

	8H	9H	10H	11H	12H	13H	14H	15H	16H	17H	18H	19H	20H	21H
Lundi 19-02 A-LF-SMC-S6-AQUATIQUE		TP LES GRANDES CLASSES DES REACTIONS ORGANIQUES SMC-S6-AQUATIQUE GR A01												
Mardi 20-02 A-LF-SMC-S6-AQUATIQUE		CM CHIMIE DESCRIPTIVE II AMPHI F_A2 SMC-S6-AQUATIQUE SECTION	CM LES GRANDES CLASSES AMPHI E_A2 SMC-S6-AQUATIQUE SECTION											
Mercredi 21-02 A-LF-SMC-S6-AQUATIQUE		TD CHIMIE DESCRIPTIVE II SALLE 7_A2 SMC-S6-AQUATIQUE GR A01	TD LES GRANDES CLASSES SALLE 7_A2 SMC-S6-AQUATIQUE GR A01											
Jeudi 22-02 A-LF-SMC-S6-AQUATIQUE		CM DOMAINES D'APPLICATION AMPHI E_A2 SMC-S6-AQUATIQUE SECTION	TD DOMAINES D'APPLICATION AMPHI E_A2 SMC-S6-AQUATIQUE GR A01				TP CHIMIE DESCRIPTIVE II ET CHIMIE DE COORDINATION SMC-S6-AQUATIQUE SECTION A							
Vendredi 23-02 A-LF-SMC-S6-AQUATIQUE		CM CHIMIE DU MILIEU AQUATIQUE AMPHI AL BAYTAR_CENTRE SMC-S6-AQUATIQUE SECTION	TD CHIMIE DU MILIEU AQUATIQUE AMPHI AL BAYTAR_CENTRE SMC-S6-AQUATIQUE GR A01											
Samedi 24-02 A-LF-SMC-S6-AQUATIQUE														

Visual Timetabling: Légende

Les professeurs

=====

Les groupes

=====

SMC-S6-AQUATIQUE SECTION A --> A-LF-SMC-S6-AQUATIQUE SECTION A

SMC-S6-AQUATIQUE GR A01 --> A-LF-SMC-S6-AQUATIQUE GR A01

Les salles

=====

AMPHI AL BAYTAR_CENTRALE --> A_AMPHI AL BAYTAR

AMPHI E_A2 --> A_AMPHI E

AMPHI F_A2 --> A_AMPHI F

SALLE 7_A2 --> A_SALLE 7 (A2)

Les matières

=====

LES GRANDES CLASSES DES REACTIONS ORGANIQUES --> A_FC_S6_LES GRANDES CLASSES DES REACTIONS ORG

CHIMIE DESCRIPTIVE II ET CHIMIE DE COORDINATION --> A_FC_S6_CHIMIE DESCRIPTIVE II ET CHIMIE DE COORDINATI

DOMAINES D'APPLICATION DE LA CHIMIE ANALYTIQUE --> A_FC_S6_DOMAINES D'APPLICATION DE LA CHIMIE ANALY

CHIMIE DU MILIEU AQUATIQUE --> A_FC_S6_CHIMIE DU MILIEU AQUATIQUE