

UPJV 2024-2025
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 13/01/2025	mardi 14/01/2025	mercredi 15/01/2025	jeudi 16/01/2025	vendredi 17/01/2025
08:00		<div>CM, 08:15-10:15</div> <div>REECSo2CM - CM01 - L1CHIM241; REECSo2CM - CM01 - L1PHYS241; REECSo2CM - CM01 - L1SCVT241 Les équilibres chimiques en solution aqueuse SEZNEC VINCENT Amphi Ehresmann 5092537</div>		<div>CM, 08:45-10:15</div> <div>REINT02CM - CM01 - L1CHIM241; REINT02CM - CM01 - L1MATH241; REINT02CM - CM01 - L1PHYS241; REINT02CM - CM01 - L1SING241 Introduction à la thermodynamique LE MARREC FRANCOISE Amphi Ehresmann 5089723</div>	<div>CM, 08:15-10:15</div> <div>REECSo2CM - CM01 - L1CHIM241; REECSo2CM - CM01 - L1PHYS241; REECSo2CM - CM01 - L1SCVT241 Les équilibres chimiques en solution aqueuse SEZNEC VINCENT Amphi Ehresmann 5092531</div>
09:00					
09:00					
10:00					
10:00					
11:00	<div>CM, 10:30-12:00</div> <div>REMOO02CM - CM01 - L1CHIM241; REMOO02CM - CM01 - L1PHYS241; REMOO02CM - CM01 - L1SCVT241 La molécule organique en 3D JOSSE SOLEN Amphi Parmentier 5099272</div>			<div>CM, 10:30-12:30</div> <div>REOPG02CM - CM01 - L1CHIM241; REOPG02CM - CM01 - L1MATH241; REOPG02CM - CM01 - L1PHYS241; REOPG02CM - CM01 - L1SING241 Optique géométrique GISSE PATRICK Amphi Ehresmann 5089749</div>	<div>TD, 10:30-12:30</div> <div>SAEST02TD - TD13/15 - L1CHIM241; SAEST02TD - TD13/15 - L1MATH241; SAEST02TD - TD13/15 - L1PHYS241 Etude de système thermodynamique et optique GISSE PATRICK BC22 5089816</div>
11:00					
12:00					
12:00					
13:00					
13:00					
14:00				<div>TD, 13:30-15:30</div> <div>SAEST02TD - TD13/15 - L1CHIM241; SAEST02TD - TD13/15 - L1MATH241; SAEST02TD - TD13/15 - L1PHYS241 Etude de système thermodynamique et optique GISSE PATRICK BC22 5089804</div>	
14:00	<div>CM, 14:00-15:30</div> <div>SATPC02CM - CM01 - L1CHIM241; SATPC02CM - CM01 - L1PHYS241; SATPC02CM - CM01 - L1SCVT241 SAE De la théorie à la pratique pour la chimie analytique DUPONT LOIC; GUERY CLAUDE Amphi Ehresmann 5093866</div>	<div>CM, 14:00-15:30</div> <div>REMOO02CM - CM01 - L1CHIM241; REMOO02CM - CM01 - L1PHYS241; REMOO02CM - CM01 - L1SCVT241 La molécule organique en 3D JOSSE SOLEN Amphi Baudelocque 5099273</div>	<div>CM, 14:00-15:30</div> <div>REARAO2CM - CM01 - L1CHIM241; REARAO2CM - CM01 - L1INFO241; REARAO2CM - CM01 - L1MAPP241; REARAO2CM - CM01 - L1MATH241; REARAO2CM - CM01 - L1PHYS241; REARAO2CM - CM01 - L1SING241 Analyse réelle appliquée PERNAS LOUIS Amphi Baudelocque 5094284</div>		<div>CM, 14:00-15:30</div> <div>SATPC02CM - CM01 - L1CHIM241; SATPC02CM - CM01 - L1PHYS241; SATPC02CM - CM01 - L1SCVT241 SAE De la théorie à la pratique pour la chimie analytique DUPONT LOIC; GUERY CLAUDE Amphi Ehresmann 5093877</div>
15:00					
15:00					
16:00		<div>CM, 15:45-17:15</div> <div>REPRS02CM - CM02 - L1CHIM241; REPRS02CM - CM02 - L1INFO241; REPRS02CM - CM02 - L1MATH241; REPRS02CM - CM02 - L1PHYS241; REPRS02CM - CM02 - L1SCSA241; REPRS02CM - CM02 - L1SCVT241; REPRS02CM - CM02 - L1SING241; REPRS02CM - CM02 - L2MAPP241 Probabilités et statistiques DUCAY STEPHANE Amphi Haury 5106487</div>			<div>CM, 15:45-17:45</div> <div>REARAO2CM - CM01 - L1MATH241; REARAO2CM - CM01 - L1PHYS241; REARAO2CM - CM01 - L1SING241; REARFO2CM - CM01 - L1MAPP241 Analyse réelle appliquée PERNAS LOUIS Amphi Baudelocque 5094292</div>
16:00					
17:00					
17:00					
18:00					
18:00					
19:00					
19:00					
20:00					

UPJV 2024-2025
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 20/01/2025	mardi 21/01/2025	mercredi 22/01/2025	jeudi 23/01/2025	vendredi 24/01/2025	
08:00		CM, 08:15-10:15 REECS02CM - CM01 - L1CHIM241; REECS02CM - CM01 - L1PHYS241; REECS02CM - CM01 - L1SCVT241 Les équilibres chimiques en solution aqueuse SEZNEC VINCENT Amphi Ehresmann 5092537	TD, 08:15-10:15 REARA02TD - TD13 - L1CHIM241; REARA02TD - TD13 - L1PHYS241 Analyse réelle appliquée CHAI BOUB JIHADE BC22 5094373	CM, 08:45-10:15 REINT02CM - CM01 - L1CHIM241; REINT02CM - CM01 - L1MATH241; REINT02CM - CM01 - L1PHYS241; REINT02CM - CM01 - L1SING241 Introduction à la thermodynamique LE CALVEZ-LEMEE NATHALIE Amphi Ehresmann 5089723	CM, 08:15-10:15 REECS02CM - CM01 - L1CHIM241; REECS02CM - CM01 - L1PHYS241; REECS02CM - CM01 - L1SCVT241 Les équilibres chimiques en solution aqueuse SEZNEC VINCENT Amphi Ehresmann 5092531	
09:00						
10:00						
10:00						TP, 10:00-13:00 SAEST02TP - TP13A - L1CHIM241; SAEST02TP - TP13A - L1PHYS241 Etude de système thermodynamique et optique TP B216; TP B218; TP B220 5089981
11:00		TD, 10:30-12:30 REECS02TD - TD13 - L1CHIM241; REECS02TD - TD13 - L1PHYS241 Les équilibres chimiques en solution aqueuse SEZNEC VINCENT BC22 5092569	TD, 10:30-12:30 REOPG02TD - TD13/15 - L1CHIM241; REOPG02TD - TD13/15 - L1MATH241; REOPG02TD - TD13/15 - L1PHYS241 Optique géométrique GISSE PATRICK BC22 5089761	CM, 10:30-12:30 REOPG02CM - CM01 - L1CHIM241; REOPG02CM - CM01 - L1MATH241; REOPG02CM - CM01 - L1PHYS241; REOPG02CM - CM01 - L1SING241 Optique géométrique GISSE PATRICK Amphi Ehresmann 5089749		
12:00						
12:00						
13:00						
14:00						
14:00	CM, 14:00-15:30 SATPC02CM - CM01 - L1CHIM241; SATPC02CM - CM01 - L1PHYS241; SATPC02CM - CM01 - L1SCVT241 SAE De la théorie à la pratique pour la chimie analytique DUPONT LOIC; GUERY CLAUDE Amphi Ehresmann 5093866	CM, 14:00-15:30 REMOO02CM - CM01 - L1CHIM241; REMOO02CM - CM01 - L1PHYS241; REMOO02CM - CM01 - L1SCVT241 La molécule organique en 3D JOSSE SOLEN Amphi Parmentier 5099273	CM, 14:00-15:30 REARA02CM - CM01 - L1CHIM241; REARA02CM - CM01 - L1INFO241; REARA02CM - CM01 - L1MAPP241; REARA02CM - CM01 - L1MATH241; REARA02CM - CM01 - L1PHYS241; REARA02CM - CM01 - L1SING241 Analyse réelle appliquée PERNAS LOUIS Amphi Baudelocque 5094284			
15:00						
16:00	TD, 15:45-17:45 REPRS02TD - TD13 - L1CHIM241; REPRS02TD - TD13 - L1INFO241; REPRS02TD - TD13 - L1MATH241; REPRS02TD - TD13 - L1PHYS241; REPRS02TD - TD13 - L1SCSA241; REPRS02TD - TD13 - L1SCVT241; REPRS02TD - TD13 - L1SING241 Probabilités et statistiques PERNAS LOUIS BC22 5106633	CM, 15:45-17:15 REPRS02CM - CM02 - L1CHIM241; REPRS02CM - CM02 - L1INFO241; REPRS02CM - CM02 - L1MATH241; REPRS02CM - CM02 - L1PHYS241; REPRS02CM - CM02 - L1SCSA241; REPRS02CM - CM02 - L1SCVT241; REPRS02CM - CM02 - L1SING241; REPRS02CM - CM02 - L2MAPP241 Probabilités et statistiques DUCAY STEPHANE Amphi Haury 5106487				
17:00						
18:00						
18:00						
19:00						
19:00						
20:00						

UPJV 2024-2025
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 27/01/2025	mardi 28/01/2025	mercredi 29/01/2025	jeudi 30/01/2025	vendredi 31/01/2025	
08:00	<div>TD, 08:15-10:15</div> <div>REMOO02TD - TD13 - L1CHIM241; REMOO02TD - TD13 - L1PHYS241</div> <div>La molécule organique en 3D</div> <div>MARTINS JONATHAN</div> <div>BC22</div> <div>5093789</div>	<div>TD, 08:15-10:15</div> <div>REANG02TD - TD13 - L1CHIM241; REANG02TD - TD13 - L1INFO241; REANG02TD - TD13 - L1MATH241; REANG02TD - TD13 - L1PHYS241; REANG02TD - TD13 - L1SCSA241; REANG02TD - TD13 - L1SCVT241; REANG02TD - TD13 - L1SING241</div> <div>Anglais</div> <div>VASSEUR SEBASTIEN</div> <div>BC22</div> <div>5107099</div>	<div>TD, 08:15-10:15</div> <div>REARA02TD - TD13 - L1CHIM241; REARA02TD - TD13 - L1PHYS241</div> <div>Analyse réelle appliquée</div> <div>CHAI BOUB JIHADE</div> <div>BC22</div> <div>5094373</div>	<div>CM, 08:45-10:15</div> <div>REINT02CM - CM01 - L1CHIM241; REINT02CM - CM01 - L1MATH241; REINT02CM - CM01 - L1PHYS241; REINT02CM - CM01 - L1SING241</div> <div>Introduction à la thermodynamique</div> <div>LE CALVEZ-LEMEE NATHALIE</div> <div>Amphi Ehresmann</div> <div>5089723</div>	<div>CM, 08:15-09:45</div> <div>REEC02CM - CM01 - L1CHIM241; REEC02CM - CM01 - L1PHYS241; REEC02CM - CM01 - L1SCVT241</div> <div>Les équilibres chimiques en solution aqueuse</div> <div>SEZNEC VINCENT</div> <div>Amphi Ehresmann</div> <div>5092512</div>	
09:00						
09:00						
10:00						
10:00	<div>TD, 10:30-12:30</div> <div>REINT02TD - TD13/15 - L1CHIM241; REINT02TD - TD13/15 - L1MATH241; REINT02TD - TD13/15 - L1PHYS241</div> <div>Introduction à la thermodynamique</div> <div>LE CALVEZ-LEMEE NATHALIE</div> <div>BC22</div> <div>5089736</div>		<div>TD, 10:30-12:30</div> <div>REOPG02TD - TD13/15 - L1CHIM241; REOPG02TD - TD13/15 - L1MATH241; REOPG02TD - TD13/15 - L1PHYS241</div> <div>Optique géométrique</div> <div>GISSE PATRICK</div> <div>BC22</div> <div>5089761</div>	<div>CM, 10:30-12:30</div> <div>REOPG02CM - CM01 - L1CHIM241; REOPG02CM - CM01 - L1MATH241; REOPG02CM - CM01 - L1PHYS241; REOPG02CM - CM01 - L1SING241</div> <div>Optique géométrique</div> <div>GISSE PATRICK</div> <div>Amphi Ehresmann</div> <div>5089749</div>		
11:00						
12:00						
12:00						
13:00						
13:00						
14:00						
14:00	<div>CM, 14:00-15:30</div> <div>SATPC02CM - CM01 - L1CHIM241; SATPC02CM - CM01 - L1PHYS241; SATPC02CM - CM01 - L1SCVT241</div> <div>SAE De la théorie à la pratique pour la chimie analytique</div> <div>DUPONT LOIC; GUERY CLAUDE</div> <div>Amphi Ehresmann</div> <div>5093866</div>	<div>CM, 14:00-15:30</div> <div>REMOO02CM - CM01 - L1CHIM241; REMOO02CM - CM01 - L1PHYS241; REMOO02CM - CM01 - L1SCVT241</div> <div>La molécule organique en 3D</div> <div>JOSSE SOLEN</div> <div>Amphi Parmentier</div> <div>5099273</div>	<div>CM, 14:00-15:30</div> <div>REARA02CM - CM01 - L1CHIM241; REARA02CM - CM01 - L1INFO241; REARA02CM - CM01 - L1MAPP241; REARA02CM - CM01 - L1MATH241; REARA02CM - CM01 - L1PHYS241; REARA02CM - CM01 - L1SING241</div> <div>Analyse réelle appliquée</div> <div>PERNAS LOUIS</div> <div>Amphi Baudelocque</div> <div>5094284</div>		<div>TP, 14:00-17:00</div> <div>SATPC02TP - TP13A - L1CHIM241; SATPC02TP - TP13A - L1PHYS241</div> <div>SAE De la théorie à la pratique pour la chimie analytique</div> <div>TP M201</div> <div>5094238</div>	<div>TP, 14:00-17:00</div> <div>SATPC02TP - TP13B - L1CHIM241; SATPC02TP - TP13B - L1PHYS241</div> <div>SAE De la théorie à la pratique pour la chimie analytique</div> <div>TP B302 (n°1)</div> <div>5094253</div>
15:00						
15:00						
16:00						
16:00	<div>TD, 15:45-17:45</div> <div>REPRS02TD - TD13 - L1CHIM241; REPRS02TD - TD13 - L1INFO241; REPRS02TD - TD13 - L1MATH241; REPRS02TD - TD13 - L1PHYS241; REPRS02TD - TD13 - L1SCSA241; REPRS02TD - TD13 - L1SCVT241; REPRS02TD - TD13 - L1SING241</div> <div>Probabilités et statistiques</div> <div>PERNAS LOUIS</div> <div>BC22</div> <div>5106633</div>	<div>CM, 15:45-17:15</div> <div>REPRS02CM - CM02 - L1CHIM241; REPRS02CM - CM02 - L1INFO241; REPRS02CM - CM02 - L1MATH241; REPRS02CM - CM02 - L1PHYS241; REPRS02CM - CM02 - L1SCSA241; REPRS02CM - CM02 - L1SCVT241; REPRS02CM - CM02 - L1SING241; REPRS02CM - CM02 - L2MAPP241</div> <div>Probabilités et statistiques</div> <div>DUCAY STEPHANE</div> <div>Amphi Haury</div> <div>5106487</div>		<div>CM, 17:00-18:00</div> <div>RECN02CM - CM02 - L1CHIM241; RECN02CM - CM02 - L1INFO241; RECN02CM - CM02 - L1MATH241; RECN02CM - CM02 - L1PHYS241; RECN02CM - CM02 - L1SING241</div> <div>Culture numérique</div> <div>JOIRON CELINE</div> <div>Amphi Haury</div> <div>5107512</div>		
17:00						
18:00						
18:00						
19:00						
19:00						
20:00						

UPJV 2024-2025
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 03/02/2025	mardi 04/02/2025	mercredi 05/02/2025	jeudi 06/02/2025	vendredi 07/02/2025	
08:00	TD, 08:15-10:15 REMOO02TD - TD13 - L1CHIM241; REMOO02TD - TD13 - L1PHYS241 La molécule organique en 3D MARTINS JONATHAN BC22 5093789		TD, 08:15-10:15 REARA02TD - TD13 - L1CHIM241; REARA02TD - TD13 - L1PHYS241 Analyse réelle appliquée CHAI BOUB JIHADE BC22 5094373	CM, 08:45-10:15 REINT02CM - CM01 - L1CHIM241; REINT02CM - CM01 - L1MATH241; REINT02CM - CM01 - L1PHYS241; REINT02CM - CM01 - L1SING241 Introduction à la thermodynamique LE MARREC FRANCOISE Amphi Ehresmann 5089723		
09:00						
10:00						
10:00	TD, 10:30-12:30 REINT02TD - TD13/15 - L1CHIM241; REINT02TD - TD13/15 - L1MATH241; REINT02TD - TD13/15 - L1PHYS241 Introduction à la thermodynamique LE CALVEZ-LEMEE NATHALIE BC22 5089736	TD, 10:30-12:30 REECS02TD - TD13 - L1CHIM241; REECS02TD - TD13 - L1PHYS241 Les équilibres chimiques en solution aqueuse SEZNEC VINCENT BC22 5092569	TD, 10:30-12:30 REOPG02TD - TD13/15 - L1CHIM241; REOPG02TD - TD13/15 - L1MATH241; REOPG02TD - TD13/15 - L1PHYS241 Optique géométrique GISSE PATRICK BC22 5089761	CM, 10:30-12:30 REOPG02CM - CM01 - L1CHIM241; REOPG02CM - CM01 - L1MATH241; REOPG02CM - CM01 - L1PHYS241; REOPG02CM - CM01 - L1SING241 Optique géométrique GISSE PATRICK Amphi Ehresmann 5089749	TP, 10:00-13:00 SAEST02TP - TP13A - L1CHIM241; SAEST02TP - TP13A - L1PHYS241 Etude de système thermodynamique et optique TP B216; TP B218; TP B220 5089981	
11:00						
12:00						
12:00						
13:00						
14:00						
14:00	TD, 15:45-17:45 REPRS02TD - TD13 - L1CHIM241; REPRS02TD - TD13 - L1INFO241; REPRS02TD - TD13 - L1MATH241; REPRS02TD - TD13 - L1PHYS241; REPRS02TD - TD13 - L1SCSA241; REPRS02TD - TD13 - L1SCVT241; REPRS02TD - TD13 - L1SING241 Probabilités et statistiques PERNAS LOUIS BC22 5106633	CM, 14:00-15:30 REMOO02CM - CM01 - L1CHIM241; REMOO02CM - CM01 - L1PHYS241; REMOO02CM - CM01 - L1SCVT241 La molécule organique en 3D JOSSE SOLEN Amphi Parmentier 5099273	CM, 14:00-15:30 REARA02CM - CM01 - L1CHIM241; REARA02CM - CM01 - L1INFO241; REARA02CM - CM01 - L1MAPP241; REARA02CM - CM01 - L1MATH241; REARA02CM - CM01 - L1PHYS241; REARA02CM - CM01 - L1SING241 Analyse réelle appliquée PERNAS LOUIS Amphi Baudelocque 5094284		TP, 14:00-17:00 SATPC02TP - TP13A - L1CHIM241; SATPC02TP - TP13A - L1PHYS241 SAE De la théorie à la pratique pour la chimie analytique TP M201 5094238	TP, 14:00-17:00 SATPC02TP - TP13B - L1CHIM241; SATPC02TP - TP13B - L1PHYS241 SAE De la théorie à la pratique pour la chimie analytique TP B302 (n°1) 5094253
15:00						
16:00						
16:00		CM, 15:45-17:15 REPRS02CM - CM02 - L1CHIM241; REPRS02CM - CM02 - L1INFO241; REPRS02CM - CM02 - L1MATH241; REPRS02CM - CM02 - L1PHYS241; REPRS02CM - CM02 - L1SCSA241; REPRS02CM - CM02 - L1SCVT241; REPRS02CM - CM02 - L1SING241; REPRS02CM - CM02 - L2MAPP241 Probabilités et statistiques DUCAY STEPHANE Amphi Haury 5106487				
17:00						
18:00						
18:00						
19:00						
19:00						
20:00						

UPJV 2024-2025
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 10/02/2025	mardi 11/02/2025	mercredi 12/02/2025	jeudi 13/02/2025	vendredi 14/02/2025	
08:00	TD, 08:15-10:15 REM0002TD - TD13 - L1CHIM241; REM0002TD - TD13 - L1PHYS241 La molécule organique en 3D MARTINS JONATHAN BC22 5093789	TD, 08:15-10:15 REANG02TD - TD13 - L1CHIM241; REANG02TD - TD13 - L1INFO241; REANG02TD - TD13 - L1MATH241; REANG02TD - TD13 - L1PHYS241; REANG02TD - TD13 - L1SCSA241; REANG02TD - TD13 - L1SCVT241; REANG02TD - TD13 - L1SING241 Anglais VASSEUR SEBASTIEN BC22 5107099	TD, 08:15-10:15 REARA02TD - TD13 - L1CHIM241; REARA02TD - TD13 - L1PHYS241 Analyse réelle appliquée CHAI BOUB JIHADE BC22 5094373	CM, 08:45-10:15 REINT02CM - CM01 - L1CHIM241; REINT02CM - CM01 - L1MATH241; REINT02CM - CM01 - L1PHYS241; REINT02CM - CM01 - L1SING241 Introduction à la thermodynamique LE MARREC FRANCOISE Amphi Ehresmann 5089723	CM, 08:15-09:45 REECO2CM - CM01 - L1CHIM241; REECO2CM - CM01 - L1PHYS241; REECO2CM - CM01 - L1SCVT241 Les équilibres chimiques en solution aqueuse SEZNEC VINCENT Amphi Ehresmann 5092512	
09:00						
09:00						
10:00						
10:00						
11:00	TD, 10:30-12:30 REINT02TD - TD13/15 - L1CHIM241; REINT02TD - TD13/15 - L1MATH241; REINT02TD - TD13/15 - L1PHYS241 Introduction à la thermodynamique LE CALVEZ-LEMEE NATHALIE BC22 5089736	TD, 10:30-12:30 REECO2TD - TD13 - L1CHIM241; REECO2TD - TD13 - L1PHYS241 Les équilibres chimiques en solution aqueuse SEZNEC VINCENT BC22 5092569	TD, 10:30-12:30 REOPG02TD - TD13/15 - L1CHIM241; REOPG02TD - TD13/15 - L1MATH241; REOPG02TD - TD13/15 - L1PHYS241 Optique géométrique GISSE PATRICK BC22 5089761	CM, 10:30-12:30 REOPG02CM - CM01 - L1CHIM241; REOPG02CM - CM01 - L1MATH241; REOPG02CM - CM01 - L1PHYS241; REOPG02CM - CM01 - L1SING241 Optique géométrique GISSE PATRICK Amphi Ehresmann 5089749		
11:00						
12:00						
12:00						
13:00						
13:00						
14:00			CM, 14:00-15:30 REARA02CM - CM01 - L1CHIM241; REARA02CM - CM01 - L1INFO241; REARA02CM - CM01 - L1MAPP241; REARA02CM - CM01 - L1MATH241; REARA02CM - CM01 - L1PHYS241; REARA02CM - CM01 - L1SING241 Analyse réelle appliquée PERNAS LOUIS Amphi Baudelocque 5094284		TP, 14:00-17:00 SATPC02TP - TP13A - L1CHIM241; SATPC02TP - TP13A - L1PHYS241 SAE De la théorie à la pratique pour la chimie analytique TP M201 5094238	TP, 14:00-17:00 SATPC02TP - TP13B - L1CHIM241; SATPC02TP - TP13B - L1PHYS241 SAE De la théorie à la pratique pour la chimie analytique TP B302 (n°1) 5094253
15:00						
16:00						
16:00	TD, 15:45-17:45 REPRS02TD - TD13 - L1CHIM241; REPRS02TD - TD13 - L1INFO241; REPRS02TD - TD13 - L1MATH241; REPRS02TD - TD13 - L1PHYS241; REPRS02TD - TD13 - L1SCSA241; REPRS02TD - TD13 - L1SCVT241; REPRS02TD - TD13 - L1SING241 Probabilités et statistiques PERNAS LOUIS BC22 5106633	CM, 15:45-17:15 REPRS02CM - CM02 - L1CHIM241; REPRS02CM - CM02 - L1INFO241; REPRS02CM - CM02 - L1MATH241; REPRS02CM - CM02 - L1PHYS241; REPRS02CM - CM02 - L1SCSA241; REPRS02CM - CM02 - L1SCVT241; REPRS02CM - CM02 - L1SING241; REPRS02CM - CM02 - L2MAPP241 Probabilités et statistiques DUCAY STEPHANE Amphi Haury 5106487				
17:00						
17:00						
18:00						
18:00						
19:00						
19:00						
20:00						

UPJV 2024-2025
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 24/02/2025	mardi 25/02/2025	mercredi 26/02/2025	jeudi 27/02/2025	vendredi 28/02/2025		
08:00	<div>TD, 08:15-10:15</div> <div>REMOO02TD - TD13 - L1CHIM241; REMOO02TD - TD13 - L1PHYS241</div> <div>La molécule organique en 3D</div> <div>MARTINS JONATHAN</div> <div>BC22</div> <div>5093789</div>		<div>TD, 08:15-10:15</div> <div>REARA02TD - TD13 - L1CHIM241; REARA02TD - TD13 - L1PHYS241</div> <div>Analyse réelle appliquée</div> <div>CHAI BOUB JIHADE</div> <div>BC22</div> <div>5094373</div>	<div>CM, 08:45-10:15</div> <div>REINT02CM - CM01 - L1CHIM241; REINT02CM - CM01 - L1MATH241; REINT02CM - CM01 - L1PHYS241; REINT02CM - CM01 - L1SING241</div> <div>Introduction à la thermodynamique</div> <div>LE MARREC FRANCOISE</div> <div>Amphi Ehresmann</div> <div>5089723</div>	<div>CM, 08:15-09:45</div> <div>REEC02CM - CM01 - L1CHIM241; REEC02CM - CM01 - L1PHYS241; REEC02CM - CM01 - L1SCVT241</div> <div>Les équilibres chimiques en solution aqueuse</div> <div>SEZNEC VINCENT</div> <div>Amphi Ehresmann</div> <div>5092512</div>		
09:00							
10:00							
10:00							
11:00	<div>TD, 10:30-12:30</div> <div>REINT02TD - TD13/15 - L1CHIM241; REINT02TD - TD13/15 - L1MATH241; REINT02TD - TD13/15 - L1PHYS241</div> <div>Introduction à la thermodynamique</div> <div>LE CALVEZ-LEMEE NATHALIE</div> <div>BC22</div> <div>5089736</div>	<div>TD, 10:30-12:30</div> <div>REEC02TD - TD13 - L1CHIM241; REEC02TD - TD13 - L1PHYS241</div> <div>Les équilibres chimiques en solution aqueuse</div> <div>SEZNEC VINCENT</div> <div>BC22</div> <div>5092569</div>	<div>TD, 10:30-12:30</div> <div>REOPG02TD - TD13/15 - L1CHIM241; REOPG02TD - TD13/15 - L1MATH241; REOPG02TD - TD13/15 - L1PHYS241</div> <div>Optique géométrique</div> <div>GISSE PATRICK</div> <div>BC22</div> <div>5089761</div>	<div>CM, 10:30-12:30</div> <div>REOPG02CM - CM01 - L1CHIM241; REOPG02CM - CM01 - L1MATH241; REOPG02CM - CM01 - L1PHYS241; REOPG02CM - CM01 - L1SING241</div> <div>Optique géométrique</div> <div>GISSE PATRICK</div> <div>Amphi Ehresmann</div> <div>5089749</div>	<div>TP, 10:00-13:00</div> <div>SAEST02TP - TP13A - L1CHIM241; SAEST02TP - TP13A - L1PHYS241</div> <div>Etude de système thermodynamique et optique</div> <div>TP B216; TP B218; TP B220</div> <div>5089981</div>		
12:00							
12:00							
13:00							
13:00							
14:00							
14:00			<div>CM, 14:00-15:30</div> <div>REARA02CM - CM01 - L1CHIM241; REARA02CM - CM01 - L1INFO241; REARA02CM - CM01 - L1MAPP241; REARA02CM - CM01 - L1MATH241; REARA02CM - CM01 - L1PHYS241; REARA02CM - CM01 - L1SING241</div> <div>Analyse réelle appliquée</div> <div>PERNAS LOUIS</div> <div>Amphi Baudelocque</div> <div>5094284</div>		<div>TP, 14:00-17:00</div> <div>SATPC02TP - TP13A - L1CHIM241; SATPC02TP - TP13A - L1PHYS241</div> <div>SAE De la théorie à la pratique pour la chimie analytique</div> <div>TP M201</div> <div>5094238</div>	<div>TP, 14:00-17:00</div> <div>SATPC02TP - TP13B - L1CHIM241; SATPC02TP - TP13B - L1PHYS241</div> <div>SAE De la théorie à la pratique pour la chimie analytique</div> <div>TP B302 (n°1)</div> <div>5094253</div>	
15:00							
16:00	<div>TD, 15:45-17:45</div> <div>REPRS02TD - TD13 - L1CHIM241; REPRS02TD - TD13 - L1INFO241; REPRS02TD - TD13 - L1MATH241; REPRS02TD - TD13 - L1PHYS241; REPRS02TD - TD13 - L1SCSA241; REPRS02TD - TD13 - L1SCVT241; REPRS02TD - TD13 - L1SING241</div> <div>Probabilités et statistiques</div> <div>PERNAS LOUIS</div> <div>BC22</div> <div>5106633</div>	<div>CM, 15:45-17:15</div> <div>REPRS02CM - CM02 - L1CHIM241; REPRS02CM - CM02 - L1INFO241; REPRS02CM - CM02 - L1MATH241; REPRS02CM - CM02 - L1PHYS241; REPRS02CM - CM02 - L1SCSA241; REPRS02CM - CM02 - L1SCVT241; REPRS02CM - CM02 - L1SING241; REPRS02CM - CM02 - L2MAPP241</div> <div>Probabilités et statistiques</div> <div>DUCAY STEPHANE</div> <div>Amphi Haury</div> <div>5106487</div>					
17:00							
18:00							
18:00							
19:00							
19:00							
20:00							

UPJV 2024-2025
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 03/03/2025	mardi 04/03/2025	mercredi 05/03/2025	jeudi 06/03/2025	vendredi 07/03/2025
08:00					
09:00					
09:00					
10:00					
10:00					TP, 10:00-13:00 SAEST02TP - TP13A - L1CHIM241; SAEST02TP - TP13A - L1PHYS241 Etude de système thermodynamique et optique TP B216; TP B218; TP B220 5089981
11:00					
12:00					
12:00					
13:00					
14:00					
14:00					
15:00					
15:00					
16:00					
16:00					
17:00					
17:00					
18:00					
18:00					
19:00					
19:00					
20:00					

UPJV 2024-2025
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 10/03/2025	mardi 11/03/2025	mercredi 12/03/2025	jeudi 13/03/2025	vendredi 14/03/2025	
08:00	<div>TD, 08:15-10:15</div> <div>REMOO02TD - TD13 - L1CHIM241; REMOO02TD - TD13 - L1PHYS241 La molécule organique en 3D MARTINS JONATHAN BC22 5093789</div>	<div>TD, 08:15-10:15</div> <div>REANG02TD - TD13 - L1CHIM241; REANG02TD - TD13 - L1INFO241; REANG02TD - TD13 - L1MATH241; REANG02TD - TD13 - L1PHYS241; REANG02TD - TD13 - L1SCSA241; REANG02TD - TD13 - L1SCVT241; REANG02TD - TD13 - L1SING241 Anglais VASSEUR SEBASTIEN BC22 5107099</div>	<div>TD, 08:15-10:15</div> <div>REARA02TD - TD13 - L1CHIM241; REARA02TD - TD13 - L1PHYS241 Analyse réelle appliquée CHAI BOUB JIHADE BC22 5094373</div>	<div>CM, 08:45-10:15</div> <div>REINT02CM - CM01 - L1CHIM241; REINT02CM - CM01 - L1MATH241; REINT02CM - CM01 - L1PHYS241; REINT02CM - CM01 - L1SING241 Introduction à la thermodynamique LE CALVEZ-LEMEE NATHALIE Amphi Ehresmann 5089723</div>		
09:00						
09:00						
10:00						
10:00						
11:00	<div>TD, 10:30-12:30</div> <div>REINT02TD - TD13/15 - L1CHIM241; REINT02TD - TD13/15 - L1MATH241; REINT02TD - TD13/15 - L1PHYS241 Introduction à la thermodynamique LE CALVEZ-LEMEE NATHALIE BC22 5089736</div>	<div>TD, 10:30-12:30</div> <div>REECS02TD - TD13 - L1CHIM241; REECS02TD - TD13 - L1PHYS241 Les équilibres chimiques en solution aqueuse SEZNEC VINCENT BC22 5092569</div>	<div>TD, 10:30-12:30</div> <div>REOPG02TD - TD13/15 - L1CHIM241; REOPG02TD - TD13/15 - L1MATH241; REOPG02TD - TD13/15 - L1PHYS241 Optique géométrique GISSE PATRICK BC22 5089761</div>			
11:00						
12:00						
12:00						
13:00						
13:00						
14:00		<div>CM, 13:30-15:30</div> <div>RELEE02CM - CM01 - L1CHIM241; RELEE02CM - CM01 - L1PHYS241; RELEE02CM - CM01 - L1SCVT241 Les effets électroniques DUONG ADAM Amphi Lavoisier 5093803</div>				
14:00		<div>CM, 14:00-15:30</div> <div>REARA02CM - CM01 - L1CHIM241; REARA02CM - CM01 - L1INFO241; REARA02CM - CM01 - L1MAPP241; REARA02CM - CM01 - L1MATH241; REARA02CM - CM01 - L1PHYS241; REARA02CM - CM01 - L1SING241 Analyse réelle appliquée PERNAS LOUIS Amphi Baudelocque 5094284</div>		<div>TP, 14:00-17:00</div> <div>SATPC02TP - TP13A - L1CHIM241; SATPC02TP - TP13A - L1PHYS241 SAE De la théorie à la pratique pour la chimie analytique TP M201 5094238</div>	<div>TP, 14:00-17:00</div> <div>SATPC02TP - TP13B - L1CHIM241; SATPC02TP - TP13B - L1PHYS241 SAE De la théorie à la pratique pour la chimie analytique TP B302 (n°1) 5094253</div>	
15:00						
15:00						
16:00	<div>TD, 15:45-17:45</div> <div>REPRS02TD - TD13 - L1CHIM241; REPRS02TD - TD13 - L1INFO241; REPRS02TD - TD13 - L1MATH241; REPRS02TD - TD13 - L1PHYS241; REPRS02TD - TD13 - L1SCSA241; REPRS02TD - TD13 - L1SCVT241; REPRS02TD - TD13 - L1SING241 Probabilités et statistiques PERNAS LOUIS BC22 5106633</div>		<div>CM, 15:45-17:15</div> <div>REPRS02CM - CM02 - L1CHIM241; REPRS02CM - CM02 - L1INFO241; REPRS02CM - CM02 - L1MATH241; REPRS02CM - CM02 - L1PHYS241; REPRS02CM - CM02 - L1SCSA241; REPRS02CM - CM02 - L1SCVT241; REPRS02CM - CM02 - L1SING241; REPRS02CM - CM02 - L2MAPP241 Probabilités et statistiques DUCAY STEPHANE Amphi Haury 5106487</div>			
16:00						
17:00						
17:00						
18:00						
18:00						
19:00						
19:00						
20:00						

UPJV 2024-2025
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 17/03/2025	mardi 18/03/2025	mercredi 19/03/2025	jeudi 20/03/2025	vendredi 21/03/2025
08:00	TD, 08:15-10:15 REM0002TD - TD13 - L1CHIM241; REM0002TD - TD13 - L1PHYS241 La molécule organique en 3D MARTINS JONATHAN BC22 5093789		TD, 08:15-10:15 REARA02TD - TD13 - L1CHIM241; REARA02TD - TD13 - L1PHYS241 Analyse réelle appliquée CHAIBOUB JIHADÉ BC22 5094373	CM, 08:45-10:15 REINT02CM - CM01 - L1CHIM241; REINT02CM - CM01 - L1MATH241; REINT02CM - CM01 - L1PHYS241; REINT02CM - CM01 - L1SING241 Introduction à la thermodynamique LE CALVEZ-LEMEE NATHALIE Amphi Ehresmann 5089723	
09:00					
09:00					
10:00					
10:00					
11:00	TD, 10:30-12:30 REINT02TD - TD13/15 - L1CHIM241; REINT02TD - TD13/15 - L1MATH241; REINT02TD - TD13/15 - L1PHYS241 Introduction à la thermodynamique LE CALVEZ-LEMEE NATHALIE BC22 5089736	TD, 10:30-12:30 REECS02TD - TD13 - L1CHIM241; REECS02TD - TD13 - L1PHYS241 Les équilibres chimiques en solution aqueuse SEZNEC VINCENT BC22 5092569	TD, 10:30-12:30 REOPG02TD - TD13/15 - L1CHIM241; REOPG02TD - TD13/15 - L1MATH241; REOPG02TD - TD13/15 - L1PHYS241 Optique géométrique GISSE PATRICK BC22 5089761		
11:00					
12:00					
12:00					
13:00					
13:00					
14:00		CM, 13:30-15:30 RELEE02CM - CM01 - L1CHIM241; RELEE02CM - CM01 - L1PHYS241; RELEE02CM - CM01 - L1SCVT241 Les effets électroniques DUONG ADAM Amphi Lavoisier 5093803			
14:00					
15:00					
15:00					
16:00	TD, 15:45-17:45 REPRS02TD - TD13 - L1CHIM241; REPRS02TD - TD13 - L1INFO241; REPRS02TD - TD13 - L1MATH241; REPRS02TD - TD13 - L1PHYS241; REPRS02TD - TD13 - L1SCSA241; REPRS02TD - TD13 - L1SCVT241; REPRS02TD - TD13 - L1SING241 Probabilités et statistiques PERNAS LOUIS BC22 5106633	CM, 15:45-17:15 REPRS02CM - CM02 - L1CHIM241; REPRS02CM - CM02 - L1INFO241; REPRS02CM - CM02 - L1MATH241; REPRS02CM - CM02 - L1PHYS241; REPRS02CM - CM02 - L1SCSA241; REPRS02CM - CM02 - L1SCVT241; REPRS02CM - CM02 - L1SING241; REPRS02CM - CM02 - L2MAPP241 Probabilités et statistiques DUCAY STEPHANE Amphi Haüy 5106487			
16:00					
17:00					
17:00					
18:00					
18:00					
19:00					
19:00					
20:00					

UPJV 2024-2025
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 24/03/2025	mardi 25/03/2025	mercredi 26/03/2025	jeudi 27/03/2025	vendredi 28/03/2025
08:00	TD, 08:15-10:15 RELEE02TD - TD13 - L1CHIM241; RELEE02TD - TD13 - L1PHYS241 Les effets électroniques BENAZZA MOHAMMED BC22 5093831	TD, 08:15-10:15 REANGO2TD - TD13 - L1CHIM241; REANGO2TD - TD13 - L1INFO241; REANGO2TD - TD13 - L1MATH241; REANGO2TD - TD13 - L1PHYS241; REANGO2TD - TD13 - L1SCSA241; REANGO2TD - TD13 - L1SCVT241; REANGO2TD - TD13 - L1SING241 Anglais VASSEUR SEBASTIEN BC22 5107099	TD, 08:15-10:15 REARA02TD - TD13 - L1CHIM241; REARA02TD - TD13 - L1PHYS241 Analyse réelle appliquée CHAIBOUB JIHADE BC22 5094373		
09:00					
10:00					
10:00	TD, 10:30-12:30 REINT02TD - TD13/15 - L1CHIM241; REINT02TD - TD13/15 - L1MATH241; REINT02TD - TD13/15 - L1PHYS241 Introduction à la thermodynamique LE CALVEZ-LEMEE NATHALIE BC22 5089736	TD, 10:30-12:30 REECS02TD - TD13 - L1CHIM241; REECS02TD - TD13 - L1PHYS241 Les équilibres chimiques en solution aqueuse SEZNEC VINCENT BC22 5092569	TD, 10:30-12:30 REOPG02TD - TD13/15 - L1CHIM241; REOPG02TD - TD13/15 - L1MATH241; REOPG02TD - TD13/15 - L1PHYS241 Optique géométrique GISSE PATRICK BC22 5089761		TP, 10:00-13:00 SAEST02TP - TP13A - L1CHIM241; SAEST02TP - TP13A - L1PHYS241 Etude de système thermodynamique et optique TP B216; TP B218; TP B220 5089981
11:00					
12:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	TD, 15:45-17:45 REPRS02TD - TD13 - L1CHIM241; REPRS02TD - TD13 - L1INFO241; REPRS02TD - TD13 - L1MATH241; REPRS02TD - TD13 - L1PHYS241; REPRS02TD - TD13 - L1SCSA241; REPRS02TD - TD13 - L1SCVT241; REPRS02TD - TD13 - L1SING241 Probabilités et statistiques PERNAS LOUIS BC22 5106633				
17:00					
18:00					
19:00					
20:00					

UPJV 2024-2025
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 31/03/2025	mardi 01/04/2025	mercredi 02/04/2025	jeudi 03/04/2025	vendredi 04/04/2025	
08:00	<div>TD, 08:15-10:15</div> <div>RELEE02TD - TD13 - L1CHIM241; RELEE02TD - TD13 - L1PHYS241 Les effets électroniques BENAZZA MOHAMMED BC22 5093831</div>					
09:00						
09:00						
10:00						
10:00						
11:00	<div>TD, 10:30-12:30</div> <div>REINT02TD - TD13/15 - L1CHIM241; REINT02TD - TD13/15 - L1MATH241; REINT02TD - TD13/15 - L1PHYS241 Introduction à la thermodynamique LE CALVEZ-LEMEE NATHALIE BC22 5089736</div>	<div>TD, 10:30-12:30</div> <div>REECS02TD - TD13 - L1CHIM241; REECS02TD - TD13 - L1PHYS241 Les équilibres chimiques en solution aqueuse SEZNEC VINCENT BC22 5092569</div>				
11:00						
12:00						
12:00						
13:00						
14:00						
14:00	<div>CM, 14:00-15:00</div> <div>SATPC02CM - CM01 - L1CHIM241; SATPC02CM - CM01 - L1PHYS241; SATPC02CM - CM01 - L1SCVT241 SAE De la théorie à la pratique pour la chimie analytique DUPONT LOIC; QUERRY CLAUDE Amphi Ehrenmann 5093876</div>				<div>TP, 14:00-17:00</div> <div>SATPC02TP - TP13A - L1CHIM241; SATPC02TP - TP13A - L1PHYS241 SAE De la théorie à la pratique pour la chimie analytique TP M201 5094238</div>	<div>TP, 14:00-17:00</div> <div>SATPC02TP - TP13B - L1CHIM241; SATPC02TP - TP13B - L1PHYS241 SAE De la théorie à la pratique pour la chimie analytique TP B302 (n°1) 5094253</div>
15:00						
15:00						
16:00	<div>TD, 15:45-17:45</div> <div>REPRS02TD - TD13 - L1CHIM241; REPRS02TD - TD13 - L1INFO241; REPRS02TD - TD13 - L1MATH241; REPRS02TD - TD13 - L1PHYS241; REPRS02TD - TD13 - L1SCSA241; REPRS02TD - TD13 - L1SCVT241; REPRS02TD - TD13 - L1SING241 Probabilités et statistiques PERNAS LOUIS BC22 5106633</div>					
16:00						
17:00						
17:00						
18:00						
18:00						
19:00						
19:00						
20:00						

UPJV 2024-2025
Emploi du temps Équipe - STS-TD13

	lundi 21/04/2025	mardi 22/04/2025	mercredi 23/04/2025	jeudi 24/04/2025	vendredi 25/04/2025
08:00		<div>TD, 08:15-10:15</div> <div>REANGO2TD - TD13 - L1CHIM241; REANGO2TD - TD13 - L1INFO241; REANGO2TD - TD13 - L1MATH241; REANGO2TD - TD13 - L1PHYS241; REANGO2TD - TD13 - L1SCSA241; REANGO2TD - TD13 - L1SCVT241; REANGO2TD - TD13 - L1SING241</div> <div>Anglais</div> <div>VASSEUR SEBASTIEN</div> <div>BC22</div> <div>5107099</div>			
09:00					
09:00					
10:00					
10:00		<div>TD, 10:30-12:30</div> <div>RELEE02TD - TD13 - L1CHIM241; RELEE02TD - TD13 - L1PHYS241</div> <div>Les effets électroniques</div> <div>BENAZZA MOHAMMED</div> <div>BC22</div> <div>5093853</div>			
11:00					
12:00					
12:00					
13:00					
13:00					
14:00					
14:00					
15:00					
15:00					
16:00					
16:00					
17:00					
17:00					
18:00					
18:00					
19:00					
19:00					
20:00					