

**Délibération portant
sur l'organisation des enseignements suite à la crise sanitaire**

**COMMISSION DE LA FORMATION ET DE LA VIE UNIVERSITAIRE
DU CONSEIL ACADEMIQUE
Réunion du 09 décembre 2020**

Vu l'article L712-6-1 du code de l'éducation.

Article unique : Organisation des enseignements

La Commission approuve les listes des formations pratiques à organiser en présentiel de l'UFR Santé et de l'UFR STAPS à transmettre au Rectorat pour avis de Madame la Rectrice.

Résultat du vote : 22 voix pour, 1 voix contre et 11 abstentions.

Fait à Caen, le 10/12/2020

Le Président du conseil académique,

Lamri ADOU



**Délibération portant
Modification des modalités de contrôle des connaissances**

**COMMISSION DE LA FORMATION ET DE LA VIE UNIVERSITAIRE
DU CONSEIL ACADEMIQUE
Réunion du 09 décembre 2020**

Vu l'article L712-6-1 du code de l'éducation.

Article 1 :

La Commission approuve les demandes de modifications de modalités de contrôle des connaissances des composantes (UFR des Sciences, INSPE, IAE, l'UFR STAPS et l'UFR SEGGAT), conformément aux tableaux annexés à la présente décision.

Résultat du vote : 26 voix pour et 6 abstentions.

Fait à Caen, le 10/12/2020

Le Président du conseil académique,

Lamri ADOUI



PJ : annexe relative aux MCC

Affichée devant la DEVE (bâtiment A - campus 1) le :

UFR SANTE - TP présentiel L2 Semestre 2

Vendredi 29/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Pharmacocinétique (Groupe 1)	ANDRE Veronique	PHS41	M. Léger
Jeudi 28/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Pharmacocinétique (Groupe 1)	ANDRE Veronique	PHS41	M. Léger
Jeudi 28/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Pharmacocinétique (Groupe 1)	ANDRE Veronique	PHS41	M. Léger
Vendredi 29/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Pharmacocinétique (Groupe 2)	ANDRE Veronique	PHS41	M. Léger
Jeudi 21/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Pharmacocinétique (Groupe 5)	ANDRE Veronique	PHS41	M. Léger
Jeudi 21/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Pharmacocinétique (Groupe 6)	ANDRE Veronique	PHS411	M. Léger
Vendredi 22/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Pharmacocinétique (Groupe 6)	ANDRE Veronique	PHS411	M. Léger
Vendredi 22/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Pharmacocinétique (Groupe 6)	ANDRE Veronique	PHS411	M. Léger
Jeudi 14/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Pharmacocinétique (Groupe 3)	ANDRE Veronique	PHS411	M. Léger
Jeudi 14/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Pharmacocinétique (Groupe 3)	ANDRE Veronique	PHS411	M. Léger
Vendredi 15/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Pharmacocinétique (Groupe 5)	ANDRE Veronique	PHS411	M. Léger
Vendredi 15/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Pharmacocinétique (Groupe 5)	ANDRE Veronique	PHS411	M. Léger
Vendredi 08/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Pharmacocinétique (Groupe 3)	ANDRE Veronique	PHS411	M. Léger
Jeudi 07/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Pharmacocinétique (Groupe 4)	ANDRE Veronique	PHS411	M. Léger
Jeudi 07/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Pharmacocinétique (Groupe 4)	ANDRE Veronique	PHS411	M. Léger
Vendredi 08/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Pharmacocinétique (Groupe 4)	ANDRE Veronique	PHS411	M. Léger
Jeudi 04/02/2021	03h00	09h00	12h00	TP Pharmacocinétique (Groupe 2)	ANDRE Veronique	PHS411	M. Léger
Jeudi 04/02/2021	03h00	13h30	16h30	TP Pharmacocinétique (Groupe 2)	ANDRE Veronique	PHS411	M. Léger
Vendredi 29/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Modélisation moléculaire (Groupe 4)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Vendredi 29/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Modélisation moléculaire (Groupe 4)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Jeudi 28/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Modélisation moléculaire (Groupe 4)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Jeudi 28/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Modélisation moléculaire (Groupe 4)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Vendredi 22/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Modélisation moléculaire (Groupe 3)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Jeudi 21/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Modélisation moléculaire (Groupe 3)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Jeudi 21/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Modélisation moléculaire (Groupe 3)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Vendredi 22/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Modélisation moléculaire (Groupe 3)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Jeudi 14/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Modélisation moléculaire (Groupe 2)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Vendredi 15/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Modélisation moléculaire (Groupe 2)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Jeudi 14/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Modélisation moléculaire (Groupe 2)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Vendredi 15/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Modélisation moléculaire (Groupe 2)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Vendredi 12/02/2021	03h00	09h00	12h00	TP Modélisation moléculaire (Groupe 6)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Jeudi 11/02/2021	03h00	09h00	12h00	TP Modélisation moléculaire (Groupe 6)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Vendredi 12/02/2021	03h00	13h30	16h30	TP Modélisation moléculaire (Groupe 6)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Jeudi 11/02/2021	03h00	13h30	16h30	TP Modélisation moléculaire (Groupe 6)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Vendredi 08/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Modélisation moléculaire (Groupe 1)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Vendredi 08/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Modélisation moléculaire (Groupe 1)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Jeudi 07/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Modélisation moléculaire (Groupe 1)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Jeudi 07/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Modélisation moléculaire (Groupe 1)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Jeudi 04/02/2021	03h00	09h00	12h00	TP Modélisation moléculaire (Groupe 5)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger
Jeudi 04/02/2021	03h00	13h30	16h30	TP Modélisation moléculaire (Groupe 5)	BUREAU Ronan	PHS413	M. Léger

Vendredi 26/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 5 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 25/03/2021	03h00	09h00	12h00	TP Groupe 5 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé), SINCE Marc	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 25/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 5 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé), SINCE Marc	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 18/03/2021	03h00	09h00	12h00	TP Groupe 1 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 18/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 1 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 18/02/2021	03h00	09h00	12h00	TP Groupe 2 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 18/02/2021	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 2 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Vendredi 19/02/2021	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 4 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé), SINCE Marc	PHS42	A.Malzert Fréon
Vendredi 19/02/2021	03h00	09h00	12h00	TP Groupe 4 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé), SINCE Marc	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 15/04/2021	03h00	09h00	12h00	TP Groupe 6 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Vendredi 16/04/2021	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 6 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 15/04/2021	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 6 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Vendredi 16/04/2021	03h00	09h00	12h00	TP Groupe 6 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Vendredi 12/03/2021	03h00	09h00	12h00	TP Groupe 1 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Vendredi 12/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 1 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 11/03/2021	03h00	09h00	12h00	TP Groupe 1 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé), SINCE Marc	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 11/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 1 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé), SINCE Marc	PHS42	A.Malzert Fréon
Vendredi 12/02/2021	03h00	09h00	12h00	TP Groupe 2 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Vendredi 12/02/2021	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 2 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 11/02/2021	03h00	09h00	12h00	TP Groupe 2 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé), SINCE Marc	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 11/02/2021	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 2 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé), SINCE Marc	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 08/04/2021	03h00	09h00	12h00	TP Groupe 5 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 08/04/2021	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 5 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Vendredi 09/04/2021	03h00	09h00	12h00	TP Groupe 6 - Formulation	SINCE Marc, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Vendredi 09/04/2021	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 6 - Formulation	SINCE Marc, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Vendredi 05/03/2021	03h00	08h30	11h30	TP Groupe 4 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 04/03/2021	03h00	08h30	11h30	TP Groupe 4 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Vendredi 05/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 4 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 04/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 4 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 04/02/2021	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 3 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 04/02/2021	03h00	09h00	12h00	TP Groupe 3 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Vendredi 05/02/2021	03h00	09h00	12h00	TP Groupe 3 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Vendredi 05/02/2021	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 3 - Formulation	00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS42	A.Malzert Fréon
Jeudi 25/03/2021	08h00	08h45	16h45	TP Biodiversité B (Groupe 6)	RIOULT Jean-Philippe	PHS432	V. Collot et J.P. Rioult
Vendredi 26/03/2021	08h00	08h45	16h45	TP Biodiversité B (Groupe 6)	RIOULT Jean-Philippe	PHS432	V. Collot et J.P. Rioult
Vendredi 23/04/2021	08h00	08h45	16h45	TP Biodiversité B (Groupe 2)	RIOULT Jean-Philippe	PHS432	V. Collot et J.P. Rioult
Jeudi 22/04/2021	08h00	08h45	16h45	TP Biodiversité B (Groupe 2)	RIOULT Jean-Philippe	PHS432	V. Collot et J.P. Rioult
Jeudi 18/03/2021	08h00	08h45	16h45	TP Biodiversité B (Groupe 5)	RIOULT Jean-Philippe	PHS432	V. Collot et J.P. Rioult
Vendredi 19/03/2021	08h00	08h45	16h45	TP Biodiversité B (Groupe 5)	RIOULT Jean-Philippe	PHS432	V. Collot et J.P. Rioult
Vendredi 16/04/2021	08h00	08h45	16h45	TP Biodiversité B (Groupe 4)	RIOULT Jean-Philippe	PHS432	V. Collot et J.P. Rioult
Jeudi 15/04/2021	08h00	08h45	16h45	TP Biodiversité B (Groupe 4)	RIOULT Jean-Philippe	PHS432	V. Collot et J.P. Rioult

Vendredi 12/03/2021	08h00	08h45	16h45	TP Biodiversité B (Groupe 3)	RIOULT Jean-Philippe	PHS432	V. Collot et J.P. Rioult
Jeudi 11/03/2021	08h00	08h45	16h45	TP Biodiversité B (Groupe 3)	RIOULT Jean-Philippe	PHS432	V. Collot et J.P. Rioult
Jeudi 08/04/2021	08h00	08h45	16h45	TP Biodiversité B (Groupe 1)	RIOULT Jean-Philippe	PHS432	V. Collot et J.P. Rioult
Vendredi 09/04/2021	08h00	08h45	16h45	TP Biodiversité B (Groupe 1)	RIOULT Jean-Philippe	PHS432	V. Collot et J.P. Rioult
Vendredi 29/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Physiologie B (Groupe 1)	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	PHS44	T. Freret
Jeudi 28/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Physiologie B (Groupe 2)	FRERET Thomas, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS44	T. Freret
Jeudi 28/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Physiologie B (Groupe 2)	PLOUX Eva, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS44	T. Freret
Vendredi 29/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Physiologie B (Groupe 2)	FRERET Thomas, PLOUX Eva	PHS44	T. Freret
Jeudi 25/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Biochimie (Groupe 4)	BROCHEN Celia, FLORENT Romane	PHS44	T. Freret
Vendredi 26/03/2021	03h00	09h00	12h00	TP Biochimie (Groupe 4)	BROCHEN Celia, FLORENT Romane	PHS44	T. Freret
Jeudi 25/03/2021	03h00	09h00	12h00	TP Biochimie (Groupe 4)	BROCHEN Celia, FLORENT Romane	PHS44	T. Freret
Vendredi 26/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Biochimie (Groupe 4)	BROCHEN Celia, FLORENT Romane	PHS44	T. Freret
Vendredi 22/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Physiologie B (Groupe 5)	PLOUX Eva, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS44	T. Freret
Jeudi 21/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Physiologie B (Groupe 5)	PLOUX Eva, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS44	T. Freret
Vendredi 22/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Physiologie B (Groupe 5)	PLOUX Eva, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS44	T. Freret
Jeudi 21/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Physiologie B (Groupe 6)	FRERET Thomas, PLOUX Eva	PHS44	T. Freret
Vendredi 19/03/2021	03h00	09h00	12h00	TP Biochimie (Groupe 6)	BROCHEN Celia, FLORENT Romane	PHS44	T. Freret
Vendredi 19/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Biochimie (Groupe 6)	BROCHEN Celia, FLORENT Romane	PHS44	T. Freret
Jeudi 18/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Biochimie (Groupe 6)	BROCHEN Celia, FLORENT Romane	PHS44	T. Freret
Jeudi 18/03/2021	03h00	09h00	12h00	TP Biochimie (Groupe 6)	BROCHEN Celia, FLORENT Romane	PHS44	T. Freret
Jeudi 18/02/2021	03h00	09h00	12h00	TP Biochimie (Groupe 1)	THOREL Lucie, FLORENT Romane	PHS44	T. Freret
Jeudi 18/02/2021	03h00	13h30	16h30	TP Biochimie (Groupe 1)	THOREL Lucie, FLORENT Romane	PHS44	T. Freret
Vendredi 19/02/2021	03h00	09h00	12h00	TP Biochimie (Groupe 1)	THOREL Lucie, FLORENT Romane	PHS44	T. Freret
Vendredi 19/02/2021	03h00	13h30	16h30	TP Biochimie (Groupe 1)	THOREL Lucie, FLORENT Romane	PHS44	T. Freret
Jeudi 14/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Physiologie B (Groupe 4)	00_Intervenant inconnu (Santé), ROUX Candice	PHS44	T. Freret
Jeudi 14/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Physiologie B (Groupe 4)	00_Intervenant inconnu (Santé), FRERET Thomas	PHS44	T. Freret
Vendredi 15/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Physiologie B (Groupe 6)	FRERET Thomas, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS44	T. Freret
Vendredi 15/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Physiologie B (Groupe 6)	PLOUX Eva, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS44	T. Freret
Jeudi 11/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Biochimie (Groupe 5)	FLORENT Romane, BROCHEN Celia	PHS44	T. Freret
Vendredi 12/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Biochimie (Groupe 5)	FLORENT Romane, BROCHEN Celia	PHS44	T. Freret
Vendredi 12/03/2021	03h00	09h00	12h00	TP Biochimie (Groupe 5)	FLORENT Romane, BROCHEN Celia	PHS44	T. Freret
Jeudi 11/03/2021	03h00	09h00	12h00	TP Biochimie (Groupe 5)	FLORENT Romane, BROCHEN Celia	PHS44	T. Freret
Vendredi 12/02/2021	03h00	09h00	12h00	TP Biochimie (Groupe 3)	THOREL Lucie, FLORENT Romane	PHS44	T. Freret
Jeudi 11/02/2021	03h00	13h30	16h30	TP Biochimie (Groupe 3)	THOREL Lucie, FLORENT Romane	PHS44	T. Freret
Jeudi 11/02/2021	03h00	09h00	12h00	TP Biochimie (Groupe 3)	THOREL Lucie, FLORENT Romane	PHS44	T. Freret
Vendredi 12/02/2021	03h00	13h30	16h30	TP Biochimie (Groupe 3)	THOREL Lucie, FLORENT Romane	PHS44	T. Freret
Jeudi 07/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Physiologie B (Groupe 3)	FRERET Thomas, ROUX Candice	PHS44	T. Freret
Vendredi 08/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Physiologie B (Groupe 3)	FRERET Thomas, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS44	T. Freret
Jeudi 07/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Physiologie B (Groupe 3)	FRERET Thomas, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS44	T. Freret
Vendredi 08/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Physiologie B (Groupe 4)	ROUX Candice, FRERET Thomas	PHS44	T. Freret
Vendredi 05/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Biochimie (Groupe 2)	FLORENT Romane, THOREL Lucie	PHS44	T. Freret

Jeudi 04/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Biochimie (Groupe 2)	FLORENT Romane, THOREL Lucie	PHS44	T. Freret
Vendredi 05/03/2021	03h00	09h00	12h00	TP Biochimie (Groupe 2)	FLORENT Romane, THOREL Lucie	PHS44	T. Freret
Jeudi 04/03/2021	03h00	09h00	12h00	TP Biochimie (Groupe 2)	FLORENT Romane, THOREL Lucie	PHS44	T. Freret
Jeudi 04/02/2021	03h00	09h00	12h00	TP Physiologie B (Groupe 1)	PLOUX Eva, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS44	T. Freret
Jeudi 04/02/2021	03h00	13h30	16h30	TP Physiologie B (Groupe 1)	FRERET Thomas, PLOUX Eva	PHS44	T. Freret
Jeudi 28/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Substances d'origine naturelle (Groupe 5)	COLLOT Valerie	PHS431	V. Collot et J.P. Rioult
Jeudi 28/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Substances d'origine naturelle (Groupe 5)	QUINTIN Jerome	PHS431	V. Collot et J.P. Rioult
Jeudi 21/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Substances d'origine naturelle (Groupe 4)	QUINTIN Jerome	PHS431	V. Collot et J.P. Rioult
Jeudi 21/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Substances d'origine naturelle (Groupe 4)	COLLOT Valerie	PHS431	V. Collot et J.P. Rioult
Jeudi 14/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Substances d'origine naturelle (Groupe 1)	COLLOT Valerie	PHS431	V. Collot et J.P. Rioult
Jeudi 14/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Substances d'origine naturelle (Groupe 1)	QUINTIN Jerome	PHS431	V. Collot et J.P. Rioult
Vendredi 15/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Substances d'origine naturelle (Groupe 3)	QUINTIN Jerome	PHS431	V. Collot et J.P. Rioult
Vendredi 15/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Substances d'origine naturelle (Groupe 3)	QUINTIN Jerome	PHS431	V. Collot et J.P. Rioult
Jeudi 07/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Substances d'origine naturelle (Groupe 2)	COLLOT Valerie	PHS431	V. Collot et J.P. Rioult
Jeudi 07/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Substances d'origine naturelle (Groupe 2)	QUINTIN Jerome	PHS431	V. Collot et J.P. Rioult
Vendredi 08/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Substances d'origine naturelle (Groupe 6)	QUINTIN Jerome	PHS431	V. Collot et J.P. Rioult
Vendredi 08/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Substances d'origine naturelle (Groupe 6)	QUINTIN Jerome	PHS431	V. Collot et J.P. Rioult

Mardi 19/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Galénique (Groupe 1)	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	PHS661	A. Malzert Fréon
Lundi 18/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Galénique (Groupe 1)	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	PHS661	A. Malzert Fréon
Lundi 15/03/2021	03h00	09h00	12h00	TP Galénique (Groupe 4)	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	PHS661	A. Malzert Fréon
Lundi 15/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Galénique (Groupe 4)	MALZERT-FREON Aurelie, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS661	A. Malzert Fréon
Mardi 16/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Galénique (Groupe 4)	MALZERT-FREON Aurelie, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS661	A. Malzert Fréon
Mardi 16/03/2021	03h00	09h00	12h00	TP Galénique (Groupe 4)	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	PHS661	A. Malzert Fréon
Lundi 11/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Galénique (Groupe 5)	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	PHS661	A. Malzert Fréon
Mardi 12/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Galénique (Groupe 5)	00_Intervenant inconnu (Santé), MALZERT-FREON Aurelie	PHS661	A. Malzert Fréon
Mardi 12/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Galénique (Groupe 5)	00_Intervenant inconnu (Santé), MALZERT-FREON Aurelie	PHS661	A. Malzert Fréon
Lundi 11/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Galénique (Groupe 5)	00_Intervenant inconnu (Santé), MALZERT-FREON Aurelie	PHS661	A. Malzert Fréon
Mardi 09/03/2021	03h00	09h00	12h00	TP Galénique (Groupe 2)	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	PHS661	A. Malzert Fréon
Lundi 08/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Galénique (Groupe 2)	MALZERT-FREON Aurelie, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS661	A. Malzert Fréon
Lundi 08/03/2021	03h00	09h00	12h00	TP Galénique (Groupe 2)	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	PHS661	A. Malzert Fréon
Mardi 09/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Galénique (Groupe 2)	MALZERT-FREON Aurelie, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS661	A. Malzert Fréon
Lundi 04/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Galénique (Groupe 6)	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	PHS661	A. Malzert Fréon
Lundi 04/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Galénique (Groupe 6)	MALZERT-FREON Aurelie, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS661	A. Malzert Fréon
Mardi 05/01/2021	03h00	09h00	12h00	TP Galénique (Groupe 6)	MALZERT-FREON Aurelie, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS661	A. Malzert Fréon
Mardi 05/01/2021	03h00	13h30	16h30	TP Galénique (Groupe 6)	MALZERT-FREON Aurelie, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS661	A. Malzert Fréon
Mardi 02/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Galénique (Groupe 3)	MALZERT-FREON Aurelie, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS661	A. Malzert Fréon
Lundi 01/03/2021	03h00	09h00	12h00	TP Galénique (Groupe 3)	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	PHS661	A. Malzert Fréon
Mardi 02/03/2021	03h00	09h00	12h00	TP Galénique (Groupe 3)	MALZERT-FREON Aurelie, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS661	A. Malzert Fréon
Lundi 01/03/2021	03h00	13h30	16h30	TP Galénique (Groupe 3)	MALZERT-FREON Aurelie, 00_Intervenant inconnu (Santé)	PHS661	A. Malzert Fréon
Lundi 25/01/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais (Groupe 1)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Lundi 25/01/2021	02h00	14h00	16h00	Anglais (Groupe 4)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Mardi 26/01/2021	02h00	13h15	15h15	Anglais (Groupe 6)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Mardi 23/03/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais (Groupe 1)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Lundi 22/03/2021	02h00	14h00	16h00	Anglais (Groupe 3)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Lundi 18/01/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais (Groupe 2)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Lundi 18/01/2021	02h00	14h00	16h00	Anglais (Groupe 5)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Lundi 15/03/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais (Groupe 3)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Mardi 16/03/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais (Groupe 5)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Lundi 12/04/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais TP (Groupe 1 et 2)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Mardi 13/04/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais TP (Groupe 3 et 4)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Mardi 13/04/2021	02h00	14h00	16h00	Anglais TP (Groupe 5 et 6)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Mardi 12/01/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais (Groupe 1)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Mardi 12/01/2021	02h00	14h00	16h00	Anglais (Groupe 3)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Lundi 08/03/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais (Groupe 1)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Mardi 09/03/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais (Groupe 4)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Lundi 08/03/2021	02h00	14h00	16h00	Anglais (Groupe 6)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Lundi 08/02/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais (Groupe 4)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Lundi 08/02/2021	02h00	14h00	16h00	Anglais (Groupe 6)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Mardi 06/04/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais (Groupe 2)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Mardi 06/04/2021	02h00	14h00	16h00	Anglais (Groupe 4 et 5)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Lundi 04/01/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais (Groupe 2)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Lundi 04/01/2021	02h00	14h00	16h00	Anglais (Groupe 4)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Mardi 05/01/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais (Groupe 5)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Lundi 01/02/2021	02h00	13h15	15h15	Anglais (Groupe 1)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Mardi 02/02/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais (Groupe 2)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Mardi 02/02/2021	02h00	14h00	16h00	Anglais (Groupe 3)	PRICOT Sophie	PHS67B	S.Pricot
Lundi 22/03/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais (groupe 6 et 7)	PRICOT Sophie	PHS67B	S. Pricot
Mardi 19/01/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais (Groupe 3 et 7)	PRICOT Sophie	PHS67B	S. Pricot
Lundi 15/03/2021	02h00	14h00	16h00	Anglais (Groupe 2 et 7)	PRICOT Sophie	PHS67B	S. Pricot
Lundi 15/02/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais (Groupe 5 et 7)	PRICOT Sophie	PHS67B	S. Pricot
Lundi 12/04/2021	02h00	13h15	15h15	Anglais (Groupe 7)	PRICOT Sophie	PHS67B	S. Pricot
Lundi 11/01/2021	02h00	10h00	12h00	Anglais (groupe 6 et 7)	PRICOT Sophie	PHS67B	S. Pricot

UFR SANTE- TP présentiel P4, P5 et P6 semestre 2

Jours	Année diplôme	Durée	Heures		UE	Salle	Intervenants	Type	Responsable UE
Lundi 04/01/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr3 : Médicaments du SNC 1ere séance	Salle 117 - TP Physiologie, Salle 122 TD Pharmacologie	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Lundi 04/01/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr3 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Mardi 05/01/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr3 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Mardi 05/01/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr7 : Médicaments du SNC 1ere séance	Salle 122 - TD Pharmacologie, Salle 117 - TP Physiologie	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Mardi 05/01/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr3 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Mardi 05/01/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr7 : Médicaments du SNC	PS0-084 - Informatique Niveau 0	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Lundi 11/01/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr3 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Lundi 11/01/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr7 : Médicaments du SNC	PS0-084 - Informatique Niveau 0	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Lundi 11/01/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr3 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Lundi 11/01/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr7 : Médicaments du SNC	PS0-084 - Informatique Niveau 0	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Mardi 12/01/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr6 : Médicaments du SNC 1ere séance	Salle 122 - TD Pharmacologie, Salle 117 - TP Physiologie	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Mardi 12/01/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr7 : Médicaments du SNC	PS0-084 - Informatique Niveau 0	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Mardi 12/01/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr6 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Mardi 12/01/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr7 : Médicaments du SNC	PS0-084 - Informatique Niveau 0	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Lundi 18/01/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr4 : Troubles du métabolismes B	Salle 127 - TD Biochimie, Salle 130 - TP Biochimie	N'DIAYE Monique	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Lundi 18/01/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr6 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Lundi 18/01/2021	4eme année	02h30	09h00	11h30	TP Gr2 : Santé publique : Education thérapeutique	PS2-090	PREVOST Virginie	TP	PREVOST Virginie
Lundi 18/01/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr4 : Troubles du métabolismes B	Salle 127 - TD Biochimie, Salle 130 - TP Biochimie	N'DIAYE Monique	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Lundi 18/01/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr6 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Lundi 18/01/2021	4eme année	02h30	14h00	16h30	TP Gr5 : Santé publique : Education thérapeutique	PS2-090	PREVOST Virginie	TP	PREVOST Virginie
Mardi 19/01/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr2 : Troubles du métabolismes B	Salle 127 - TD Biochimie, Salle 130 - TP Biochimie	N'DIAYE Monique	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Mardi 19/01/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr6 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Mardi 19/01/2021	4eme année	02h30	09h00	11h30	TP Gr3 : Santé publique : Education thérapeutique	PS2-090	PREVOST Virginie	TP	PREVOST Virginie
Mardi 19/01/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr2 : Troubles du métabolismes B	Salle 127 - TD Biochimie, Salle 130 - TP Biochimie	N'DIAYE Monique	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Mardi 19/01/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr6 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Mardi 19/01/2021	4eme année	02h30	14h00	16h30	TP Gr4 : Santé publique : Education thérapeutique	PS2-090	PREVOST Virginie	TP	PREVOST Virginie
Lundi 25/01/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr4 : Troubles du métabolismes B	Salle 127 - TD Biochimie, Salle 130 - TP Biochimie	N'DIAYE Monique	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS

Lundi 25/01/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr5 : Médicaments du SNC 1ere séance	Salle 117 - TP Physiologie, Salle 122 - TD Pharmacologie	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Lundi 25/01/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr6 : Santé publique : Epidémiologie pratique RENIER Marine	PS0-084 - Informatique Niveau 0	00_Intervenant inconnu (Santé), LEBAILLY Pierre	TP	Pierre LEBAILLY
Lundi 25/01/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr4 : Troubles du métabolismes B	Salle 127 - TD Biochimie, Salle 130 - TP Biochimie	N'DIAYE Monique	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Lundi 25/01/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr5 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Lundi 25/01/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr6 : Santé publique : Epidémiologie pratique RENIER Marine	PS0-084 - Informatique Niveau 0	00_Intervenant inconnu (Santé), LEBAILLY Pierre	TP	Pierre LEBAILLY
Mardi 26/01/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr2 : Troubles du métabolismes B	Salle 127 - TD Biochimie, Salle 130 - TP Biochimie	N'DIAYE Monique	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Mardi 26/01/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr5 : Médicaments du SNC	Salle 022 - Salle informatique	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Mardi 26/01/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr4 : Santé publique : Epidémiologie pratique	PS3-049 - Informatique Niveau 3	LEBAILLY Pierre, EVENDEN Poppy	TP	Pierre LEBAILLY
Mardi 26/01/2021	4eme année	02h30	09h00	11h30	TP Gr1 : Santé publique : Education thérapeutique	PS2-090	PREVOST Virginie	TP	PREVOST Virginie
Mardi 26/01/2021	4eme année	02h30	13h30	16h00	TP Gr6 : Santé publique : Education thérapeutique	PS2-090	PREVOST Virginie	TP	PREVOST Virginie
Mardi 26/01/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr2 : Troubles du métabolismes B	Salle 127 - TD Biochimie, Salle 130 - TP Biochimie	N'DIAYE Monique	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Mardi 26/01/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr5 : Médicaments du SNC	Salle 022 - Salle informatique	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Mardi 26/01/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr4 : Santé publique : Epidémiologie pratique	PS3-049 - Informatique Niveau 3	LEBAILLY Pierre, EVENDEN Poppy	TP	Pierre LEBAILLY
Mardi 26/01/2021	4eme année	02h30	16h15	18h45	TP Gr7 : Santé publique : Education thérapeutique	PS2-090	PREVOST Virginie	TP	PREVOST Virginie
Lundi 01/02/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr1 : Troubles du métabolismes B	Salle 130 - TP Biochimie, Salle 127 - TD Biochimie	N'DIAYE Monique	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Lundi 01/02/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr5 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Lundi 01/02/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr3 : Santé publique : Epidémiologie pratique RENIER Marine	PS0-084 - Informatique Niveau 0	00_Intervenant inconnu (Santé), EVENDEN Poppy	TP	Pierre LEBAILLY
Lundi 01/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr1 : Troubles du métabolismes B	Salle 130 - TP Biochimie, Salle 127 - TD Biochimie	N'DIAYE Monique	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Lundi 01/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr5 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Lundi 01/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr3 : Santé publique : Epidémiologie pratique RENIER	PS0-084 - Informatique Niveau 0	00_Intervenant inconnu (Santé), EVENDEN Poppy	TP	Pierre LEBAILLY
Lundi 01/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr4 : Santé publique : Education thérapeutique	PS2-090	PREVOST Virginie	TP	PREVOST Virginie
Mardi 02/02/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr1 : Troubles du métabolismes B	Salle 130 - TP Biochimie, Salle 127 - TD Biochimie	N'DIAYE Monique	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Mardi 02/02/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr4 : Médicaments du SNC 1ere séance	Salle 117 - TP Physiologie, Salle 122 - TD Pharmacologie	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Mardi 02/02/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr5 : Santé publique : Epidémiologie pratique RENIER Marine	PS0-084 - Informatique Niveau 0	00_Intervenant inconnu (Santé), EVENDEN Poppy	TP	Pierre LEBAILLY
Mardi 02/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr1 : Troubles du métabolismes B	Salle 130 - TP Biochimie, Salle 127 - TD Biochimie	N'DIAYE Monique	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS

Mardi 02/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr4 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Mardi 02/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr5 : Santé publique : Epidémiologie	PS0-084 - Informatique Niveau 0	00_Intervenant inconnu (Santé), EVENDEN Poppy	TP	Pierre LEBAILLY
Mardi 02/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr3 : Santé publique : Education thérapeutique	PS2-090	PREVOST Virginie	TP	PREVOST Virginie
Lundi 08/02/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr3 : Troubles du métabolismes B	Salle 127 - TD Biochimie, Salle 130 - TP Biochimie	N'DIAYE Monique	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Lundi 08/02/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr4 : Médicaments du SNC	Salle 022 - Salle informatique	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Lundi 08/02/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr1 : Santé publique : Epidémiologie	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé), LEBAILLY Pierre	TP	Pierre LEBAILLY
Lundi 08/02/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr2 : Santé publique : Education thérapeutique	PS2-090	PREVOST Virginie	TP	PREVOST Virginie
Lundi 08/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr3 : Troubles du métabolismes B	Salle 127 - TD Biochimie, Salle 130 - TP Biochimie	N'DIAYE Monique	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Lundi 08/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr4 : Médicaments du SNC	Salle 022 - Salle informatique	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Lundi 08/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr1 : Santé publique : Epidémiologie	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé), LEBAILLY Pierre	TP	Pierre LEBAILLY
Lundi 08/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr6 : Santé publique : Education thérapeutique	PS2-090	PREVOST Virginie	TP	PREVOST Virginie
Mardi 09/02/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr3 : Troubles du métabolismes B	Salle 127 - TD Biochimie, Salle 130 - TP Biochimie	N'DIAYE Monique	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Mardi 09/02/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr4 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Mardi 09/02/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr2 : Santé publique : Epidémiologie pratique	PS0-084 - Informatique Niveau 0	LEBAILLY Pierre, EVENDEN Poppy	TP	Pierre LEBAILLY
Mardi 09/02/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr1 : Santé publique : Education thérapeutique	PS2-090	PREVOST Virginie	TP	PREVOST Virginie
Mardi 09/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr3 : Troubles du métabolismes B	Salle 127 - TD Biochimie, Salle 130 - TP Biochimie	N'DIAYE Monique	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Mardi 09/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr4 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Mardi 09/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr2 : Santé publique : Epidémiologie	PS0-084 - Informatique Niveau 0	LEBAILLY Pierre, EVENDEN Poppy	TP	Pierre LEBAILLY
Mardi 09/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr5 : Santé publique : Education thérapeutique	PS2-090	PREVOST Virginie	TP	PREVOST Virginie
Mercredi 10/02/2021	4eme année	03h00	15h15	18h15	TP Gr7 : Santé publique : Education thérapeutique	PS2-090	PREVOST Virginie	TP	PREVOST Virginie
Lundi 15/02/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr5 : Troubles du métabolismes B	Salle 127 - TD Biochimie, Salle 130 - TP Biochimie	KRIEGER Sophie	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Lundi 15/02/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr2 : Médicaments du SNC 1ere séance	Salle 122 - TD Biochimie, Salle 117 - TP Physiologie	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Lundi 15/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr5 : Troubles du métabolismes B	Salle 127 - TD Biochimie, Salle 130 - TP Biochimie	KRIEGER Sophie	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Lundi 15/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr2 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Mardi 16/02/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr5 : Troubles du métabolismes B	Salle 127 - TD Biochimie, Salle 130 - TP Biochimie	KRIEGER Sophie	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Mardi 16/02/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr2 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Mardi 16/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr5 : Troubles du métabolismes B	Salle 127 - TD Biochimie, Salle 130 - TP Biochimie	KRIEGER Sophie	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Mardi 16/02/2021	4eme année	03h00	14h00	17h00	TP Gr2 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE
Lundi 01/03/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr7 : Troubles du métabolismes B	Salle 130 - TP Biochimie, Salle 127 - TD Biochimie	KRIEGER Sophie	TP	Sophie KRIEGER ET Eleni PAIZANIS
Lundi 01/03/2021	4eme année	03h00	09h00	12h00	TP Gr2 : Médicaments du SNC	PS3-049 - Informatique Niveau 3	00_Intervenant inconnu (Santé) (2)	TP	Patrick DALLEMAGNE

Vendredi 09/04/2021	5eme année	03h00	14h00	17h00	M2S42411 - TP en Bioanalyses	Salle 130 - TP Biochimie	ANDRE Veronique	TP	ANDRE Véronique
Jeudi 15/04/2021	5eme année	03h00	14h00	17h00	M2S42411 - TP en Bioanalyses	Salle 101 - TP Chimie minérale	ANDRE Veronique	TP	ANDRE Véronique
Mercredi 14/04/2021	5eme année	03h00	14h00	17h00	M2S42411 - TP en Bioanalyses	Salle 101 - TP Chimie minérale	ANDRE Veronique	TP	ANDRE Véronique
Vendredi 16/04/2021	5eme année	03h00	14h00	17h00	M2S42411 - TP en Bioanalyses	Salle 101 - TP Chimie minérale	ANDRE Veronique	TP	ANDRE Véronique
Mercredi 20/01/2021	5eme année	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 1 - MS432A Product. Distri. Assur Qual	Salle 014 - TP Galénique	SEGUY Line	TP	SAINT-LORANT Guillaume
Mercredi 20/01/2021	5eme année	03h00	09h00	12h00	TP Groupe 1 - MS432A Product. Distri. Assur Qual	Salle 014 - TP Galénique	SEGUY Line	TP	SAINT-LORANT Guillaume
Jeudi 21/01/2021	5eme année	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 2 - MS432ATP02 Product. Distri. Assur Qual	Salle 014 - TP Galénique	SEGUY Line	TP	SAINT-LORANT Guillaume
Jeudi 21/01/2021	5eme année	03h00	09h00	12h00	TP Groupe 2 - MS432ATP02 Product. Distri. Assur Qual	Salle 014 - TP Galénique	SEGUY Line	TP	SAINT-LORANT Guillaume
Jeudi 28/01/2021	5eme année	03h00	13h30	16h30	TP Groupe 3 - MS432ATP03 Product. Distri. Assur Qual	Salle 014 - TP Galénique	SEGUY Line	TP	SAINT-LORANT Guillaume
Jeudi 28/01/2021	5eme année	03h00	09h00	12h00	TP Groupe 3 - MS432ATP03 Product. Distri. Assur Qual	Salle 014 - TP Galénique	SEGUY Line	TP	SAINT-LORANT Guillaume

Annexe : proposition de formulaire pouvant être rempli par les établissements en vue de l'arrêté rectoral

Formations qui ne peuvent être effectuées à distance compte tenu de leur caractère pratique³ et autorisant à ce titre l'accueil des usagers dans les établissements d'enseignement supérieur concernés

(1° de l'article 34 du décret n° 2020- du 29 octobre 2020 prescrivant les mesures générales nécessaires pour faire face à l'épidémie de covid-19 dans le cadre de l'état d'urgence sanitaire)

Etablissement	Université de Caen Normandie
---------------	------------------------------

Diplôme ou certificat préparé ⁴	Niveau	Intitulé de l'enseignement	Effectif maximal d'un groupe ⁵	Justification <i>Dans le cas des APSA, les protocoles sanitaires fédéraux s'appliquent depuis la rentrée universitaire</i>	Programmation envisagée
Master Ergonomie	M1	Ergonomie de l'environnement physique	16	Les TP de cet enseignement (7h) sont encadrés par des ergonomes professionnels qui présentent et encadrent la manipulation d'outils de mesure (luxmètre, sonomètre) ne pouvant se faire à distance. L'acquisition de ces savoir-faire en métrologie est fondamentale pour la formation de ces futurs ergonomes et la réalisation de leur stage de 1 ^{ère} année de Master.	Dates prévues -> TP1 (3,5h) : jeudi 14 janvier ; Date TP2 (3,5h) : vendredi 19 février
Master Ergonomie	M1	Outils pour l'intervention	16	Les TP de cet enseignement (8h) sont encadrés par une ergonome professionnelle qui présente des cas pratiques à partir desquels les étudiants doivent, à partir d'une réflexion collective, créer et utiliser des outils de recueil de données (diagramme de déplacement, grilles d'observation, chroniques d'activité, prises de vues), ne pouvant être	Dates prévues -> TP1 (4h) : le 22/01 ; TP2 (4h) : le 27/01

³ Utilisation d'équipements ou de produits spécifiques ou apprentissage d'un geste professionnel requérant un encadrement pédagogique en présentiel

⁴ Par exemple : Licence de physique, ...

⁵ L'effectif accueilli dans une salle ne doit pas excéder 50% de sa capacité d'accueil

				réalisés à distance. L'acquisition de ces savoir-faire est fondamentale pour la formation de ces futurs ergonomes et la réalisation de leur stage de 1 ^{ère} année de Master.	
Master Ergonomie	M2	Analyse et optimisation des situations de travail	16	Les TP de cet enseignement (8h) sont encadrés par un ergonome professionnel qui met en œuvre des cas pratiques avec maquettage à échelle réelle et utilisation de logiciel spécifique exploitant du matériel de motion capture (capteurs de mouvement). L'acquisition de ces savoir-faire est fondamentale pour la formation de ces futurs ergonomes et la réalisation de leur stage fin d'études.	Organisation : 1 journée d'intervention de 8h placée la 3 ^e semaine de janvier ou la 2 ^e semaine de février.
Licence STAPS Mention ESPM	L3	Techniques de réalité virtuelle	25	Utilisation des salles spécifiques à la MRSH, dans le respect du protocole sanitaire et des jauges.	Janvier 2020
Licence STAPS	L1	APSA de Polyvalence : Gymnastique APSA de Polyvalence : Natation APSA de Polyvalence : Athlétisme APSA de Polyvalence : Tennis de table APSA de Polyvalence : Badminton APSA de Polyvalence : Volley Ball APSA de Polyvalence : Basket-Ball APSA de Polyvalence : Handball APSA de Polyvalence : Préhension APSA de Polyvalence : Percussion	26	<p>Demande émise par la commission APSA de l'UFR STAPS – Reprise générale des APSA au second semestre, dans le respect des protocoles sanitaires de fédérations sportives et des différentes installations notamment en termes de jauge.</p> <p>Attention, cette demande est conditionnée à l'obligation de présence des étudiants aux TP. Dans le cas contraire, la commission APSA</p>	Du 11 janvier au 26 mars 2021
Licence STAPS	L2	APSA de Polyvalence : CASEM APSA de Polyvalence : Escalade	26		Du 4 janvier au 26 mars 2021

³ Utilisation d'équipements ou de produits spécifiques ou apprentissage d'un geste professionnel requérant un encadrement pédagogique en présentiel

⁴ Par exemple : Licence de physique, ...

⁵ L'effectif accueilli dans une salle ne doit pas excéder 50% de sa capacité d'accueil

		APSA de Polyvalence : Danse		se réunira à nouveau, considérant les enjeux de non-respect de la maquette de formation et des conditions d'évaluation		
		APSA de Polyvalence : Fitness				Du 11 janvier au 26 mars 2021
Licence STAPS	L2/L3	APSA de spécialité : Athlétisme	35			Du 4 janvier au 16 avril 2021
		APSA de spécialité : Basket-Ball				
		APSA de spécialité : Badminton				
		APSA de spécialité : Danse				
		APSA de spécialité : Equitation				
		APSA de spécialité : Handball				
		APSA de spécialité : APPN Terre				
		APSA de spécialité : Football				
		APSA de spécialité : Gymnastique				
		APSA de spécialité : Natation				
		APSA de spécialité : Percussion				
		APSA de spécialité : Préhension				
		APSA de spécialité : Rugby				
		APSA de spécialité : Tennis				
APSA de spécialité : Tennis de table						
APSA de spécialité : Volley Ball						
Licence STAPS	L3	APA : Initiation aux APA 2			Du 4 janvier au 26 mars 2021	
		APSA 15 : Aquathlon et Stand Up Paddle	25			
		APSA 16 : Activités physiques artistiques et Activités physiques acrobatiques	30			

Liste arrêtée par le recteur de région académique :
(date, signature)

³ Utilisation d'équipements ou de produits spécifiques ou apprentissage d'un geste professionnel requérant un encadrement pédagogique en présentiel

⁴ Par exemple : Licence de physique, ...

⁵ L'effectif accueilli dans une salle ne doit pas excéder 50% de sa capacité d'accueil

Composante **UFR des Sciences**
 Type de diplôme **Licence 2**
 Mention **SV-SpS-SVT**
 Parcours
 Version d'étape

Liste : O = obligatoire / X = à choix / F = facultative
 Nature : préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.
 Part CC ou CT : préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif

Validation des demandes par le conseil d'UFR

Oui
 Non

Coefficient : coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant
 Crédits ECTS : crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant

Si non, mode de validation

Direction de composante
 Autre (préciser):

Date de validation

Mentions	SV et SpS:				VET porteuse	SEMESTRE 1 SESSION 1					Coefficient	Crédits ECTS	Remarque
	Code UE	Liste	Code EC	Libellé de l'UE ou de l'EC		Contrôle continu		Contrôle terminal					
						Nature	Part CC	Nature	Durée	Part CT			
	UE	BST3E	O	-	UE transversale	-	-	-	-	-	1	6	
Avant	EC	BST3E	O	M.BST3E1	Anglais 3	-	-	-	-	-			
Après	EC	BST3E	O	M.BST3E1	Anglais 3	-	50%	écrit	1h30	50%			
Avant	EC	BST3E	O	M.BST3E2	Compétences numériques	-	-	ecampus (d)	1h	100%			
Après	EC	BST3E	O	M.BST3E2	Compétences numériques	-	100%	TP	-	-			
Avant	UE	BST3A	O	-	Génétique	CC (d)	100%	-	-	-			
Après	UE	BST3A	O	-	Génétique	TP + écrit	50%	écrit	1h30	50%	1	6	
Avant	UE	BST3B	O	-	Reproduction & Développement	CR TP (p et d)+ 2 quizz TD(d)	50%	quizz (d)	1h	50%	1	6	
Après	UE	BST3B	O	-	Reproduction & Développement	TP + écrit	50%	écrit	1h30	50%	1	6	
Avant	UE	BST3D	O	-	Physiologie Végétale	CR TP (p) + 1CC (d) prévu le 7/12/20	50%	QCM (d)	1h	50%	1	6	
Après	UE	BST3D	O	-	Physiologie Végétale	TP + écrit	50%	écrit	1h30	50%	1	6	
Avant	UE	BST3F	F	-	Chimie renforcée	écrit (p) + CR TP (p et d)	50%	Quizz (d)	1h	50%	1	6	
Après	UE	BST3F	F	-	Chimie renforcée	écrit	50%	écrit	1h30	50%			
Avant	UE	BST3C	O	-	Biophysique-Chimie	-	-	devoir (d)	1h30	100%			
Après	EC	BST3C	O	M.BST3C1	Biophysique	TP + écrit	50%	écrit	1h30	50%	1	6	
Avant	EC	BST3C	O	M.BST3C1	Biophysique	CR TP (d)	50%	devoir (d)	1h	50%			
Après	EC	BST3C	O	M.BST3C2	Chimie organique	TP + écrit	50%	écrit	1h30	50%			
Après	EC	BST3C	O	M.BST3C2	Chimie organique	CR TP (d) + CC(d) prévu le 9/12/20	50%	devoir (d)	1h	50%			

Mention	SVT:				VET porteuse	SEMESTRE 1 SESSION 1					Coefficient	Crédits ECTS	Remarque
	Code UE	Liste	Code EC	Libellé de l'UE ou de l'EC		Contrôle continu		Contrôle terminal					
						Nature	Part CC	Nature	Durée	Part CT			
	UE	BST3E	O	-	UE transversale	-	-	-	-	-	1	6	
Avant	EC	BST3E	O	M.BST3E1	Anglais 3	-	-	-	-	-			
Après	EC	BST3E	O	M.BST3E1	Anglais 3	-	50%	écrit	1h30	50%			
Avant	EC	BST3E	O	M.BST3E2	Compétences numériques	-	-	ecampus (d)	1h	100%			
Après	EC	BST3E	O	M.BST3E2	Compétences numériques	-	100%	TP	-	-			
Avant	UE	BST3A	O	-	Génétique	CC (d)	100%	-	-	-			
Après	UE	BST3A	O	-	Génétique	TP + écrit	50%	écrit	1h30	50%	1	6	
Avant	UE	BST3B	O	-	Reproduction & Développement	CR TP (p et d)+ 2 quizz TD(d)	50%	quizz (d)	1h	50%	1	6	
Après	UE	BST3B	O	-	Reproduction & Développement	TP + écrit	50%	écrit	1h30	50%	1	6	
Avant	UE	BST3D	O	-	Physiologie Végétale	CR TP (p) + 1CC (d) prévu le 7/12/20	50%	QCM (d)	1h	50%	1	6	
Après	UE	BST3D	O	-	Physiologie Végétale	TP + écrit	50%	écrit	1h30	50%	1	6	
Avant	UE	BST3F	F	-	Chimie renforcée	écrit (p) + CR TP (p et d)	50%	Quizz (d)	1h	50%	1	6	
Après	UE	BST3F	F	-	Chimie renforcée	écrit	50%	écrit	1h30	50%			
Avant	UE	BST3G	O	-	Géologie sédimentaire	-	-	devoir (d)	1h30	100%			
Après	UE	BST3G	O	-	Géologie sédimentaire	TP + écrit	50%	écrit	1h30	50%	1	6	
						TP + écrit (d)	100%	-	-	-	1	6	

UE mutualisées SV, SpS et SVT
 BST3C pour SV et SpS ; BST3G pour SVT

(p) présentiel, donc déjà acquis
 (d) distanciel

Composante 13 UFR des Sciences				Liste : O = obligatoire / X = à choix / F = facultative															
Type de diplôme Licence				Nature : préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.															
Mention de diplôme GLINFO Informatique				Part CC ou CT : préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif															
Version d'étape 1LINFO_701 Licence 1A Informatique				NB : en session 2, si la part du CT est inférieure à 100%, définir les modalités de report de notes de CC de la 1ère session.															
<input type="checkbox"/> Régulier <input type="checkbox"/> Régime spécial <input type="checkbox"/> Erasmus <input type="checkbox"/> Enseignement à distance				Coefficient : coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant															
				Crédits ECTS : crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant															
Semestre	UE	Liste	EC	Libellé	VET porteuse	SESSION 1				SESSION 2				Coefficient	Crédits ECTS	Calcul de la note finale			
						Contrôle continu		Contrôle terminal		Contrôle terminal									
						Nature	Durée	Part TP	Part CC	Nature	Durée	Part CT	Nature	Durée	Part TP	Part CT			
INFOS1	INF1A			Algebre Lineaire													1	6	
INFOS1	INF1A	O	M.MIM1A1	Algebre lineaire 1 (mutualisé Mathématiques, MIASHS, et CUPGE Physique)	1LMATH_701	3 écrits 1 écrit	2x1h+1h30 1h		100%	écrit	2h30		écrit	1h30		100%	1		Max(CT ; moyenne(1/4 CC, 3/4 CT))
INFOS1	INF1B			Outils de Calculs, Probabilites, Statistiques 1													1	6	
INFOS1	INF1B	O	M.MIM1B1	Outils de Calculs, Probabilites, Statistique 1 (mutualisé Mathématiques et MIASHS)	1LINFO_701	3 écrits 1 écrit	2x1h+1h30 1h		100%	écrit	2h		écrit	1h30		100%	1		Max(CT ; moyenne(1/3 CC, 2/3 CT))
INFOS1	INF1C			Introduction a la programmation													1	6	
INFOS1	INF1C	O	M.MIM1C1	Introduction a la programmation (mutualisé Mathématiques et MIASHS)	1LINFO_701	TP		50%		écrit	1h 2h30	50% 100%	écrit	1h	50%	50%	1		Max(0.8 CT + 0.2 TP)
INFOS1	INF1D			Methodologie informatique et projet professionnel													1	6	
INFOS1	INF1D	O	INF1D2	Methodologie	1LINFO_701	rapport, oral			100%								1/6		
INFOS1	INF1D	O	INF1D3	Expression Communication		écrit	1h		100%								1/3		
INFOS1	INF1D	O	M.MIM1D1	Culture numerique (mutualisé Physique et Chimie)	1LINFO_701	rapport			100%				TP	2h		100%	1/2		
INFOS1	INF1E			Informatique et Internet													1	6	
INFOS1	INF1E	O	M.MIM1E1	Environnement informatique (mutualisé Mathématiques)	1LINFO_701	Compte-rendu TP			100%								1/3		
INFOS1	INF1E	O	M.MIM1E2	Technologies Web 1 (mutualisé Mathématiques)	1LINFO_701			50%		écrit	1h	50%	écrit	1h	50%	50%	2/3		
INFOS2	INF2A			Algebre lineaire													1	6	
INFOS2	INF2A	O	M.MIM2A1	Algebre lineaire 2 (mutualisé Mathématiques, MIASHS, et CUPGE Physique)	1LMATH_701	3 écrits	2x1h+1h30		100%				écrit	1h30		100%	1		
INFOS2	INF2B			Logique													1	6	
INFOS2	INF2B	O	INF2B1	Logique et raisonnement	1LINFO_701	écrit, autre	1h30		1/3	écrit	2h	2/3	écrit	2h		2/3	1/2		
INFOS2	INF2B	O	INF2B2	Calcul scientifique	1LINFO_701			50%		écrit	1h	50%	écrit	1h	50%	50%	1/2		
INFOS2	INF2C			Technologies info													1	6	
INFOS2	INF2C	O	INF2C1	Technologies Web 2	1LINFO_701			50%		écrit	1h	50%	écrit	1h	50%	50%	1/2		
INFOS2	INF2C	O	INF2C2	Architecture des systemes	1LINFO_701	écrit	1h		1/3	écrit	1h30	2/3	écrit	1h30		2/3	1/2		
INFOS2	INF2D			Conception logicielle 1													1	6	
INFOS2	INF2D	O	M.MIM2D1	Conception logicielle 1 (mutualisé Mathématiques et MIASHS)	1LINFO_701	rapport, oral			100%								1		
INFOS2	INF2E			Humanites													1	6	
INFOS2	INF2E	O	M.MIM2E2	Anglais approfondi S2 (mutualisé Mathématiques et MIASHS)		1 écrit + 1 oral	1h		100%								1/4		
INFOS2	INF2E	O	M.MIM2E3	Techniques d'expression S2 (mutualisé Mathématiques et MIASHS)		écrit	1h		100%								1/4		
INFOS2	INF2E	O	M.PCM121	Anglais general S2 (mutualisé tous les parcours)		écrit + Autre			100%								1/2		

Composante				UFR des Sciences				Liste :				O = obligatoire / X = à choix / F = facultative				
Type de diplôme				Licence				Nature :				préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.				
Mention de diplôme				GLMATHS Mathématiques				Part CC ou CT :				préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif				
Version d'étape				1LMATH_701 Licence 1A Mathématiques				Coefficient :				NB : en session 2, si la part du CT est inférieure à 100%, définir les modalités de report de notes de CC de la 1ère session.				
				<input type="checkbox"/> Régulier <input type="checkbox"/> Régime spécial <input type="checkbox"/> Erasmus <input type="checkbox"/> Enseignement à distance				Crédits ECTS :				crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant				
Semestre	UE	Liste	EC	Libellé	VET porteuse	SESSION 1			SESSION 2			Coefficient	Crédits ECTS	Calcul de la note finale		
						Contrôle continu		Contrôle terminal	Contrôle terminal							
						Nature	Durée	Part CC	Nature	Durée	Part CT	Nature	Durée	Part CT		
MATHS1	MAT1A			Algebre lineaire 1											1	6
MATHS1	MAT1A	O	M.MIM1A1	Algebre lineaire 1 (mutualisé Informatique, MIASHS)	1LMATH_701	3 écrits 1 écrit	2x1h+1h30 1h	100%	écrit	2h30		écrit	1h30	100 %	1	Max(CT ; moyenne(1/4 CC, 3/4 CT))
MATHS1	MAT1B			Outils de calculs											1	6
MATHS1	MAT1B	O	M.MIM1B1	Outils de Calculs, Probabilites, Statistique 1 (mutualisé Informatique et MIASHS)	1LINFO_701	3 écrits 1 écrit	2x1h+1h30 1h	100%	écrit	2h		écrit	1h30	100 %	1	Max(CT ; moyenne(1/3 CC, 2/3 CT))
MATHS1	MAT1C			INFO A-S1 ou PHYSIQUE A-S1											1	6
MATHS1	MAT1C	X	M.MIM1C1	Introduction a la programmation (mutualisé Informatique et MIASHS)	1LINFO_701	TP		50%	écrit	1h 2h30	50% 100%	écrit	1h	50 %TP + 50 %CT	1	Max(0.8 CT + 0.2 TP)
MATHS1	MAT1C	X	M.PCI1A1	Lumieres et Images (mutualisé Chimie, EEA, Mécanique, CUPGE et Physique)	1LPHYS_701	3 écrits	3 x 1h30	100%				écrit	2h	100%	1	
MATHS1	MAT1D			Mathematiques et Projet professionnel											1	6
MATHS1	MAT1D	O	MAT1D1	Analyse 1	1LMATH_701	2 écrits 1 écrit	2x1h15 1h	100% 50%	écrit	2h	50%	écrit	1h30	100 %	5/6	
MATHS1	MAT1D	O	MAT1D2	Projet professionnel	1LMATH_701	rapport		100%							1/6	
MATHS1	MAT1E			Info B-S1 ou Physique B-S1 ou Economie 1											1	6
MATHS1	MAT1E	O	M.MIM1E1	Environnement informatique (mutualisé Informatique)	1LINFO_701	Compte-rendu TP		100 %							1/3	
MATHS1	MAT1E	O	M.MIM1E1	Environnement informatique (mutualisé Informatique)	1LINFO_701	Compte-rendu TP		100 %							1/3	
MATHS1	MAT1E	O	M.MIM1E3	Macro economie 1 (mutualisé MIASHS)	1LMIAS_701	écrit	1h	40 %	écrit	1h30	60 %	écrit	1h30	60 %	2/3	
MATHS1	MAT1E	O	M.MIM1E4	Economie contemporaine 1 (mutualisé MIASHS)	1LMIAS_701				écrit	1h	100 %	écrit	1h	100,00 %	1/3	
MATHS1	MAT1E	O	M.PCI1C1	Physique du mouvement 1 (mutualisé Chimie, EEA, Mécanique, CUPGE et Physique)	1LPHYS_701	2 écrits	2 x 1h30					écrit	2h	100%	1/2	
MATHS1	MAT1E	O	M.PCI1C2	Atomistique (mutualisé Chimie, EEA, Mécanique, CUPGE et Physique)	1LCHIM_701	2 écrits	2 x 1h					écrit	1h	100%	1/2	
MATHS2	MAT2A			Algebre Lineaire 2											1	6
MATHS2	MAT2A	O	M.MIM2A1	Algebre lineaire 2 (mutualisé Informatique et MIASHS)	1LMATH_701	3 écrits	2x1h+1h30	100%				1 écrit	1h30	100%	1	
MATHS2	MAT2B			Analyse 2											1	6
MATHS2	MAT2B	O	MAT2B1	Analyse 2 (mutualisé Informatique et MIASHS)	1LMATH_701	2 écrits	2x1h15	100 %				écrit	1h30	100 %	1	
MATHS2	MAT2C			Informatique C-S2 ou Physique C-S2											1	6
MATHS2	MAT2C	X	M.MIM2D1	Conception logicielle 1 (mutualisé Mathématiques et MIASHS)	1LINFO_701	rapport, oral, projet		100 %							1	
MATHS2	MAT2C	O	M.PCI2E2	Electrocinetique 1 (mutualisé Chimie, EEA, CUPGE et Physique)	1LEEEA_701	2 écrits, autre	2 x 1h30	70%CC+30%TP				écrit	2h	70%CT+ 30%TP	1/2	
MATHS2	MAT2C	O	M.PCI2E3	Mecanique 1 (mutualisé Chimie, Mécanique, CUPGE et Physique)	1LMECA_701	2 écrits	2 x 1h30	70%CC+30%TP				écrit	1h30	70%CT+ 30%TP	1/2	
MATHS2	MAT2D			Complement de mathematiques											1	6
MATHS2	MAT2D	O	MAT2D1	Complements de mathematiques	1LMATH_701	2 écrits	2x1h15	100 %				écrit	1h30	100 %	1	
MATHS2	MAT2E			Humanites 2											1	6
MATHS2	MAT2E	O	M.MIM2E2	Anglais approfondi S2 (mutualisé Informatique et MIASHS)		1 écrit + 1 oral	1h	100 %							1/4	
MATHS2	MAT2E	O	M.MIM2E3	Techniques d'expression S2 (mutualisé Informatique et MIASHS)		écrit, autre	1h	100 %							1/4	
MATHS2	MAT2E	O	M.PCM121	Anglais general S2 (mutualisé tous les parcours)		écrit + autre		100 %							1/2	

Composante		13		UFR des Sciences		Liste :		O = obligatoire / X = à choix / F = facultative									
Type de diplôme		Licence				Nature :		préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.									
Mention de diplôme		GLMIASH		Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales		Part CC ou CT :		préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif									
Version d'étape		1LMIAS_701		Licence 1A Mathématiques et Informatique Appliquées aux SHS		Coefficient :		coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant									
						Crédits ECTS :		crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant									
				<input type="checkbox"/> Régulier <input type="checkbox"/> Régime spécial <input type="checkbox"/> Erasmus <input type="checkbox"/> Enseignement à distance													
Semestre	UE	Liste	EC	Libellé	VET porteuse	SESSION 1			SESSION 2			Coefficient	Crédits ECTS	Calcul de la note finale			
						Contrôle continu		Contrôle terminal	Contrôle terminal								
						Nature	Durée	Part CC	Nature	Durée	Part CT	Nature	Durée	Part CT			
MIASS1	MIA1A			Algebre lineaire 1											1	6	
MIASS1	MIA1A	0	M.MIM1A1	Algebre lineaire 1 (mutualisé Informatique, Mathématiques et CUPGE Physique)	1LMATH_701	3 écrits 1 écrit	2x1h+1h30 1h	100%	écrit	2h30		écrit	1h30	100 %	1	6	Max(CT ; moyenne(1/4 CC, 3/4 CT))
MIASS1	MIA1B			Outils de calculs 1, Probabilites, Statistiques											1	6	
MIASS1	MIA1B	0	M.MIM1B1	Outils de Calculs, Probabilites, Statistique 1 (mutualisé Informatique et Mathématiques)	1LINFO_701	3 écrits 1 écrit	2x1h+1h30 1h	100%	écrit	2h		écrit	1h30	100 %	1	6	Max(CT ; moyenne(1/3 CC, 2/3 CT))
MIASS1	MIA1C			Introduction a la Programmation											1	6	
MIASS1	MIA1C	0	M.MIM1C1	Introduction a la programmation (mutualisé Informatique et Mathématiques)	1LINFO_701	TP		50%	écrit	1h 2h30	50% 100%	écrit	1h	50 %TP + 50 %CT	1	6	Max(0.8 CT + 0.2 TP)
MIASS1	MIA1D			Mathematiques et Projet professionnel											1	6	
MIASS1	MIA1D	0	MIA1D1	Mathematiques en vue d'applications	1LMIAS_701	3 écrits	2x1h+1x1h30	100 %				écrit	1h30	100%	5/6	6	
MIASS1	MIA1D	0	MIA1D2	Projet professionnel	1LMIAS_701	rapport		100 %							1/6	6	
MIASS1	MIA1E			Economie 1											1	6	
MIASS1	MIA1E	0	M.MIM1E3	Macro economie 1 (mutualisé Mathématiques)	1LMIAS_701	écrit	1h	40 %	écrit	1h30 1h	60 %	écrit	1h30	60%	2/3	6	
MIASS1	MIA1E	0	M.MIM1E4	Economie contemporaine 1 (mutualisé Mathématiques)	1LMIAS_701				écrit	1h	100 %	écrit	1h	100%	1/3	6	
MIASS2	MIA2A			Algebre lineaire 2											1	6	
MIASS2	MIA2A	0	M.MIM2A1	Algebre lineaire 2 (mutualisé Informatique et Mathématiques)	1LMATH_701	3 écrits	2x1h+1x1h30	100 %				1 écrit	1h30	100%	1	6	
MIASS2	MIA2B			Mathematiques en vue d' Applications SHS 2											1	6	
MIASS2	MIA2B	0	MIA2B1	Mathematiques en vue d' Applications SHS 2	1LMIAS_701	3 écrits	2x1h+1x1h30	100 %				1 écrit	1h30	100%	1	6	
MIASS2	MIA2C			Economie 2											1	6	
MIASS2	MIA2C	0	MIA2C1	Micro economie	1LMIAS_701	écrit	1h	40 %	écrit	1h30	60 %	1 écrit	1h30	60%	2/3	6	
MIASS2	MIA2C	0	MIA2C2	Economie contemporaine	1LMIAS_701				écrit	1h	100 %	écrit	1h	100%	1/3	6	
MIASS2	MIA2D			Conception logicielle 1											1	6	
MIASS2	MIA2D	0	M.MIM2D1	Conception logicielle 1 (mutualisé Mathématiques et MIASHS)	1LINFO_701	rapport, oral		100 %							1	6	
MIASS2	MIA2E			Humanites 2											1	6	
MIASS2	MIA2E	0	M.MIM2E2	Anglais approfondi S2 (mutualisé Informatique et Mathématiques)		1 écrit + 1 oral	1h	100 %							1/4	6	
MIASS2	MIA2E	0	M.MIM2E3	Techniques d'expression S2 (mutualisé Informatique et Mathématiques)		écrit	1h	100 %							1/4	6	
MIASS2	MIA2E	0	M.PCM121	Anglais general S2 (mutualisé tous les parcours)		écrit + autre		100 %							1/2	6	

Composante		13		UFR des Sciences		Liste :		O = obligatoire / X = à choix / F = facultative								
Type de diplôme		Licence				Nature :		préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.								
Mention de diplôme		GLINFO		Informatique		Part CC ou CT :		préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif								
Version d'étape		3LINFO_711		Licence 3A Informatique		Coefficient :		NB : en session 2, si la part du CT est inférieure à 100%, définir les modalités de report de notes de CC de la 1ère session.								
				<input type="checkbox"/> Régulier <input type="checkbox"/> Régime spécial <input type="checkbox"/> Erasmus <input type="checkbox"/> Enseignement à distance		Crédits ECTS :		coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant								
								SESSION 1			SESSION 2					
								Contrôle continu		Contrôle terminal		Contrôle terminal				
Semestre	UE	Liste	EC	Libellé	VET porteuse	Nature	Durée	Part CC	Nature	Durée	Part CT	Nature	Durée	Part CT	Coefficient	Crédits ECTS
INFO55	INF5A			Genie Logiciel											1	6
INFO55	INF5A	O	INF5A1	Methodes de conception	3LINFO_711	DM			écrit	2h	50 %	écrit	2h	50 %	2/3	
INFO55	INF5A	O	INF5A2	Conduite de projet	3LINFO_711	oral	15 mn	100 %							1/3	
INFO55	INF5B			Système et Réseaux 2											1	6
INFO55	INF5B	O	INF5B1	Système	3LINFO_711	DM		1/3	écrit (quiz)	1h30 45 mn	2/3	écrit	1h	2/3	1/2	
INFO55	INF5B	O	INF5B2	Réseaux	3LINFO_711				écrit (quiz)	1h30 45 mn	100 %	écrit	1h30	100 %	1/2	
INFO55	INF5C1			Technologies Web 3		DM, épreuve sur machine	3h	100 %				épreuve sur machine	3h	100 %	1	6
INFO55	INF5D			Decouverte d'un domaine de l'informatique											1	6
INFO55	INF5D	X	M.MIM5E1	Technologies du Langage	3LINFO_711	DM (plusieurs notes d'obtenues)		0,33 1	écrit	1h30	0,67 0	écrit	1h30	2/3	1	
INFO55	INF5D	X	M.MIM5E2	Aide a la decision et Intelligence artificielle	3LINFO_711	DM, oral		100 %				écrit	2h	100 %	1	
INFO55	INF5D	X	M.MIM5E3	Securite Informatique et Protection des donnees	3LINFO_711	TP		50 %	écrit	1h30	50 %	écrit	1h30	50 %	1	
INFO55	INF5D	X	M.MIM5E4	Imagerie numerique et Multimedia	3LINFO_711	TP		50 %	écrit	2h	50 %	écrit	2h	50 %	1	
INFO55	INF5E			Programmation bas niveau											1	6
INFO55	INF5E	O	INF5E1	Initiation aux microcontrôleurs	3LINFO_711	épreuve sur machine	1h15	50%TP+50%CC							1/2	
INFO55	INF5E	O	INF5E2	Parallelisme	3LINFO_711	TP		50 %	écrit	1h30	50 %	écrit	1h30	50 %	1/2	
INFO56	INF6A			Theorie des Langages et Compilation		DM, oral		1/3	écrit	2h	2/3	écrit	2h	2/3	1	6
INFO56	INF6B			Structures discretes pour l'Informatique		DM		1/3	écrit	2h	2/3	écrit	2h	2/3	1	6
INFO56	INF6C1			Bases de donnees 2		1 TP + 1 écrit	1h30	100%							1	6
INFO56	INF6D			Conception d'applications											1	6
INFO56	INF6D	O	INF6D1	Développement d'applications mobiles	3LINFO_711	DM		100 %		\$					1/3	
INFO56	INF6D	O	INF6D2	Creativite logicielle	3LINFO_711	oral, autre	15 mn	100 %							1/3	
INFO56	INF6D	O	INF6D3	Projet	3LINFO_711	DM, rapport, oral	30 mn	100 %							1/3	
INFO56	INF6E			Stage et Communication S6											1	6
INFO56	INF6E	O	INF6E1	Stage	3LINFO_711	rapport, oral	30 mn	100 %							1/2	
INFO56	INF6E	O	INF6E2	Anglais S6	3LINFO_711	2 écrits + 2 autres	1h15	100 %							1/3	
INFO56	INF6E	O	INF6E3	Communication		oral, autre	15 mn	100 %							1/6	

Composante		13	UFR des Sciences		Liste :	O = obligatoire / X = à choix / F = facultative										
Type de diplôme		Licence		Nature :		préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.										
Mention de diplôme		GLMIASH		Part CC ou CT :		préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif										
Version d'étape		3LMIAS_711		NB :		en session 2, si la part du CT est inférieure à 100%, définir les modalités de report de notes de CC de la 1ère session.										
		<input type="checkbox"/> Régulier <input type="checkbox"/> Régime spécial <input type="checkbox"/> Erasmus <input type="checkbox"/> Enseignement à distance		Coefficient :		coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant										
				Crédits ECTS :		crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant										
					SESSION 1			SESSION 2								
					Contrôle continu			Contrôle terminal			Contrôle terminal					
Semestre	UE	Liste	EC	Libellé	VET porteuse	Nature	Durée	Part CC	Nature	Durée	Part CT	Nature	Durée	Part CT	Coefficient	ECTS
MIASS5	MIA5A			Algebre lineaire appliquee											1	6
MIASS5	MIA5A	0	MIA5A1	Algebre lineaire appliquee	3LMIAS_711	écrit et/ou TP	1h+1h+2h	100%				écrit	2h	100%	1	
MIASS5	MIA5B			Outils de calculs, Probabilites, Statistiques 3											1	6
MIASS5	MIA5B	0	M.MIM5B1	Outils de calculs, Probabilites, Statistiques 3 (mutualisé Mathématiques)	3LMIAS_711	écrit et/ou TP	1h+1h+2h	100%				écrit	2h	100%	1	
MIASS5	MIA5C			Conception de logiciels											1	6
MIASS5	MIA5C	0	MIA5C1	Conception de logiciels	3LMIAS_711	épreuve sur machine + projet	1h	Projet = 33% CC = 67%							6/6	
MIASS5	MIA5D			Economie 5											1	6
MIASS5	MIA5D	0	MIA5D1	Macro economie 3	3LMIAS_711	écrit	1h	40 %	écrit	1h30	60 %	écrit	1h30	60%	2/3	
MIASS5	MIA5D	0	MIA5D2	Economie contemporaine 5	3LMIAS_711				écrit (quiz)	1h 30 mn	100 %	écrit	1h	100%	1/3	
MIASS5	MIA5E			Humanites 5											1	6
MIASS5	MIA5E	0	MIA5E1	Anglais specifique 5	3LMIAS_711	écrit + oral	1h15	100 %							1/2	
MIASS5	MIA5E	0	MIA5E2	Expression - Communication 5	3LMIAS_711	oral		100 %							1/2	
MIASS6	MIA6A			Theorie des graphes											1	6
MIASS6	MIA6A	0	M.MIM6A1	Theorie des graphes (mutualisé Mathématiques)	3LMATH_711	écrit et/ou TP	1h+1h+2h	100%				écrit	2h	100%	1	
MIASS6	MIA6B			Mathematiques d'Aide a la Decision											1	6
MIASS6	MIA6B	0	M.MIM6B1	Mathematique d'Aide a la Decision (mutualisé Mathématiques)	3LMIAS_711	écrit et/ou TP	1h+1h+2h	100%				écrit	2h	100%	1	
MIASS6	MIA6C			Analyse de donnees en SHS											1	6
MIASS6	MIA6C	0	M.MIM6C1	Analyse de donnees en SHS (mutualisé Mathématiques)	3LMATH_711	écrit et/ou TP	1h+1h+2h	100%				écrit	2h	100%	1	
MIASS6	MIA6D			Economie 6											1	6
MIASS6	MIA6D	0	MIA6D1	Economie de l'Entreprise	3LMIAS_711	écrit	1h	40 %	écrit	1h30	60 %	écrit	1h30	60%	2/3	
MIASS6	MIA6D	0	MIA6D2	Theorie des jeux et Strategies des Entreprises	3LMIAS_711				écrit	1h	100 %	écrit	1h	100%	1/3	
MIASS6	MIA6E			Humanites 6											1	6
MIASS6	MIA6E	0	MIA6E1	Expression - Communication	3LMIAS_711	rapport + oral	15 mn	100 %							1/4	
MIASS6	MIA6E	0	M.MIM6E1	Anglais general S6 (mutualisé Mathématiques)		3 écrits + 1 oral	1h15	100 %							1/4	
MIASS6	MIA6E	0	M.MIM6E2	Anglais approfondi S6 (mutualisé Mathématiques)		2 écrits	1h	100 %							1/2	

Composante : UFR Sciences
 Type de diplôme : L3
 Mention : Sciences Vie
 Parcours : Parcours Biologie Ecologie
 Version d'étape

Liste : O = obligatoire / X = à choix / F = facultative
 Nature : préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.
 Part CC ou CT : préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif

Validation des demandes par le conseil d'UI Oui
 Non
 Si non, mode de validation Direction de composante
 Autre (préciser):

Coefficient : coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant
 Crédits ECTS : crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant

Date de validation

						SEMESTRE 1 SESSION 1				Coefficient	Crédits ECTS	Remarque
				Contrôle continu		Contrôle terminal						
Code UE	Liste	Code EC	Libellé de l'UE ou de l'EC	VET porteuse	Nature	Part CC	Nature	Durée	Part CT			
UE	BST5K	-	Impacts Anthropiques sur les Organismes et les Ecosystèmes		TP + écrit	50%	écrit	1h30	50%	1,0	6,0	Avant
UE	BST5K	-	Impacts Anthropiques sur les Organismes et les Ecosystèmes		TP + écrit	50%	écrit	1h	50%	1,0	6,0	Après

Composante 131 UFR des Sciences, Campus 1
 Type de diplôme Licence
 Mention SVT Sciences de la Vie et de la Terre
 Parcours
 Version d'étape 3LSVT Licence 3 Sciences de la Vie et de la Terre

Liste : O = obligatoire / X = à choix / F = facultative
 Nature : préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.
 Part CC ou CT : préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif

Validation des demandes par le conseil d'UFR Oui
 Non

Coefficient : coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant
 Crédits ECTS : crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant

Si non, mode de validation Direction de composante
 Autre (préciser):

Date de validation

						SEMESTRE 1 SESSION 1				Coefficient	Crédits ECTS	Remarque
		Contrôle continu		Contrôle terminal								
Code UE	Liste	Code EC	Libellé de l'UE ou de l'EC	VET porteuse	Nature	Part CC	Nature	Durée	Part CT			
S5SVT3	BST5DT	-	Compétences transversales							5,0		
		BST5D4	Méthodologie en SVT et préparation au concours		écrit + autre	100%				2,5 3		
		M.BST5D1	Anglais		écrit + autre	100%				2,5 2		
S5SVT3	BST5L		Biologie Animale comparée		TP+écrit	50 %	écrit	2h 1h	50 %	1,0	5,0	
S5SVT3	BST5M		Physiologie Animale		TP+écrit	50 %	écrit	2h 1h	50 %	1,0	5,0	
S5SVT3	M.BST5N		Tectonique et Géodynamique		TP+écrit écrit	50% 100%	écrit	2h	50%	1,0	5,0	
S5SVT3	M.BST5O		Sédimentologie		TP + écrit TP + écrit + autre	50% 100%	écrit	2h30	50%	1,0	5,0	

Composante : UFR Sciences
 Type de diplôme : Master 1
 Mention : Neurosciences
 Parcours : Neurosciences MCI
 Version d'étape :

Liste : O = obligatoire / X = à choix / F = facultative
 Nature : préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.
 Part CC ou CT : préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif

Validation des demandes par le conseil d'UI Oui
 Non
 Coefficient : coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant
 Crédits ECT crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant

Si non, mode de validation Direction de composante
 Autre (préciser):

Date de validation

	SEMESTRE 1 SESSION 1										Coefficient	Crédits ECTS	Remarque
	Contrôle continu					Contrôle terminal							
	Code UE	Liste	Code EC	Libellé de l'UE ou de l'EC	VET porteur	Nature	Part CC	Nature	Durée	Part CT			
UE	NEU 7 F		-	Anatomie et Physiologie du Système Nerveux		inchangé	inchangée	inchangée	1 h	inchangée	inchangé	inchangé	CT de 1h30 normalement mais demande de réduction de 30 min pour avoir une durée totale d'examen de 1 h (cf. quizz)

Composante		131		UFR des Sciences, antenne du Campus 1		Liste :	O = obligatoire / X = à choix / F = facultative								
Type de diplôme		Master				Nature :	préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.								
Mention de diplôme		MANUTRI		Nutrition et sciences des aliments		Part CC ou CT :	préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif								
Version d'étape		1MNUTR_701		Master 1A Nutrition Sciences Aliments P. Qualite des		Coefficient :	NB : en session 2, si la part du CT est inférieure à 100%, définir les modalités de report de notes de CC de la 1ère session.								
				Aliments et Innovation Sante		Crédits ECTS :	coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant								
				<input type="checkbox"/> Régulier											
				<input type="checkbox"/> Régime spécial											
				<input type="checkbox"/> Erasmus											
				<input type="checkbox"/> Enseignement à distance											
Semestre	UE	Liste	EC	Libellé	VET porteuse	SESSION 1			SESSION 2			Coefficient	Crédits ECTS		
						Contrôle continu		Contrôle terminal	Contrôle terminal						
						Nature	Part CC	Nature	Durée	Part CT	Nature	Durée	Part CT		
S1NUT	ALI7B			toxicologie		1 fil de l'eau	20%	1 écrit	2h 1h	80%	1 écrit	2h	80%		4
S1NUT	ALI7C			technologies alimentaires et management qualite		1 fil de l'eau	20%	1 écrit	2h 45 mn (Quiz)	80%	1 écrit	2h	80%		4
S1NUT	M.ALI7A			nutrition sante		1 fil de l'eau	30%	1 écrit	2h	70%	1 écrit	2h	70%		4
S1NUT	MBS7B			anglais-environnement professionnel											4
S1NUT	MBS7B	O	M.MBS7B1	Anglais	1MMICR_701	2 autre	100%							0,5	
S1NUT	MBS7B	O	M.MBS7B2	environnement professionnel	1MMICR_701	1 autre	100%							0,5	
S1NUT	M.MBS7A			Biostatistiques		2 autre	100%								2
S1NUT	M.MIC7B			methodologie en microbiologie		2 autre	100%								4
S1NUT	M.VEG7A			amelioration et biotechnologie vegetale		1 écrit	30%	1 écrit	1h30	70%	1 écrit	1h30	70%		4
S1NUT	M.VEG7B			productions vegetales		1 écrit	30%	1 écrit	1h30	70%	1 écrit	1h30	70%		4
S2NUT	M.MBS8A			formation initiation recherche et developpement		1 autre	100%								12
S2NUT	M.MIC8A			microbiologie alimentaire				1 écrit	2h	100%	1 écrit	2h	100%		4
S2NUT	M.MIC8C			microbiologie industrielle				1 écrit	2h	100%	1 écrit	2h	100%		4
S2NUT	M.MIC8D			projet pratique en microbiologie		2 autre	100%								6
S2NUT	M.VEG8B			Polymeres vegetaux et applications 2		1 écrit	30%	1 écrit	1h30	70%	1 écrit	1h30	70%		4

Composante : UFR Sciences
 Type de diplôme : Master
 Mention : MA chimie
 Parcours : CEI
 Version d'étape : 2A chimie CEI

Liste : O = obligatoire / X = à choix / F = facultative
 Nature : préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.
 Part CC ou CT : préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif

Validation des demandes par le conseil Oui Non

Coefficient : coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant
 Crédits ECTS : crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant

Si non, mode de validation Direction de composante Autre (préciser):

Date de validation

						SEMESTRE 1 SESSION 1					Coefficient	Crédits ECTS	Remarque
						Contrôle continu		Contrôle terminal					
Code UE	Liste	Code EC	Libellé de l'UE ou de l'EC	VET porteuse	Nature	Part CC	Nature	Durée	Part CT				
UE	CEI2MA	-	analyses spectroscopiques										
EC	CEI2MA	M.CP2M1	Analyse des ondes		TP	0	Ecrit	1h	1	0,2			Actuellement le TP compte pour 0,25
EC	CEI2MA	M.CP2M2	Analyse par diffraction RX		TP	0	Ecrit	1h	1	0,2			Actuellement le TP compte pour 0,25
EC	CEI2MA	M.CP2M3	Analyses spectroscopiques		TP	0,25	Ecrit	2h 2h40	0,75	0,6			Augmentation de la durée d'examen : suite à l'annulation des TP (notés), le temps supplémentaire permettra à l'enseignante de poser tout de même des questions

						SEMESTRE 1 SESSION 1					Coefficient	Crédits ECTS	Remarque
						Contrôle continu		Contrôle terminal					
Code UE	Liste	Code EC	Libellé de l'UE ou de l'EC	VET porteuse	Nature	Part CC	Nature	Durée	Part CT				
UE	CEI2MC	-	déchets rejets nuisances										
EC	CEI2MC	M.CP2M6	Identification rejets déchets nuisances		TP	0	Ecrit	2h	1	0,7			Actuellement le TP compte pour 0,25

						SEMESTRE 1 SESSION 1					Coefficient	Crédits ECTS	Remarque
						Contrôle continu		Contrôle terminal					
Code UE	Liste	Code EC	Libellé de l'UE ou de l'EC	VET porteuse	Nature	Part CC	Nature	Durée	Part CT				
UE	CEI2ME	-											
EC	-	M.CP2M11	analyses et séparations chimiques		TP	0		1h	1	0,2			Actuellement le TP compte pour 0,25
EC	-	M.CP2M13	analyses physiques		TP	0		2h	1	0,6			Actuellement le TP compte pour 0,25

Composante		13		UFR des Sciences		Liste :		O = obligatoire / X = à choix / F = facultative												
Type de diplôme		Licence				Nature :		préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.												
Mention de diplôme		GLINFO		Informatique		Part CC ou CT :		préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif												
Version d'étape		LASINF		L1 Informatique LAS		Coefficient :		NB : en session 2, si la part du CT est inférieure à 100%, définir les modalités de report de notes de CC de la 1ère session.												
		<input type="checkbox"/> Régulier <input type="checkbox"/> Régime spécial <input type="checkbox"/> Erasmus <input type="checkbox"/> Enseignement à distance				Crédits ECTS :		crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant												
Semestre	UE	Liste	EC	Libellé	VET porteuse	SESSION 1				SESSION 2				Coefficient	Crédits ECTS	Calcul de la note finale				
						Contrôle continu		Contrôle terminal		Contrôle terminal										
						Nature	Durée	Part TP	Part CC	Nature	Durée	Part CT	Nature	Durée	Part TP	Part CT				
LASINF1	INF1A			Algebre Lineaire													1	6		
LASINF1	INF1A	O	M.MIM1A1	Algebre lineaire 1 (mutualisé Mathématiques, MIASHS, et CUPGE Physique)	1LMATH_701	3 écrits 1 écrit	2x1h+1h30 1h		100%	écrit	2h30		écrit	1h30		100%	1		Max(CT ; moyenne(1/4 CC, 3/4 CT))	
LASINF1	INF1B			Outils de Calculs, Probabilites, Statistiques 1													1	6		
LASINF1	INF1B	O	M.MIM1B1	Outils de Calculs, Probabilites, Statistique 1 (mutualisé Mathématiques et MIASHS)	1LINFO_701	3 écrits 1 écrit	2x1h+1h30 1h		100%	écrit	2h		écrit	1h30		100%	1		Max(CT ; moyenne(1/3 CC, 2/3 CT))	
LASINF1	INF1C			Introduction a la programmation													1	6		
LASINF1	INF1C	O	M.MIM1C1	Introduction a la programmation (mutualisé Mathématiques et MIASHS)	1LINFO_701	TP		50%		écrit	1h 2h30	50% 100%	écrit	1h	50%	50%	1		Max(0.8 CT + 0.2 TP)	
LASINF1	INF1E			Informatique et Internet													1	6		
LASINF1	INF1E	O	M.MIM1E1	Environnement informatique (mutualisé Mathématiques)	1LINFO_701	Compte-rendu TP			100%								1/3			
LASINF1	INF1E	O	M.MIM1E2	Technologies Web 1 (mutualisé Mathématiques)	1LINFO_701			50%		écrit	1h	50%	écrit	1h	50%	50%	2/3			
LASINF1	S1MIAUT			Mineure Santé 1													1	6		
LASINF1	S1MIAUT	O	S1M11	Chimie																
LASINF1	S1MIAUT	O	S1M18	Biochimie						écrit	2h	100%	écrit	2h		100%	0,6			
LASINF1	S1MIAUT	O	S1M19	Biologie moléculaire																
LASINF1	S1MIAUT	O	S1M15	Biostatistiques																
LASINF1	S1MIAUT	O	S1M16	Physiologie																
LASINF1	S1MIAUT	O	S1M17	Médicament						écrit	1h15	100%	écrit	1h15		100%	0,4			
LASINF1	S1MIAUT	O	S1M110	Biologie cellulaire																
LASINF2	INF2A			Algebre lineaire													1	6		
LASINF2	INF2A	O	M.MIM2A1	Algebre lineaire 2 (mutualisé Mathématiques, MIASHS, et CUPGE Physique)	1LMATH_701	3 écrits	2x1h+1h30		100%				écrit	1h30		100%	1			
LASINF2	INF2B			Logique													1	6		
LASINF2	INF2B	O	INF2B1	Logique et raisonnement	1LINFO_701	écrit, autre	1h30		1/3	écrit	2h	2/3	écrit	2h		2/3	1/2			
LASINF2	INF2B	O	INF2B2	Calcul scientifique	1LINFO_701			50%		écrit	1h	50%	écrit	1h	50%	50%	1/2			
LASINF2	INF2C			Technologies info													1	6		
LASINF2	INF2C	O	INF2C1	Technologies Web 2	1LINFO_701			50%		écrit	1h	50%	écrit	1h	50%	50%	1/2			
LASINF2	INF2C	O	INF2C2	Architecture des systemes	1LINFO_701	écrit	1h		1/3	écrit	1h30	2/3	écrit	1h30		2/3	1/2			
LASINF2	INF2D			Conception logicielle 1													1	6		
LASINF2	INF2D	O	M.MIM2D1	Conception logicielle 1 (mutualisé Mathématiques et MIASHS)	1LINFO_701	rapport, oral			100%								1			
LASINF2	S2MIAUT			Mineure Santé 2													1	6		
Choix : minimum 1 maximum 2	X			Option Médecine						écrit	2h	100%	écrit	1h45		100%	1	0,6		
				Tronc commun						écrit	1h30	100%	écrit	1h45		100%	0,4			
				Médecine														1		
	X			Option Maieutique						écrit	2h	100%	écrit	1h45		100%	0,6			
				Tronc commun							écrit	1h30	100%	écrit	1h45		100%	0,4		
				Maieutique														1		
	X			Option Pharmacie						écrit	2h	100%	écrit	1h45		100%	0,6			
				Tronc commun							écrit	1h30	100%	écrit	1h45		100%	0,4		
			Pharmacie							écrit	1h	100%	écrit	1h		100%	1			
	X			Option Odontologie						écrit	1h	100%	écrit	1h		100%	1			

Composante		13		UFR des Sciences		Liste :		O = obligatoire / X = à choix / F = facultative										
Type de diplôme		Licence				Nature :		préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.										
Mention de diplôme				Physique Chimie Ingénierie		Part CC ou CT :		préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif										
Version d'étape				L1 PCI		Coefficient :		coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant										
						Crédits ECTS :		crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant										
				<input type="checkbox"/> Régulier <input type="checkbox"/> Régime spécial <input type="checkbox"/> Erasmus <input type="checkbox"/> Enseignement à distance				SESSION 1				SESSION 2						
								Contrôle continu				Contrôle terminal						
												Contrôle terminal						
Semestre	UE	Liste	EC	Libellé	VET porteuse	Nature	Durée	Part CC	Part TP	Nature	Durée	Part CT	Nature	Durée	Part CT	Part TP	Coefficient	Crédits ECTS
LASCHI1	CH1B			Chimie S1-A													1	6
LASCHI1	CH1B	0	M.PCI1B2	Chimie organique 1	1LCHIM_701	2-écrits 1 écrit	2x1h 2h	1					1 écrit	1h			1/2	

Composante		131		UFR des Sciences, antenne du Campus 1		Liste :		O = obligatoire / X = à choix / F = facultative									
Type de diplôme		Master				Nature :		préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.									
Mention de diplôme		MABIOSA		Biologie-sante		Part CC ou CT :		préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif									
Version d'étape		1MBIOS_701		Master 1A Biologie-Sante				NB : en session 2, si la part du CT est inférieure à 100%, définir les modalités de report de notes de CC de la 1ère session.									
		<input checked="" type="checkbox"/>		Régulier		Coefficient :		coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant									
		<input type="checkbox"/>		Régime spécial		Crédits ECTS :		crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant									
		<input type="checkbox"/>		Erasmus				SESSION 1			SESSION 2						
		<input type="checkbox"/>		Enseignement à distance				Contrôle continu		Contrôle terminal			Contrôle terminal				
Semestre	UE	Liste	EC	Libellé	VET porteuse	Nature	Part CC	Nature	Durée	Part CT	Nature	Durée	Part CT	Coefficient	Crédits ECTS		
S1BIOA	SAN7D			Immunologie		1 autre	20%	1 écrit	1h30	80%	1 écrit	1h30	80%		4		
S1BIOA	SAN7D			Immunologie		1 autre	20%	1 écrit	2h	80%	1 écrit	1h30	80%		4		
S2BIOA	SAN7L			Imagerie		1 autre	20%	1 écrit	1h30	80%	1 écrit	1h30	80%		4		
S2BIOA	SAN7L			Imagerie		1 autre	20%	1 écrit	45 min	80%	1 écrit	1h30	80%		4		

Composante Sciences
 Type de diplôme Master 1
 Mention STPE
 Parcours IGL
 Version d'étape

Liste : O = obligatoire / X = à choix / F = facultative
 Nature : préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.
 Part CC ou CT : préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif

Validation des demandes par le conseil d'UI Oui
 Non

Coefficient : coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant
 Crédits ECTS : crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant

Si non, mode de validation Direction de composante
 Autre (préciser):

Date de validation

						SEMESTRE 1 SESSION 1				Coefficient	Crédits ECTS	Remarque
				Contrôle continu		Contrôle terminal						
Code UE	Liste	Code EC	Libellé de l'UE ou de l'EC	VET porteuse	Nature	Part CC	Nature	Durée	Part CT			
UE	M.IGL7F	O	-	Géomatique et télédétection		50,00%	Ecrit	3h	50%			
UE	M.IGL7F	O	-	Géomatique et télédétection		50,00%	Ecrit	1h30	50%			

Composante 131 UFR des Sciences
 Type de diplôme Master
 Mention MAMICRO Microbiologie
 Parcours
 Version d'étape 1MMICR_701

Liste : O = obligatoire / X = à choix / F = facultative
 Nature : préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.
 Part CC ou CT : préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif

Validation des demandes par le conseil d'UFR Oui
 Non

Coefficient : coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant
 Crédits ECTS : crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant

Si non, mode de validation Direction de composante
 Autre (préciser):

Date de validation

						SEMESTRE 1 SESSION 1					Coefficient	Crédits ECTS	Remarque
						Contrôle continu		Contrôle terminal					
Code UE	Liste	Code EC	Libellé de l'UE ou de l'EC	VET porteuse	Nature	Part CC	Nature	Durée	Part CT				
UE	MIC7A	-	Pathogénie moléculaire des agents infectieux				écrit	2 h	100%		4,0	Réduction de la durée de l'épreuve	
UE	MIC7A	-	Pathogénie moléculaire des agents infectieux				écrit	1 h	100%		4,0		

Composante UFR des Sciences
 Type de diplôme Master
 Mention MABIPHY Biologie intégrative et physiologie
 Parcours Management de l'expérimentation préclinique
 Version d'étape 2MBIPH_711

Liste : O = obligatoire / X = à choix / F = facultative
 Nature : préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.
 Part CC ou CT : préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif

Validation des demandes par le conseil d'UFR Oui
 Non

Coefficient : coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant
 Crédits ECTS : crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant

Si non, mode de validation Direction de composante
 Autre (préciser):

Date de validation

						SEMESTRE 1 SESSION 1				Coefficient	Crédits ECTS	Remarque	
						Contrôle continu		Contrôle terminal					
Code UE	Liste	Code EC	Libellé de l'UE ou de l'EC	VET porteuse	Nature	Part CC	Nature	Durée	Part CT				
UE	EXP9E	X	-	Chirurgie expérimentale		TP	30%	1 écrit oral	1h30 15 min	70%	1,0	6,0	

2020/2021														
Composante	910	IAE Caen, Ecole universitaire de		Liste :	O = obligatoire / X = à choix / F = facultative									
Type de diplôme	Master			Nature :	préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.									
Mention de diplôme	MAADMI	Management et administration des entreprises		Part CC ou CT :	préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif									
Version d'étape	1MADMI_701	M1 Management des entreprises -		Coefficient :	NB : en session 2, si la part du CT est inférieure à 100%, définir les modalités de report de notes de CC de la 1ère session.									
		<input checked="" type="checkbox"/> Régulier <input type="checkbox"/> Régime spécial <input type="checkbox"/> Erasmus <input type="checkbox"/> Enseignement à distance		Crédits ECTS :	coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant									
				SESSION 1										
				Contrôle continu			Contrôle terminal							
Semestre	UE	Liste	EC	Libellé	VET porteuse	Nature	Part CC	Nature	Durée	Part CT	Coefficient	Crédits ECTS	Date de l'épreuve prévue	Remarques (épreuve de substitution : écrit ou oral)
MOMAESM1	MOMAEUE1			Les decisions de pilotage							1	10		
MOMAESM1	MOMAEUE1	O	M.MAE11	Strategie	2MADMI_712	Dossier en groupe notation individuelle	100%						17/12/2020	
MOMAESM1	MOMAEUE1	O	M.MAE12	Marketing	2MADMI_712			Ecrit	2h	100%			26/01/2021	
								Ecrit	1h30	100%				
MOMAESM1	MOMAEUE2			Les decisions manageriales							1	10		
MOMAESM1	MOMAEUE2	O	M.MAE21	Managing Diversity	2MADMI_712	Ecrit et oral : individuel ou groupe/notation individuelle	100%						15/10/2020	
MOMAESM1	MOMAEUE2	O	M.MAE22	Management d'equipe	2MADMI_712									
MOMAESM1	MOMAEUE2	O	M.MAE23	Serious game	2MADMI_712	Validé par la participation	100%							
MOMAESM1	MOMAEUE2	O	M.MAE24	GRH	2MADMI_712			Ecrit	2h	100%			26/01/2021	
								Ecrit	1h30	100%				
MOMAESM1	MOMAEUE3			Les decisions comptables							1	10		
MOMAESM1	MOMAEUE3	O	M.MAE31	Comptabilite genarale	2MADMI_712									
MOMAESM1	MOMAEUE3	O	M.MAE32	Analyse Financiere	2MADMI_712	Ecrit	25%	Ecrit sur toutes les matières	4h	75%			25/01/2021	
MOMAESM1	MOMAEUE3	O	M.MAE33	Controle de gestion	2MADMI_712									
								Ecrit sur toutes les matières	2h15	75%				

2020/2021

Composante		910		IAE Caen, Ecole universitaire de		Liste :		gatoire / X = à choix / F = facultative			
Type de diplôme		Master				Nature :		t d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.			
Mention de diplôme		MAADMI		Management et administration des entreprises		Part CC ou CT :		e dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif			
Version d'étape		2MADMI_711		Master 2A Management et Administration des Entreprises - FI		CT est inférieure à 100%, définir les modalités de report de notes de CC de la 1ère session.					
		<input checked="" type="checkbox"/>		Régulier		Coefficient :		UE et de l'élément constitutif le cas échéant			
		<input type="checkbox"/>		Régime spécial		Crédits ECTS :		l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant			
		<input type="checkbox"/>		Erasmus							
		<input type="checkbox"/>		Enseignement à distance							
						SESSION 1					
						Contrôle continu		Contrôle terminal			
						Nature		Part CC			
						Nature		Durée			
						Part CT					
										Coefficient	Crédits ECTS
										Date de l'épreuve prévue	Remarques (épreuve de substitution : écrit ou oral)
Semestre	UE	Liste	EC	Libellé	VET	porteuse					
MAEFIS3	MAEFIUE5			Stage opérationnel						1	30
MAEFIS3	MAEFIUE5	O	MAEFIS.1	Stage opérationnel 1 (2 mois minimum)				Rapport de mission		100%	04/01/2021

2020/2021

Composante		910		IAE Caen, Ecole universitaire de Management		Liste :		O = obligatoire / X = à choix / F = facultative													
Type de diplôme		Master				Nature :		préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.													
Mention de diplôme		MAADMI		Management et administration des entreprises		Part CC ou CT :		préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif													
Version d'étape		2MADMI_714		Master 2A Management et Administration des Entreprises - FOAD		Coefficient :		coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant													
		<input type="checkbox"/> Régulier <input type="checkbox"/> Régime spécial <input type="checkbox"/> Erasmus <input type="checkbox"/> Enseignement à distance				Crédits ECTS :		crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant													
SESSION 1																					
Semestre		UE		Liste EC		Libellé		VET porteuse		Contrôle continu		Contrôle terminal		Coefficient		Crédits ECTS		Date de l'épreuve prévue		Remarques (épreuve de substitution : écrit ou oral)	
MAEFDS1	MAEFDUE1						Les decisions de pilotage								1	10					
MAEFDS1	MAEFDUE1	0	MAEFD11				Strategie			Dossier en groupe notation individuelle	100%								18-janv		
MAEFDS1	MAEFDUE1	0	MAEFD12				Marketing					Ecrit	2h	100%					26-janv		
MAEFDS1	MAEFDUE2						Les decisions manageriales					Ecrit	1h30	100%							
MAEFDS1	MAEFDUE2	0	MAEFD21				Managing diversity			Ecrit et oral : individuel ou groupe/notation individuelle											
MAEFDS1	MAEFDUE2	0	MAEFD22				Management d'equipe				100%								10-dec		
MAEFDS1	MAEFDUE2	0	MAEFD23				Serious Game			Validé par la participation	100%										
MAEFDS1	MAEFDUE2	0	MAEFD24				GRH					Ecrit	2h	100%					26-janv		
MAEFDS1	MAEFDUE3						Les decisions comptables					Ecrit	1h30	100%							
MAEFDS1	MAEFDUE3	0	MAEFD31				Comptabilite generale														
MAEFDS1	MAEFDUE3	0	MAEFD32				Analyse Financiere			Ecrit	25%	Ecrit toutes les matières	4h	75%							
MAEFDS1	MAEFDUE3	0	MAEFD33				Controle de gestion												25-janv		
												Ecrit toutes les matières	2h15	75%							

Promo	UE	CODE APOGEE	Intitulé	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES 2020-2021					Demande de modifications CONTRÔLE DES CONNAISSANCES 2020-2021					
				CC écrit (1ere session)	CC oral (1ere session)	CT écrit (1ere session)	CT oral (1ere session)	Autre MCC	CC écrit (1ere session)	CC oral (1ere session)	CT écrit (1ere session)	CT oral (1ere session)	Autre MCC	
Master 1 MEEF parcours Sciences Economiques et Sociales	UE 113	2SES113	Raisonnement mathématique appliqué aux sciences sociales				100%					100%		

Composante 11 UFR de Sciences Economiques, de Gestion, de Geographie et d'Aménagement
 Type de diplôme Licence
 Mention de diplôme GLGESTI
 Version d'étape 3LGES6_911

- Régulier
- Régime spécial
- Erasmus
- Enseignement à distance

Liste : O = obligatoire / X = à choix / F = facultative
 Nature : préciser s'il s'agit d'un écrit / oral / rapport / mémoire / etc.
 Part CC ou CT : préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif
 NB : en session 2, si la part du CT est inférieure à 100%, définir les modalités de report de notes de CC de la 1ère session.
 Coefficient : coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant
 Crédits ECTS : crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant
MODIF COVID

Semestre	UE	Liste	EC	Libellé	VET porteuse	SESSION 1			SESSION 2			Coefficient	Crédits ECTS	
						Contrôle continu		Contrôle terminal	Contrôle terminal					
						Nature	Part CC	Nature	Durée	Part CT	Nature			Durée
	LGSU53	O		Gestion 53 - STRATEGIE								1	6	
		O	ESGSMGT	Management stratégique			écrit	2h	100%	écrit	1h	100%	1	3
			ESGSMGT	Management stratégique			Neutralisation							
			ESGSMGT	Management stratégique			QCM	30mn	100%	écrit	1h	100%	1	3

CFVU 18 novembre 2020
 Demande de MCC du 30 novembre 2020

UFR STAPS

L1						SEMESTRE 1 SESSION 1					Coefficient (aucun changement)	Crédits ECTS	Remarque
						Contrôle continu		Contrôle terminal					
Code UE	Liste	Code EC	Libellé de l'UE ou de l'EC	VET porteuse		Nature	Part CC	Nature	Durée	Part CT			
UE	STUE1		Bases de l'anatomie et de la physiologie	L1STA1		Ecrit	30%	Ecrit	2h	70%		6	
UE	STUE1		Bases de l'anatomie et de la physiologie	L1STA1				Ecrit	2h	100%		6	
UE	STUE2		Psychologie générale	L1STA1						60		6	
EC		U2.1	Psychologie générale	L1STA1	CC	40%		Ecrit	2h	60%		-	-
EC		U2.1	Psychologie générale	L1STA1				Ecrit	2h	100%		-	-

L2						SEMESTRE 3 SESSION 1					Coefficient (aucun changement)	Crédits ECTS	Remarque
						Contrôle continu		Contrôle terminal					
Code UE	Liste	Code EC	Libellé de l'UE ou de l'EC	VET porteuse		Nature	Part CC	Nature	Durée	Part CT			
UE	STU15EM		Sport et AS	2LSTA2								6	
EC		10VOP	Pratique Voile	2LSTA2	Pratique	50%		Ecrit	1h	100%		-	-
EC		10VOT	Théorie Voile	2LSTA2	CC supprimé			Ecrit	1h	100%		-	-

En rouge le changement apporté