

UPJV 2019-2020
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 13/01/2020	mardi 14/01/2020	mercredi 15/01/2020	jeudi 16/01/2020	vendredi 17/01/2020
08:00		CM, 08:15-10:15 UEECS02CM - CM01 LES EQUILIBRES CHIMIQUES EN SOLUTION AQUEUSE SEZNEC VINCENT Amphi Parmentier 1705147	CM, 08:15-10:15 UEECS02CM - CM01 LES EQUILIBRES CHIMIQUES EN SOLUTION AQUEUSE SEZNEC VINCENT Amphi Parmentier 1705164	CM, 08:15-10:15 UEOPG02CM - CM01 OPTIQUE GEOMETRIQUE GISSE PATRICK Amphi Peltier 1701927	TD, 08:15-10:15 UEPHE02TD - TD13 PHYSIQUE EXPERIMENTALE S2 GISSE PATRICK BC31 1702801
09:00					
10:00					
10:00					
11:00	CM, 10:30-12:00 UEINT02CM - CM01 INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE LE CALVEZ-LEMEE NATHALIE, LE MARREC FRANCOISE Amphi Lavoisier 1701918 Exceptionnellement, le 1er CM du 13 janvier se terminera à 12h30		CM, 10:30-12:30 UEMOO02CM - CM01 LA MOLECULE ORGANIQUE EN 3D TOUMIEUX SYLVESTRE Amphi Lavoisier 1705574		
11:00					
12:00					
12:00					
13:00					
13:00					
14:00	CM, 13:30-15:30 UEMOO02CM - CM01 LA MOLECULE ORGANIQUE EN 3D TOUMIEUX SYLVESTRE Amphi Lavoisier 1705435	CM, 13:30-15:30 UEOEC02CM - CM01 OUTILS POUR L'EXPERIMENTATION EN CHIMIE DUPONT LOIC; GUERY CLAUDE Amphi Parmentier 1705598	CM, 13:30-15:30 UEARA02CM - CM01 ANALYSE REELLE APPLIQUEE PERNAS LOUIS Amphi Baudelocque 1705603		
14:00					
15:00					
15:00					
16:00		CM, 15:45-17:15 UEPRS02CM - CM02 PROBABILITES, STATISTIQUES DUCAY STEPHANE Amphi Haury 1707644	TD, 15:45-17:45 UEPHE02TD - TD13 PHYSIQUE EXPERIMENTALE S2 GISSE PATRICK BC22 1702794		
16:00					
17:00					
17:00					
18:00					
18:00					
19:00					
19:00					
20:00					

UPJV 2019-2020
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 20/01/2020	mardi 21/01/2020		mercredi 22/01/2020	jeudi 23/01/2020	vendredi 24/01/2020
08:00		TD, 08:15-10:15	TD, 08:15-10:15	TD, 08:15-10:15	CM, 08:15-10:15	
09:00		ECOPD02TP - TP13A Outils pour la documentation D11-D12	ECOPD02TP - TP13B Outils pour la documentation D13	UEARAO2TD - TD13 ANALYSE REELLE APPLIQUEE PERNAS LOUIS H12	UEOPG02CM - CM01 OPTIQUE GEOMETRIQUE GISSE PATRICK Amphi Peltier	TP, 09:00-12:00
10:00		2885327	2885328	1705680	1701927	UEPHE02TP - TP13A PHYSIQUE EXPERIMENTALE S2
10:00						1726771
11:00	CM, 10:30-12:00 UEINT02CM - CM01 INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE LE CALVEZ-LEMEZ NATHALIE; LE MARREC FRANCOISE Amphi Lavoisier			TD, 10:30-12:30	TD, 10:30-12:30	Salles B216 et B220
11:00	1701918			UEOPG02TD - TD13 OPTIQUE GEOMETRIQUE GISSE PATRICK H12	UEMOO02TD - TD13 LA MOLECULE ORGANIQUE EN 3D FRECHOU CATHERINE M101	
12:00	Exceptionnellement, le 1er CM du 13 janvier se terminera à 12h30			2818341	1705591	
12:00						
13:00						
13:00						
14:00	CM, 13:30-15:30	CM, 13:30-15:30		CM, 13:30-15:30	TP, 13:30-16:30	TP, 13:30-16:30
14:00	UEECS02CM - CM01 LES EQUILIBRES CHIMIQUES EN SOLUTION AQUEUSE SEZNEC VINCENT Amphi Lavoisier	UEOEC02CM - CM01 OUTILS POUR L'EXPERIMENTATION EN CHIMIE DUPONT LOIC; GUERY CLAUDE Amphi Parmentier		UEARAO2CM - CM01 ANALYSE REELLE APPLIQUEE PERNAS LOUIS Amphi Baudelocque	UEOEC02TP - TP13C OUTILS POUR L'EXPERIMENTATION EN CHIMIE	UEOEC02TP - TP13A OUTILS POUR L'EXPERIMENTATION EN CHIMIE
15:00	1705146	1705598		1705603	2821577	1726857
15:00						
16:00	TD, 15:45-17:45	CM, 15:45-17:15		TD, 15:45-17:45		
16:00	UEPRS02TD - TD13 PROBABILITES, STATISTIQUES HOSTEN YOHAN M003	UEPRS02CM - CM02 PROBABILITES, STATISTIQUES DUCAY STEPHANE Amphi Haury		UEINT02TD - TD13 INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE LE MARREC FRANCOISE BC32	TD, 16:30-18:30	
17:00	1708140	1707644		1701936	UEOPG02TD - TD13 OPTIQUE GEOMETRIQUE GISSE PATRICK H16	
17:00					2904157	
18:00						
18:00						
19:00						
19:00						
20:00						

UPJV 2019-2020
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 27/01/2020	mardi 28/01/2020	mercredi 29/01/2020	jeudi 30/01/2020	vendredi 31/01/2020
08:00		TD, 08:15-10:15	TD, 08:15-10:15	CM, 08:15-10:15	<div>TP, 09:00-12:00</div> <div>UEPHE02TP - TP13B</div> <div>PHYSIQUE</div> <div>EXPERIMENTALE S2</div> <div>1726771</div> <div><i>Salles B216 et B220</i></div>
09:00		ECANSC2TD - TD13	UEARA02TD - TD13	UEOPG02CM - CM01	
10:00		Anglais S2	ANALYSE REELLE APPLIQUEE	OPTIQUE GEOMETRIQUE	
11:00		VASSEUR SEBASTIEN	PERNAS LOUIS	GISSE PATRICK	
11:00		M102	H12	Amphi Peltier	
12:00		1708240	1705680	1701927	
12:00	CM, 10:30-12:00	TD, 10:30-12:30	TD, 10:30-12:30	TD, 10:30-12:30	
13:00	UEINT02CM - CM01	UEECS02TD - TD13	UEINT02TD - TD13	UEOPG02TD - TD13	
14:00	INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE	LES EQUILIBRES CHIMIQUES EN	INTRODUCTION A LA	OPTIQUE GEOMETRIQUE	
15:00	LE CALVEZ-LEMEZ NATHALIE, LE MARREC FRANCOISE	SOLUTION AQUEUSE	THERMODYNAMIQUE	GISSE PATRICK	
16:00	Amphi Lavoisier	H22	H12	BC21	
17:00	1701918	1705198	2908390	2907571	
18:00	Exceptionnellement, le 1er CM du 13 janvier se terminera à 12h30				
19:00					
20:00					

UPJV 2019-2020
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 03/02/2020	mardi 04/02/2020		mercredi 05/02/2020	jeudi 06/02/2020	vendredi 07/02/2020
08:00		TD, 08:15-10:15 ECOPD02TP - TP13A Outils pour la documentation D11-D12 2885327	TD, 08:15-10:15 ECOPD02TP - TP13B Outils pour la documentation D13 2885328	TD, 08:15-10:15 UEARAO2TD - TD13 ANALYSE REELLE APPLIQUEE PERNAS LOUIS H12 1705680	CM, 08:15-10:15 UEOPG02CM - CM01 OPTIQUE GEOMETRIQUE GISSE PATRICK Amphi Peltier 1701927	TP, 09:00-12:00 UEPHE02TP - TP13A PHYSIQUE EXPERIMENTALE S2 1726771 Salles B216 et B220
09:00						
10:00						
10:00		TD, 10:30-12:30 UEECS02TD - TD13 LES EQUILIBRES CHIMIQUES EN SOLUTION AQUEUSE H22 1705198		TD, 10:30-12:30 UEOPG02TD - TD13 OPTIQUE GEOMETRIQUE GISSE PATRICK H12 2818341	TD, 10:30-12:30 UEMOO02TD - TD13 LA MOLECULE ORGANIQUE EN 3D FRECHOU CATHERINE M101 1705591	
11:00	CM, 10:30-12:00 UEINT02CM - CM01 INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE LE CALVEZ-LEMEE NATHALIE; LE MARREC FRANCOISE Amphi Lavoisier 1701918 Exceptionnellement, le 1er CM du 13 janvier se terminera à 12h30					
12:00						
12:00						
13:00						
13:00		CM, 13:30-15:30 UEOEC02CM - CM01 OUTILS POUR L'EXPERIMENTATION EN CHIMIE DUPONT LOIC; GUERY CLAUDE Amphi Parmentier 1705598		CM, 13:30-15:30 UEARAO2CM - CM01 ANALYSE REELLE APPLIQUEE PERNAS LOUIS Amphi Baudelocque 1705603	TP, 13:30-16:30 UEOEC02TP - TP12C; UEOEC02TP - TP13C OUTILS POUR L'EXPERIMENTATION EN CHIMIE 2821577	TP, 13:30-16:30 UEOEC02TP - TP13A; UEOEC02TP - TP13B OUTILS POUR L'EXPERIMENTATION EN CHIMIE 1726857
14:00	CM, 13:30-15:30 UEECS02CM - CM01 LES EQUILIBRES CHIMIQUES EN SOLUTION AQUEUSE SEZNEC VINCENT Amphi Lavoisier 1705146					
15:00						
15:00		CM, 15:45-17:15 UEPRS02CM - CM02 PROBABILITES, STATISTIQUES DUCAY STEPHANE Amphi Haury 1707644		TD, 15:45-17:45 UEINT02TD - TD13 INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE LE MARREC FRANCOISE BC32 1701936		
16:00	TD, 15:45-17:45 UEPRS02TD - TD13 PROBABILITES, STATISTIQUES HOSTEN YOHAN M003 1708140					
17:00						
17:00						
18:00						
18:00						
19:00						
19:00						
20:00						

UPJV 2019-2020
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 10/02/2020	mardi 11/02/2020	mercredi 12/02/2020	jeudi 13/02/2020	vendredi 14/02/2020
08:00		TD, 08:15-10:15	TD, 08:15-10:15	CM, 08:15-10:15	<div>TP, 09:00-12:00</div> <div>UEPHE02TP - TP13B</div> <div>PHYSIQUE</div> <div>EXPERIMENTALE S2</div> <div>1726771</div> <div>Salles B216 et B220</div>
09:00		ECANSC2TD - TD13	UEARA02TD - TD13	UEOPG02CM - CM01	
10:00		Anglais S2	ANALYSE REELLE APPLIQUEE	OPTIQUE GEOMETRIQUE	
11:00		VASSEUR SEBASTIEN	PERNAS LOUIS	GISSE PATRICK	
11:00		M102	H12	Amphi Peltier	
12:00		1708240	1705680	1701927	
12:00	CM, 10:30-12:00	TD, 10:30-12:30	TD, 10:30-12:30	TD, 10:30-12:30	
13:00	UEINT02CM - CM01	UEECS02TD - TD13	UEOPG02TD - TD13	UEMOO02TD - TD13	
14:00	INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE	LES EQUILIBRES CHIMIQUES EN	OPTIQUE GEOMETRIQUE	LA MOLECULE ORGANIQUE EN 3D	
15:00	LE CALVEZ-LEMEZ NATHALIE; LE MARREC FRANCOISE	SOLUTION AQUEUSE	GISSE PATRICK	FRECHOU CATHERINE	
16:00	Amphi Lavoisier	H22	H12	M101	
17:00	1701918	1705198	2818341	1705591	
18:00	Exceptionnellement, le 1er CM du 13 janvier se terminera à 12h30				
19:00					
20:00					
21:00					
22:00					
23:00					
24:00					
25:00					
26:00					
27:00					
28:00					
29:00					
30:00					
31:00					
32:00					
33:00					
34:00					
35:00					
36:00					
37:00					
38:00					
39:00					
40:00					
41:00					
42:00					
43:00					
44:00					
45:00					
46:00					
47:00					
48:00					
49:00					
50:00					
51:00					
52:00					
53:00					
54:00					
55:00					
56:00					
57:00					
58:00					
59:00					
60:00					
61:00					
62:00					
63:00					
64:00					
65:00					
66:00					
67:00					
68:00					
69:00					
70:00					
71:00					
72:00					
73:00					
74:00					
75:00					
76:00					
77:00					
78:00					
79:00					
80:00					
81:00					
82:00					
83:00					
84:00					
85:00					
86:00					
87:00					
88:00					
89:00					
90:00					
91:00					
92:00					
93:00					
94:00					
95:00					
96:00					
97:00					
98:00					
99:00					
100:00					

UPJV 2019-2020
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 24/02/2020	mardi 25/02/2020	mercredi 26/02/2020	jeudi 27/02/2020	vendredi 28/02/2020
08:00		TD, 08:15-10:15	TD, 08:15-10:15	CM, 08:15-10:15	<div>TP, 09:00-12:00</div> <div>UEPHE02TP - TP13A</div> <div>PHYSIQUE</div> <div>EXPERIMENTALE S2</div> <div>1726771</div> <div><i>Salles B216 et B220</i></div>
09:00		ECOPD02TP - TP13C	UEARA02TD - TD13	UEOPG02CM - CM01	
10:00		Outils pour la documentation	ANALYSE REELLE APPLIQUEE	OPTIQUE GEOMETRIQUE	
11:00		D02	PERNAS LOUIS	GISSE PATRICK	
11:00		2885504	H12	Amphi Peltier	
12:00			1705680	1701927	
12:00	CM, 10:30-12:00	TD, 10:30-12:30	TD, 10:30-12:30	TD, 10:30-12:30	
13:00	UEINT02CM - CM01	UEECS02TD - TD13	UEOPG02TD - TD13	UEMOO02TD - TD13	
14:00	INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE	LES EQUILIBRES CHIMIQUES EN	OPTIQUE GEOMETRIQUE	LA MOLECULE ORGANIQUE EN 3D	
15:00	LE CALVEZ-LEMEE NATHALIE; LE MARREC FRANCOISE	SOLUTION AQUEUSE	GISSE PATRICK	FRECHOU CATHERINE	
16:00	Amphi Lavoisier	H22	H12	M101	
17:00	1701918	1705198	2818341	1705591	
18:00	Exceptionnellement, le 1er CM du 13 janvier se terminera à 12h30				
19:00					
20:00					

UPJV 2019-2020
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 02/03/2020	mardi 03/03/2020	mercredi 04/03/2020	jeudi 05/03/2020	vendredi 06/03/2020
08:00					
09:00					
09:00					
10:00					
10:00					
11:00	<div>CM, 10:30-12:00</div> <div>UEINT02CM - CM01</div> <div>INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE</div> <div>LE CALVEZ-LEMEE NATHALIE, LE MARREC FRANCOISE</div> <div>Amphi Lavoisier</div> <div>1701918</div> <div>Exceptionnellement, le 1er CM du 13 janvier se terminera à 12h30</div>				
11:00					
12:00					
12:00					
13:00					
13:00					
14:00	<div>CM, 13:30-15:30</div> <div>UEECS02CM - CM01</div> <div>LES EQUILIBRES CHIMIQUES EN SOLUTION AQUEUSE</div> <div>SEZNEC VINCENT</div> <div>Amphi Lavoisier</div> <div>1705146</div>				
14:00					
15:00					
15:00					
16:00					
16:00			<div>Soutien, 15:45-17:45</div> <div>UEINT02TD - TD13</div> <div>INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE - Soutien</div> <div>LE MARREC FRANCOISE</div> <div>BC32</div> <div>2870319</div>		
17:00					
17:00					
18:00					
18:00					
19:00					
19:00					
20:00					

UPJV 2019-2020
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 09/03/2020	mardi 10/03/2020	mercredi 11/03/2020	jeudi 12/03/2020	vendredi 13/03/2020
08:00		TD, 08:15-10:15	TD, 08:15-10:15		
09:00		ECANSC2TD - TD13 Anglais S2 VASSEUR SEBASTIEN M102	UEARA02TD - TD13 ANALYSE REELLE APPLIQUEE PERNAS LOUIS H12		TP, 09:00-12:00 UEPHE02TP - TP13B PHYSIQUE EXPERIMENTALE S2 1726771 <i>Salles B216 et B220</i>
10:00		1708240	1705680		
10:00					
11:00	CM, 10:30-12:00 UEINT02CM - CM01 INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE LE CALVEZ-LEMEZ NATHALIE, LE MARREC FRANCOISE Amphi Lavoisier 1701918 Exceptionnellement, le 1er CM du 13 janvier se terminera à 12h30	TD, 10:30-12:30	TD, 10:30-12:30	TD, 10:30-12:30	
11:00		UEECS02TD - TD13 LES EQUILIBRES CHIMIQUES EN SOLUTION AQUEUSE H22	UEOPG02TD - TD13 OPTIQUE GEOMETRIQUE GISSE PATRICK H12	UEMOO02TD - TD13 LA MOLECULE ORGANIQUE EN 3D FRECHOU CATHERINE M101	
12:00		1705198	2818341	1705591	
12:00					
13:00					
13:00					
14:00	CM, 13:30-15:30		CM, 13:30-15:30	TP, 13:30-16:30	TP, 13:30-16:30
14:00	UEMOO02CM - CM01 LA MOLECULE ORGANIQUE EN 3D TOUMIEUX SYLVESTRE Amphi Lavoisier		UEARA02CM - CM01 ANALYSE REELLE APPLIQUEE PERNAS LOUIS Amphi Baudelocque	UEOEC02TP - TP13C OUTILS POUR L'EXPERIMENTATION EN CHIMIE	UEOEC02TP - TP13A OUTILS POUR L'EXPERIMENTATION EN CHIMIE
15:00	1705435		1705603		
15:00				2821577	1726857
16:00	TD, 15:45-17:45	CM, 15:45-17:15	TD, 15:45-17:45		
16:00	UEPRS02TD - TD13 PROBABILITES, STATISTIQUES HOSTEN YOHAN M003	UEPRS02CM - CM02 PROBABILITES, STATISTIQUES DUCAY STEPHANE Amphi Haüy 1707644	UEINT02TD - TD13 INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE LE MARREC FRANCOISE BC32		
17:00	1708140		1701936		
18:00					
18:00					
19:00					
19:00					
20:00					

UPJV 2019-2020
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 16/03/2020	mardi 17/03/2020	mercredi 18/03/2020	jeudi 19/03/2020	vendredi 20/03/2020
08:00		TD, 08:15-10:15	TD, 08:15-10:15		
09:00		ECOPD02TP - TP13C Outils pour la documentation D02	UEARA02TD - TD13 ANALYSE REELLE APPLIQUEE PERNAS LOUIS H12		TP, 09:00-12:00 UEPHE02TP - TP13A PHYSIQUE EXPERIMENTALE S2 1726771 <i>Salles B216 et B220</i>
10:00		2885504	1705680		
10:00		TD, 10:30-12:30	TD, 10:30-12:30	TD, 10:30-12:30	
11:00		UECS02TD - TD13 LES EQUILIBRES CHIMIQUES EN SOLUTION AQUEUSE H22	UEOPG02TD - TD13 OPTIQUE GEOMETRIQUE GISSE PATRICK H12	UEMOO02TD - TD13 LA MOLECULE ORGANIQUE EN 3D FRECHOU CATHERINE M101	
12:00		1705198	2818341	1705591	
13:00					
14:00	CM, 13:30-15:30 UECS02CM - CM01 LES EQUILIBRES CHIMIQUES EN SOLUTION AQUEUSE SEZNEC VINCENT Amphi Lavoisier		CM, 13:30-15:30 UEARA02CM - CM01 ANALYSE REELLE APPLIQUEE PERNAS LOUIS Amphi Baudelocque	TP, 13:30-16:30 UEOEC02TP - TP12C OUTILS POUR L'EXPERIMENTATION EN CHIMIE	TP, 13:30-16:30 UEOEC02TP - TP13B OUTILS POUR L'EXPERIMENTATION EN CHIMIE
15:00	1705146		1705603	2821577	1726857
16:00	TD, 15:45-17:45 UEPRS02TD - TD13 PROBABILITES, STATISTIQUES HOSTEN YOHAN M003	CM, 15:45-17:15 UEPRS02CM - CM02 PROBABILITES, STATISTIQUES DUCAY STEPHANE Amphi Haüy	TD, 15:45-17:45 UEINT02TD - TD13 INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE LE MARREC FRANCOISE BC32		
17:00	1708140	1707644	1701936		
18:00					
19:00					
20:00					

UPJV 2019-2020
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 23/03/2020	mardi 24/03/2020	mercredi 25/03/2020	jeudi 26/03/2020	vendredi 27/03/2020
08:00		TD, 08:15-10:15	TD, 08:15-10:15		
09:00		ECANSC2TD - TD13 Anglais S2 VASSEUR SEBASTIEN M102	UEARA02TD - TD13 ANALYSE REELLE APPLIQUEE PERNAS LOUIS H12		TP, 09:00-12:00 UEPHE02TP - TP13B PHYSIQUE EXPERIMENTALE S2 1726771 <i>Salles B216 et B220</i>
10:00		1708240	1705680		
10:00		TD, 10:30-12:30	TD, 10:30-12:30	TD, 10:30-12:30	
11:00		UEECS02TD - TD13 LES EQUILIBRES CHIMIQUES EN SOLUTION AQUEUSE H22	UEOPG02TD - TD13 OPTIQUE GEOMETRIQUE GISSE PATRICK H12	UEMOO02TD - TD13 LA MOLECULE ORGANIQUE EN 3D FRECHOU CATHERINE M101	
12:00		1705198	2818341	1705591	
13:00					
13:00					
14:00					
14:00					
15:00					
15:00					
16:00	TD, 15:45-17:45		TD, 15:45-17:45		
16:00	UEPRS02TD - TD13 PROBABILITES, STATISTIQUES HOSTEN YOHAN M003		UEINT02TD - TD13 INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE LE MARREC FRANCOISE BC32		
17:00	1708140		1701936		
18:00					
18:00					
19:00					
19:00					
20:00					

UPJV 2019-2020
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 30/03/2020	mardi 31/03/2020	mercredi 01/04/2020	jeudi 02/04/2020	vendredi 03/04/2020
08:00		TD, 08:15-10:15			
09:00		ECMET02TD - TD13			
09:00		Méthodologie S2			TP, 09:00-12:00
10:00		D02			UEPHE02TP - TP13A
10:00		1708643			PHYSIQUE
11:00		TD, 10:30-12:30		TD, 10:30-12:30	EXPERIMENTALE S2
11:00		UEECS02TD - TD13		UEMOO02TD - TD13	1726771
12:00		LES EQUILIBRES CHIMIQUES EN		LA MOLECULE ORGANIQUE EN 3D	Salles B216 et B220
12:00		SOLUTION AQUEUSE		FRECHOU CATHERINE	
12:00		H22		M101	
13:00		1705198		1705591	
13:00					
14:00				TP, 13:30-16:30	TP, 13:30-16:30
14:00				UEOEC02TP - TP13C	UEOEC02TP - TP13A
15:00				OUTILS POUR	OUTILS POUR
15:00				L'EXPERIMENTATION EN	L'EXPERIMENTATION EN
16:00				CHIMIE	CHIMIE
16:00	TD, 15:45-17:45		Soutien, 15:45-17:45	2821577	1726857
17:00	UEPRS02TD - TD13		UEINT02TD - TD13		
17:00	PROBABILITES, STATISTIQUES		INTRODUCTION A LA		
17:00	HOSTEN YOHAN		THERMODYNAMIQUE - Soutien		
18:00	M003		LE MARREC FRANCOISE		
18:00	1708140		BC32		
18:00			2870319		
19:00					
19:00					
20:00					

UPJV 2019-2020
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 06/04/2020	mardi 07/04/2020	mercredi 08/04/2020	jeudi 09/04/2020	vendredi 10/04/2020
08:00		TD, 08:15-10:15 ECANSC2TD - TD13 Anglais S2 VASSEUR SEBASTIEN M102 1708240			
09:00					
09:00					TP, 09:00-12:00 UEPHE02TP - TP13B PHYSIQUE EXPERIMENTALE S2 1726771 Salles B216 et B220
10:00				TD, 10:30-12:30 UEMOO02TD - TD13 LA MOLECULE ORGANIQUE EN 3D FRECHOU CATHERINE M101 1705591	
10:00					
11:00					
11:00					
12:00					
12:00					
13:00					
13:00					
14:00				TP, 13:30-16:30 UEOEC02TP - TP12C OUTILS POUR L'EXPERIMENTATION EN CHIMIE 2821577	TP, 13:30-16:30 UEOEC02TP - TP13B OUTILS POUR L'EXPERIMENTATION EN CHIMIE 1726857
14:00					
15:00					
15:00					
16:00					
16:00					
17:00					
17:00					
18:00					
18:00					
19:00					
19:00					
20:00					