

### G1 - du 28 janvier au 17 mai 2019

	28 janv. - 01 févr.	04 févr. - 08 févr.	11 févr. - 15 févr.	18 févr. - 22 févr.	25 févr. - 01 mars	04 mars - 08 mars	11 mars - 15 mars	18 mars - 22 mars	25 mars - 29 mars	01 avr. - 05 avr.	08 avr. - 12 avr.	15 avr. - 19 avr.	22 avr. - 26 avr.	29 avr. - 03 mai	06 mai - 10 mai	13 mai - 17 mai	
lundi	8h00		ASCA0017-A-a Biochimie struc EL HOUR 042 Ob15	(1)	(1)		(1)	(1)	(1)	(1)				(1)		ASCA0018-B-a Ecologie Mlle FURLAN 039 Ob12	
	9h00														(12)		
	10h00																
	10h15		(1)	(4)	(4)	(6)		(6)	(6)	(6)					ASCA0018-B-a Ecologie Mlle FURLAN 039 Ob12	ASCA0018-B-a Ecologie Mlle FURLAN 039 Ob12	(6)
	12h15																
	12h30		ASCA0017-A-a Biochimie struc EL HOUR 039 Ob12	(4)	(4)	(4)		(4)	(4)	(4)	(4)				(10)	(6)	(4)
15h00																	
15h15			ASCA0017-A-a Biochimie struc EL HOUR 039 Ob12	ASCA0017-A-a Biochimie struc EL HOUR 039 Ob12	ASCA0017-A-a Biochimie struc EL HOUR 039 Ob12					(1)				(4)	(4)	(2)	
17h15																	
18h15																	
mardi	8h00	ASCA0028-A-a Génie rural HIRTT 041 Ob14	ASCA0028-A-a Génie rural HIRTT 041 Ob14	ASCA0028-A-a Génie rural HIRTT 041 Ob14			ASCA0028-A-a Génie rural HIRTT 042 Ob15	(8)	(5)	(5)				(8)	(5)	(8)	
	9h00																
	10h00	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 043 Ob16	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 043 Ob16	ASCA0018-B-a Ecologie Mlle FURLAN 040 Ob13	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 043 Ob16			ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 043 Ob16		(3)	(3)			ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 043 Ob16	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 043 Ob16	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 043 Ob16	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 043 Ob16
	12h15																
	12h30		ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 043 Ob16	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 043 Ob16	(3)	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 043 Ob16		ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 043 Ob16	(5)	ASCA0018-C-a Génétique Mme DELVALUX 040 Ob13 TP	ASCA0018-C-a Génétique Mme DELVALUX 040 Ob13 TP			(5)		ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 043 Ob16	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 043 Ob16
	15h00		ASCA0017-A-a Biochimie struc EL HOUR 022 S Dessin	ASCA0017-A-a Biochimie struc EL HOUR 022 S Dessin	(5)	ASCA0017-A-a Biochimie struc EL HOUR 022 S Dessin								(9)	(3)		
15h15																	
17h30																	
18h15																	
mercredi	8h00		(2)	(2)	(2)	(2)		(2)	ASCA0018-B-a Ecologie Mlle FURLAN 041 Ob14	ASCA0018-1/PCEA0006 Minsart 030 Labo Bio	ASCA0018-1/PCEA0006 Minsart 030 Labo Bio				ASCA0018-1/PCEA0006 Minsart 030 Labo Bio	ASCA0018-1/PCEA0006 Minsart 030 Labo Bio	
	9h00																
	10h00	ASCA0018-C-a Génétique Mme DELVALUX 041 Ob14	ASCA0018-C-a Génétique Mme DELVALUX 041 Ob14	ASCA0018-C-a Génétique Mme DELVALUX 041 Ob14	ASCA0018-B-a Ecologie Mlle FURLAN 043 Ob16			ASCA0018-C-a Génétique Mme DELVALUX 041 Ob14						ASCA0018-C-a Génétique Mme DELVALUX 041 Ob14,TP		(8)	(8)
	12h15																
	12h30																
	13h00		ASCA0018-C-a Génétique Mme DELVALUX 041 Ob14	ASCA0018-C-a Génétique Mme DELVALUX 041 Ob14	ASCA0018-C-a Génétique Mme DELVALUX 041 Ob14	ASCA0018-B-a Ecologie Mlle FURLAN 043 Ob16		ASCA0018-C-a Génétique Mme DELVALUX 041 Ob14	ASCA0018-C-a Génétique Mme DELVALUX 041 Ob14	(2)	(2)			(8)			
15h00																	
15h30									ASCA0018-C-a Génétique Mme DELVALUX 041 Ob14	ASCA0018-B-a Ecologie Mlle FURLAN 039 Ob12	(8)	(8)				ASCA0017-D-a Biologie moléc ARPIGNY 039 Ob12	(5)
17h15																	
17h30																	
18h15																	
jeudi	8h00	ASCA0017-A-a Biochimie struc EL HOUR 043 Ob16	ASCA0017-A-a Biochimie struc EL HOUR 043 Ob16	ASCA0017-A-a Biochimie struc EL HOUR 043 Ob16	ASCA0017-A-a Biochimie struc EL HOUR 040 Ob13				ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 043 Ob16	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 043 Ob16				ASCA0018-B-a Ecologie Mlle FURLAN 042 Ob15	(11)	ASCA0018-B-a Ecologie Mlle FURLAN 025 L MicroBio	ASCA0018-B-a Ecologie Mlle FURLAN 043 Ob16
	9h00																
	10h00	ASCA0017-D-a Biologie moléc ARPIGNY 040 Ob13	ASCA0017-D-a Biologie moléc ARPIGNY 040 Ob13	ASCA0017-D-a Biologie moléc ARPIGNY 040 Ob13	ASCA0017-D-a Biologie moléc ARPIGNY 040 Ob13	ASCA0018-1/PCEA0006 Minsart 043 Ob16	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 043 Ob16	ASCA0018-1/PCEA0006 Minsart	ASCA0017-D-a Biologie moléc ARPIGNY 040 Ob13	ASCA0017-D-a Biologie moléc ARPIGNY 040 Ob13				ASCA0017-D-a Biologie moléc ARPIGNY 040 Ob13			(3)
	12h15																
	12h30																
	13h00		ASCA0018-1/PCEA0006 Minsart 043 Ob16	ASCA0018-1/PCEA0006 Minsart 043 Ob16	ASCA0018-1/PCEA0006 Minsart 043 Ob16	ASCA0018-1/PCEA0006 Minsart 043 Ob16	ASCA0018-1/PCEA0006 Minsart 043 Ob16	ASCA0018-1/PCEA0006 Minsart 044 Ob17									
15h00																	
15h15																	
18h15																	
17h15																	
18h15																	
vendredi	8h00																
	9h00			ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN		ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN		ASCA0028-A-a Génie rural HIRTT 026 L Physique TP	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN			ASCA0018-B-a Ecologie Mlle FURLAN 030 Labo Bio	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN			(13)
	10h00	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 041 Ob14	(3)	041 Ob14, 120 L Chimie 1 TP		041 Ob14, 120 L Chimie 1 TP	(7)	041 Ob14, 120 L Chimie 1 TP									
	12h15																
	12h30																
	13h00	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN 041 Ob14		(3)	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN	(3)	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN	(3)	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN	ASCA0028-A-a Génie rural HIRTT 026 L Physique TP				ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN	ASCA0018-B-a Ecologie Mlle FURLAN 025 L MicroBio	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN	
15h00		ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN	041 Ob14, 120 L Chimie 1 TP		041 Ob14, 120 L Chimie 1 TP		041 Ob14, 120 L Chimie 1 TP		041 Ob14, 120 L Chimie 1 TP	ASCA0028-A-a Génie rural HIRTT 026 L Physique TP			ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN	ASCA0018-B-a Ecologie Mlle FURLAN 025 L MicroBio	ASCA0016-1 Chimie Analytique BERKEN		
17h15																	
17h30																	
18h15																	

**G1 - du 28 janvier au 17 mai 2019**

- (1) **ASCA0028-B-a Méca& méca agri** - HIRTT - *042 0b15*
- (2) **ASCA0019-B-a Méca & méca fluid** - BRICMAAN - *022 S Dessin*
- (3) **ASCA0017-E-a Microbiologie TP** - ARPIGNY - *025 L MicroBio*
- (4) **ASCA0019-A-a Thermodynamique**- BRICMAAN - *022 S Dessin*
- (5) **ASCA0019-A-a Thermodynamique**- BRICMAAN - *022 S Dessin* - TP
- (6) **ASCA0017-B-a Biochimie métab**- ARPIGNY - *039 0b12*
- (7) **ASCA0019-A-a Thermodynamique**- BRICMAAN - *043 0b16* - TP
- (8) **ASCA0019-B-a Méca & méca fluid** - BRICMAAN - *022 S Dessin* - TP
- (9) **ASCA0028-B-a Méca& méca agri** - HIRTT - *039 0b12*
- (10) **ASCA0017-B-a Biochimie métab** - ARPIGNY - *044 0b17*
- (11) **ASCA0028-B-a Méca& méca agri** - HIRTT - *026 L Physique* - TP
- (12) **Information Stage** - ARPIGNY - *040 0b13*
- (13) **ASCA0028-B-a Méca& méca agri** - HEUSER - *026 L Physique* - TP