

septembre 2019

septembre 2019							octobre 2019						
di	lu	ma	me	je	ve	sa	di	lu	ma	me	je	ve	sa
1	2	3	4	5	6	7	6	7	8	9	10	11	12
8	9	10	11	12	13	14	13	14	15	16	17	18	19
15	16	17	18	19	20	21	20	21	22	23	24	25	26
22	23	24	25	26	27	28	27	28	29	30	31		
29	30												

DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI
1 sept.	2	3 10:30 12:30 PHL1400 - Devis expérimental et analyses en sciences biomédicales 15:30 17:00 PBC2000	4	5	6 13:00 16:00 PHL6064 - Méthodes statistiques - pharmacologie 2	7
8	9 13:00 16:30 NSC1003 - Communication scientifique	10 10:30 12:30 PHL1400 - Devis expérimental et analyses en sciences biomédicales 15:30 17:00 PBC2000	11	12	13 10:30 11:30 PBC1060	14
15	16 15:30 16:30 PBC1060	17 10:30 12:30 PHL1400 - Devis expérimental et analyses en sciences biomédicales 15:30 17:00 PBC2000	18	19	20 10:30 11:30 PBC1060	21
22	23 13:00 14:30 MCB1980 - Pubmed 15:30 16:30 PBC1060	24 10:30 12:30 PHL1400 - Devis expérimental et analyses en sciences biomédicales 15:30 17:00 PBC2000	25	26 09:00 12:00 NSC1003 - Communication scientifique 13:00 15:00 NSC1001 - Neurosciences cellulaire et	27 10:30 11:30 PBC1060	28
29	30 15:30 16:30 PBC1060	1 oct.	2	3	4	5

octobre 2019

octobre 2019							novembre 2019						
di	lu	ma	me	je	ve	sa	di	lu	ma	me	je	ve	sa
		1	2	3	4	5					1	2	
6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9
13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16
20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23
27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30

DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI
29 sept.	30	1 oct. 10:30 12:30 PHL1400 - Devis expérimental et analyses en sciences biomédicales 15:30 17:00 PBC2000	2 13:00 15:00 SBM2001 - Système nerveux	3 09:00 12:00 NSC1003 - Communication scientifique	4 10:30 11:30 PBC1060	5
6	7 14:00 15:30 BCM1501	8 08:30 10:30 MMD1042 10:30 12:30 PHL1400 - Devis expérimental et analyses en sciences biomédicales 15:30 17:00 PBC2000	9	10 09:00 12:00 NSC1003 - Communication scientifique	11	12
13	14	15 08:30 12:30 EXAMEN - PHL1400	16	17 13:30 15:30 MMD1042	18 10:30 11:30 PBC1060	19
20	21 15:30 16:30 PBC1060	22 08:30 12:30 MMD1042	23 08:30 12:30 MMD1042	24 08:00 22:00 CMC/CPFP : Examens	25 08:00 22:00 CMC/CPFP : Examens	26 08:00 22:00 CMC/CPFP : Examens
27 08:00 22:00 CMC/CPFP : Examens	28 08:00 22:00 CMC/CPFP : Examens	29 08:00 22:00 CMC/CPFP : Examens	30 08:30 11:30 SBP3031 - Développement du médicament III	31 08:30 12:30 MMD1042 13:00 16:00 SBP3031 - Développement du médicament III	1 nov.	2

novembre 2019

novembre 2019							décembre 2019						
di	lu	ma	me	je	ve	sa	di	lu	ma	me	je	ve	sa
					1	2	1	2	3	4	5	6	7
3	4	5	6	7	8	9	8	9	10	11	12	13	14
10	11	12	13	14	15	16	15	16	17	18	19	20	21
17	18	19	20	21	22	23	22	23	24	25	26	27	28
24	25	26	27	28	29	30	29	30	31				

DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI
27 oct.	28	29	30	31	1 nov. 10:30 11:30 PBC1060	2
3	4	5 08:30 10:30 MMD1042 10:30 12:30 PHL1400 - Devis expérimental et analyses en sciences biomédicales 13:00 17:00 PBC2000	6 08:30 11:30 SBP3031 - Développement du médicament III	7 08:30 12:30 MMD1042	8 08:30 10:30 PBC1060 13:30 16:30 MMD1042	9
10	11 13:00 14:30 BCM1501 14:30 16:30 PBC1060	12 10:30 12:30 PHL1400 - Devis expérimental et analyses en sciences biomédicales 15:00 17:30 PBC2000	13	14 08:00 10:30 MMD1042 10:30 12:00 PBC2000	15	16
17	18	19 10:30 12:30 PHL1400 - Devis expérimental et analyses en sciences biomédicales 15:00 17:30 PBC2000	20 17:30 20:00 EXAMEN - STO 30351	21 10:30 12:00 PBC2000 13:00 15:00 NSC1001 - Neurosciences cellulaire et moléculaire 1	22	23
24	25	26 10:30 12:30 PHL1400 - Devis expérimental et analyses en sciences biomédicales 15:30 17:00 PBC2000	27	28	29 10:00 12:00 PBC1060	30

décembre 2019

décembre 2019							janvier 2020						
di	lu	ma	me	je	ve	sa	di	lu	ma	me	je	ve	sa
1	2	3	4	5	6	7				1	2	3	4
8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11
15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18
22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25
29	30	31					26	27	28	29	30	31	

DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI
1 déc.	2	3 10:30 12:30 PHL1400 - Devis expérimental et analyses en sciences biomédicales 14:30 17:00 PBC2000	4	5 13:00 17:00 EXAMEN CAGS	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16 08:00 18:00 RAD6150 - Cours recherche résidents radiologie R1 et R2	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1 janv. 20	2	3	4