

## Liste des enseignants intervenants en COURS , TD et TP à Distance

	UEF				UEM				UET		UED	
Gpe	PHYSIQUE 1	MATHEMATIQUES 1	CHIMIE 1	INFORMATIQUE 1	TP Physique 1	TP Chimie 1	MR	Anglais	MST			
A1	FAID	KABYL	TOUNSI	BOURAS	LAHSASNA	ABDELOUAHAB	ANARAKDIM		BARECHE			
A2	BERD		ZIOU1	BOURAS	TABET	KAHOUDJII	ANARAKDIM					
A3	AOUCHENNI		AIANE	SELLAMI	Mme BESSAAD	MERIKHI	SELLAMI					
A4	ABDELLATIF		ZIOU1	TOUATI	MAMMERI	MERIKHI	SELLAMI					
A5	FAID		HABLAL	AIT MAHDI	OUIZEGGANE	ABDELOUAHAB	ANARAKDIM					
A6	MEHENNI		MEZIANI	BENMAZOUD	GERBBI	KAHOUDJII	ANARAKDIM					
A7	KESSI		MEZIANI	BOURAS	DIBOUNE	MERIKHI	TOUATI					
A8	LAHRECHE		BOURENI	MAIZIA	Mme BESSAAD	MERIKHI	TOUATI					
B1	AOUCHENNI		ZOUGAB	SELLAMI	OUIZEGGANE	SALHI	ANARAKDIM					
B2	BOUZANE		BOURENI	BELAID	TABET	SALHI	ANARAKDIM					
B3	BERD	MHAMDI	RAHMANI	SELLAMI	BEKLI	AIT MAHDI						
B4	MEHENNI		IDHIS	ARAB	DIOUADI	BEKLI	AIT MAHDI					
B5	BOUZANE		RAHMANI	SELLAMI	MAMMERI	SALHI	ARAB					
B6	MEHENNI	MHAMDI	MAIZIA	BENMAZOUD	Mme BESSAAD	SALHI	ARAB					
B7	SIAD		BOUDRAHEM	TOUATI	Mme BESSAAD	ZERARGA	ARAB					
B8	MAHDI		YOUNSI		LAHSASNA	ZERARGA	ARAB					
C1	RABOUI		TOUNSI	ARAB	DIBOUNE	ABDELOUAHAB	BRINIS					
C2	FAID		KEBAIL	BENYAHIA	LARBI	BEKLI	BRINIS					
C3	RABOUI		TOUNSI	MAIZIA	OUIZEGGANE	SLAHI	ANARAKDIM					
C4	BOUZANE		TOUNSI	AIT MAHDI	DIOUADI	BERD	ANARAKDIM					
C5	RABOUI		AIANE	ARAB	SAHLI	SLAHI	ANARAKDIM					
C6	FAID		BOUKOUCHA	MAIZIA	OUIZEGGANE	SLAHI	ANARAKDIM					
C7	BOUZANE		YOUNSI	ARAB	SAHLI	ZERARGA	BRINIS					
C8	ABDELLATIF		HABLAL	BENMAHDIOUB	DIOUADI	ZERARGA	BRINIS					
D1	LAHRECHE		ZIOU1	BELAID	SAHLI	ABDELOUAHAB	MAIZIA					
D2	ABDELLATIF		MHAMDI	BELAID	Mr BESSAAD	ABDELOUAHAB	MAIZIA					
D3	SAFER		ZOUGAB	BENMAHDIOUB	Mr BESSAAD	ZERARGA	BENMAZOUD					
D4	TARIKET		BOURENI	BENCHIKH	MAMMERI	MERIKHI	BENMAZOUD					
D5	ABDELLATIF		KEBAIL	AIT MAHDI	LAHSASNA	ABDELOUAHAB	BENMAZOUD					
D6	LAHRECHE		AIANE	BELAID	SAHLI	ABDELOUAHAB	BENMAZOUD					
D7	MEHENNI		RAHMANI	BELAID	MAMMERI	ZERARGA	BENMAZOUD					
D8	TARIKET		AIANE	BELAID	DIBOUNE	MERIKHI	BENMAZOUD					
E1	NESSAS		TOUNSI	BOUDRAHEM	GHERBI	HAFFAD	MAIZIA					
E2			BOURENI	TOUATI	OUIZEGGANE	HAFFAD	MAIZIA					
E3			BOUKOUCHA	BENMAHDIOUB	LARBI	MERIKHI	BENMAHDIOUB					
E4			BOURENI	BENCHIKH	Mme BESSAAD	MERIKHI	BENMAHDIOUB					
E5			BOURENI	BENMAZOUD	DIBOUNE	HAFFAD	SELLAMI					
E6			BOURENI	BENYAHIA	TOULOUM	HAFFAD	SELLAMI					
E7			BOURENI	BENYAHIA	Mr BESSAAD	LAHRECHE	BENMAHDIOUB					
E8			BOURENI	BOUDRAHEM	LAHSASNA	LAHRECHE	BENMAHDIOUB					
F1	MAHDI		ZIOU1	BENMAZOUD	Mme BESSAAD	SALHI	ARAB					
F2			AIANE	MAIZIA	LARBI	SALHI	ARAB					
F3			ZIOU1	BENMAZOUD	MAMMERI	BEKLI	SELLAMI					
F4			SIAD	BENCHIKH	TOULOUM	BEKLI	SELLAMI					
F5			MEZIANI	BITNAYA	LARBI	BEKLI	AIT MAHDI					
F6			NESSAS	BENCHIKH	TABET	BEKLI	AIT MAHDI					
F7			BEDJAOUI	BITNAYA	TOULOUM	KAHOUDJII	BENMAHDIOUB					
F8	SAFER		TOUNSI	BENCHIKH	TOULOUM	KAHOUDJII	BENMAHDIOUB					
G1		IDJS		MOUSSACEB	MR BESSAAD	OUIZEGGANE	ABDELOUAHAB	BRINIS				
G2			MEZIANI	BENYAHIA	Mr BESSAAD	BEKLI	BRINIS					
G3			KEBAIL	AIT MAHDI	MAMMERI	SALHI	ANARAKDIM					
G4			ZIOU1	BRINIS	TOULOUM	BERD	ANARAKDIM					
G5			MEZIANI	BRINIS	GERBBI	ZERARGA	SAID BEY					
G6			FAID	AIANE	LARBI	ZERARGA	SAID BEY					
G7			BOURENI	BRINIS	DIBOUNE	KAHOUDJII	BOUDRAHEM					
G8			RAHMANI	BENCHIKH	TOULOUM	BEKLI	BOUDRAHEM					
H1	BEDJAOUI	KHELOUFI	KEBAIL	BOUKIT	SAHLI	SAHLI	BERD	BOUDRAHEM				
H2			KHELOUFI	BOUKIT	LAHSASNA	BERD	BOUDRAHEM					
H3			MEZIANI	TOUATI	Mr BESSAAD	MERIKHI	BOUDRAHEM					
H4			KABYL	AIT MAHDI	DIOUADI	KAHOUDJII	BOUDRAHEM					
H5			KEBAIL	BRINIS	DIBOUNE	BERD	TOUATI					
H6			KEBAIL	BOUKIT	SALHI	BERD	TOUATI					
H7			RAHMANI	TOUATI	LAHSASNA	KAHOUDJII	BOUDRAHEM					
H8			RAHMANI	BENYAHIA	TOULOUM	KAHOUDJII	BOUDRAHEM					

## Avis aux étudiants de ST1

Les étudiants de la première année en technologie, sont tenus de :

1. Participer aux forums de discussion créés par les enseignants sur la plateforme **e-Learning**.
2. Remettre la version papier de leurs Travaux Pratiques (**TPs de Physique et TPs de Chimie**) aux chargés de TPs concernés. Pour ceux qui ont raté leurs séances des Travaux Pratiques en mode présentiel, sont tenus de télécharger les polycopiés, les feuilles de réponse et de mesure sur la plateforme **e-Learning** dans l'espace d'affichage de leur enseignant.
3. Poster leurs devoirs sur la plateforme **e-Learning** dans l'espace d'affichage de leur enseignant.
4. Passer les examens des matières : Méthodologie de la rédaction (**MR**), Anglais 1 et Métiers en sciences et technologie 1 (**MST 1**), en ligne.
5. Passer deux tests en ligne, dont le premier sera organisé avant la période **des examens en mode présentiel** et le deuxième après cette dernière. Le planning détaillé vous sera affiché ultérieurement.