




2022														2023													
Septembre		Octobre		Novembre		Décembre		Janvier		Février		Mars		Avril		Mai		Juin		Juillet		Août		Septembre			
1 J		1 S		1 M	Férieré	1 J		1 D	Férieré	1 M	5	1 M	9	1 S		1 L	Férieré	1 J		1 S		1 M		1 V			
2 V		2 D		2 M	44	2 V		2 L		2 J		2 J		2 D		2 M		2 V		2 D		2 M	31	2 S			
3 S		3 L		3 J		3 S		3 M		3 V		3 V		3 L		3 M	18	3 S		3 L		3 J		3 D			
4 D		4 M		4 V		4 D		4 M	1	4 S		4 S		4 M		4 J		4 D		4 M		4 V		4 L			
5 L		5 M	40	5 S		5 L		5 J		5 D		5 D		5 M	14	5 V		5 L		5 M	27	5 S		5 M			
6 M		6 J		6 D		6 M		6 V		6 L		6 L		6 J		6 S		6 M		6 J		6 D		6 M	36		
7 M	36	7 V		7 L		7 M	49	7 S		7 M		7 M		7 V		7 D		7 M	23	7 V		7 L		7 J			
8 J		8 S		8 M		8 J		8 D		8 M	6	8 M	10	8 S		8 L	Férieré	8 J		8 S		8 M		8 V			
9 V		9 D		9 M	45	9 V		9 L		9 J		9 J		9 D		9 M		9 V		9 D		9 M	32	9 S			
10 S		10 L		10 J		10 S		10 M		10 V		10 V		10 L	Férieré	10 M	19	10 S		10 L		10 J		10 D			
11 D		11 M		11 V	Férieré	11 D		11 M	2	11 S		11 S		11 M		11 J		11 D		11 M		11 V		11 L			
12 L	rentrée	12 M	41	12 S		12 L		12 J		12 D		12 D		12 M	15	12 V		12 L		12 M	28	12 S		12 M			
13 M		13 J		13 D		13 M		13 V		13 L		13 L		13 J		13 S		13 M		13 D		13 J		13 M	37		
14 M	37	14 V		14 L		14 M	50	14 S		14 M		14 M		14 V		14 D		14 M	24	14 V	Férieré	14 L		14 J			
15 J		15 S		15 M		15 J		15 D		15 M	7	15 M	11	15 S		15 L		15 J		15 S		15 M	Férieré	15 V			
16 V		16 D		16 M	46	16 V		16 L		16 J		16 J		16 D		16 M		16 V		16 D		16 M	33	16 S			
17 S		17 L		17 J		17 S		17 M		17 V		17 V		17 L		17 M	20	17 S		17 L		17 J		17 D			
18 D		18 M		18 V		18 D		18 M	3	18 S		18 S		18 M		18 J	Férieré	18 D		18 M		18 V		18 L			
19 L		19 M	42	19 S		19 L		19 J		19 D		19 D		19 M	16	19 V		19 L		19 M	29	19 S		19 M			
20 M		20 J		20 D		20 M		20 V		20 L		20 L		20 J		20 S		20 M		20 J		20 D		20 M	38		
21 M	38	21 V		21 L		21 M	51	21 S		21 M		21 M		21 V		21 D		21 M	25	21 V		21 L		21 J			
22 J		22 S		22 M		22 J		22 D		22 M	8	22 M	12	22 S		22 L		22 J		22 S		22 M		22 V			
23 V		23 D		23 M	47	23 V		23 L		23 J		23 J		23 D		23 M		23 V		23 D		23 M	34	23 S			
24 S		24 L		24 J		24 S		24 M		24 V		24 V		24 L		24 M	21	24 S		24 L		24 J		24 D			
25 D		25 M		25 V		25 D	Férieré	25 M	4	25 S		25 S		25 M		25 J		25 D		25 M		25 V		25 L			
26 L		26 M	43	26 S		26 L		26 J		26 D		26 D		26 M	17	26 V		26 L		26 M	30	26 S		26 M			
27 M		27 J		27 D		27 M		27 V		27 L		27 L		27 J		27 S		27 M		27 M		27 J		27 M	39		
28 M	39	28 V		28 L		28 M	52	28 S		28 M		28 M		28 V		28 D		28 M	26	28 V		28 L		28 J			
29 J		29 S		29 M		29 J		29 D				29 M	13	29 S		29 L	Férieré	29 J		29 S		29 M		29 V			
30 V		30 D		30 M	48	30 V		30 L				30 J		30 D		30 M		30 V		30 D		30 M	35	30 S			
		31 L				31 S		31 M				31 V				31 M	22			31 L		31 J					

 période de formation à Nantes Université - site de Lombarderie - Faculté des Sces & T.
 période en Entreprise
 Soutenance Année 2022-23

Master 2 Mention Chimie
Parcours : Analyse, Molécules, Matériaux, Médicaments (A3M)
Option : Analyse et Contrôle des Biomolécules aux Produits Industriels (ACBPI) = 435 heures