	sans objet	sans objet	3	sans objet	examens écrits, rendu de livrables, examen pratique	sans objet	CC	P ou D			avant publication des résultats	modulation des coefficients							
VT1STCH	Chimie	Sarah MEYER	UE	6	31	8	34	15	sans objet	sans objet	sans objet	4	sans objet	examens écrits, rendu de livrables	sans objet	CC	P ou D	oui	50,00 %	après publication des résultats	évaluation de remplacement des contrôles communs			examen écrit	2h00	CC	P ou D	
VT1STW1	Sciences pour l'ingénieur	Reda YAHIAOUI	UE	6																								
VT1YME	Découverte Mécanique	Jérôme CHAMBERT	ELC	3	60	4	13	12	sans objet	sans objet	sans objet	3	sans objet	Note 1 : moyenne des TP Note 2 : CC1 Note 3 : CC2	1h30	CC	P ou D	oui	sans objet	avant publication des résultats	2ème Chance sous forme de contrôle écrit pour les étudiants ayant une moyenne inférieure à 10 à l'évaluation initiale. Modalité : Conservation de la meilleure des notes entre 2ème chance et les Évaluations CC2 ou CC1	sans objet	sans objet	examen écrit	1h30	CC	P ou D	
VT1YEEA	Découverte Electronique Electrotechnique Automatique	Reda YAHIAOUI	ELC	3	63	4	13	12	sans objet	sans objet	sans objet	3	sans objet	Note 1 : moyenne des TP Note 2 : CC1 Note 3 : CC2	1h30	CC	P ou D	oui	sans objet	avant publication des résultats	2ème Chance sous forme de contrôle écrit pour les étudiants ayant une moyenne inférieure à 10 à l'évaluation initiale. Modalité : Conservation de la meilleure des notes entre 2ème chance et les Évaluations CC2 ou CC1	sans objet	sans objet	examen écrit	1h30	CC	P ou D	
VT1STK1	Choix Méthodologie		GU	3																								
VT1YMM	Méthodologie mathématique	Yves DUCCEL	UT	3	TOU		28,5		sans objet	sans objet	sans objet	4	sans objet	examens écrits	sans objet	CC	P ou D	oui	30,00 %	après publication des résultats	évaluation supplémentaire	1	70,00 %	examen écrit	1h30	CC	P ou D	
VT1YMS	Méthodologie des sciences	Mathilde BUGNON-HENRIET	UT	3	TOU		25	3	sans objet	Sans Objet	Sans Objet	3	sans objet	examen écrit	1h30 chacun	CC	P ou D	oui	sans objet	avant publication des résultats	neutralisation de la moins bonne note des 3 examens écrits	sans objet	sans objet	sans objet	sans objet	sans objet	sans objet	
VT1STK2	Choix		GU	12																								
VT1DP1	OSEC 1	Maxime JACQUOT	UT	3	TIP	6	2	12																				

