

	8H	9H	10H	11H	12H	13H	14H	15H	16H	17H	18H	19H	20H	21H
Lundi 19-02 A-LF-SVI-S6-SECTION		CM BIOLOGIE HUMAINE SVI-S6-SECTION BS2		CM NEUROSCIENCES TRA SVI-S6-SECTION BS2										
Mardi 20-02 A-LF-SVI-S6-SECTION		CM BIOTECHNOLOGIE DE AMPHI AL KHAWARIZMI {SVI-S6-SECTION BS1, SVI-S6	CM BIOCHIMIE CLINIQUE AMPHI AL KHAWARIZMI {SVI-S6-SECTION BS1, SVI-S6			CM BIOLOGIE HUMAINE AMPHI AL BAYTAR_CENT {SVI-S6-SECTION BS1, SVI-S6	CM NEUROSCIENCES TRA AMPHI AL BAYTAR_CENT SVI-S6-SECTION BS2							
Mercredi 21-02 A-LF-SVI-S6-SECTION							CM BIOTECHNOLOGIE DE AMPHI AL KHAWARIZMI {SVI-S6-SECTION BS1, SVI-S6	CM BIOCHIMIE CLINIQUE AMPHI AL KHAWARIZMI {SVI-S6-SECTION BS1, SVI-S6						
Jeudi 22-02 A-LF-SVI-S6-SECTION														
Vendredi 23-02 A-LF-SVI-S6-SECTION			PRO PROJET TUTORE SVI-S6-SECTION BS2-A03				PRO PROJET TUTORE SVI-S6-SECTION BS2-A03							
Samedi 24-02 A-LF-SVI-S6-SECTION			PRO PROJET TUTORE SVI-S6-SECTION BS2-A03					PRO PROJET TUTORE SVI-S6-SECTION BS2-A03						
A-LF-SVI-S6-SECTION		TP BIOLOGIE HUMAINE SVI-S6-SECTION BS2-A03	TP BIOCHIMIE CLINIQUE SVI-S6-SECTION BS2-A03				TP BIOLOGIE HUMAINE SVI-S6-SECTION BS2-A03	TP NEUROSCIENCES TRAN SVI-S6-SECTION BS2-A03						

# Visual Timetabling: Légende

Les professeurs

=====

Les groupes

=====

SVI-S6-SECTION BS1 --> A-LF-SVI-S6-SECTION BS1

SVI-S6-SECTION BS2 --> A-LF-SVI-S6-SECTION BS2

SVI-S6-SECTION BS2-A03 --> A-LF-SVI-S6-SECTION BS2-A03

Les salles

=====

AMPHI AL BAYTAR\_CENTRALE --> A\_AMPHI AL BAYTAR

AMPHI AL KHAWARIZMI\_CENTRALE --> A\_AMPHI AL KHAWARIZMI

Les matières

=====

PROJET TUTURE --> A\_FI\_S6\_PROJET TUTURE

NEUROSCIENCES TRANSRATIONNELLES, INNOVATIONS THERA --> A\_FS\_S6\_NEUROSCIENCES TRANSRATIONNELLE

BIOCHIMIE CLINIQUE ET MALADIES METABOLIQUES --> A\_FS\_S6\_BIOCHIMIE CLINIQUE ET MALADIES METABOLIQUES

BIOLOGIE HUMAINE --> A\_FS\_S6\_BIOLOGIE HUMAINE

BIOTECHNOLOGIE DE REPRODUCTION ET DEVELOPPEMENT --> A\_FS\_S6\_BIOTECHNOLOGIE DE REPRODUCTION ET