



جامعة أحمد زبانة غليزان

Ahmed Zabana Relizane University

Faculté des Sciences et de la Technologie

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
جامعة أحمد زبانة غليزان
Université Ahmed Zabana Relizane

كلية العلوم و التكنولوجيا

Planning des examens du premier semestre (2024-2025) :

Master 2

Les Horaires	Lundi 06/01/2025	Mardi 07/01/2025	Mercredi 08/01/2025	Jeudi 09/01/2025	Lundi 13/01/2025	Mardi 14/01/2025	Mercredi 15/01/2025
08h30 -10h00	Méthodes d'optimisation en génie des procédés	Raffinage et pétrochimie				Intensification des procédés	
10h30 -12h00				Fondements de la modélisation en génie des procédés			Réacteurs polyphasiques
12h30-13h30	Management de l'environnement		Plan d'expériences		Régulation et commande des procédés	Corrosion	
14h00-15h00				Recherche documentaire			



جامعة أحمد زبانة - غليزان

Ahmed Zabana Relizane University

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
جامعة أحمد زبانة غليزان
Université Ahmed Zabana Relizane

Faculté des Sciences et de la Technologie

كلية العلوم و التكنولوجيا

Planning des examens du premier semestre (2024-2025) :

Master 1

Les Horaires	Lundi 06/01/2025	Mardi 07/01/2025	Mercredi 08/01/2025	Jeudi 09/01/2025	Lundi 13/01/2025	Mardi 14/01/2025
08h30 -10h00			Milieux poreux et dispersés	Thermodynamique appliquée	Echangeurs de chaleur	
10h30 -12h00						Opérations unitaires I
12h30-13h30		Simulateurs en Génie des procédés		Chimie verte		
14h00-15h00	Méthodes physico-chimiques					



جامعة أحمد زبانة - غليزان

Ahmed Zabana Relizane University

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
جامعة أحمد زبانة غليزان
Université Ahmed Zabana Relizane

Faculté des Sciences et de la Technologie

كلية العلوم و التكنولوجيا

Planning des examens du premier semestre (2024-2025) :

L2

Les Horaires	Lundi 06/01/2025	Mardi 07/01/2025	Mercredi 08/01/2025	Jeudi 09/01/2025	Lundi 13/01/2025	Mardi 14/01/2025
08h30 -10h00		Math 3				Chimie minérale
10h30 -12h00				Ondes et vibrations		
12h30-13h30			Probabilités et statistiques		MDF	Réglementation et normes
14h00-15h00	HSE			Anglais Technique		



جامعة أحمد زبانة - غليزان

Ahmed Zabana Relizane University

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
جامعة أحمد زبانة غليزان
Université Ahmed Zabana Relizane

Faculté des Sciences et de la Technologie

كلية العلوم و التكنولوجيا

Planning des examens du premier semestre (2024-2025) :

2^{ème} année Ingénieur d'état

Les Horaires	Lundi 06/01/2025	Mardi 07/01/2025	Mercredi 08/01/2025	Jeudi 09/01/2025	Lundi 13/01/2025	Mardi 14/01/2025
08h30 -10h00	Chimie organique industrielle	Mathématiques appliquées				Chimie des solutions
10h30 -12h00				Ondes et vibrations		
12h30-13h30			Informatique 3		MDF	
14h00-15h00	HSE			Anglais Technique		



جامعة أحمد زبانة غليزان

Ahmed Zabana Relizane University

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
جامعة أحمد زبانة غليزان
Université Ahmed Zabana Relizane

Faculté des Sciences et de la Technologie

كلية العلوم و التكنولوجيا

Planning des examens du premier semestre (2024-2025) :

1ère année Ingénieur d'état

Les Horaires	Lundi 06/01/2025	Mardi 07/01/2025	Mercredi 08/01/2025	Jeudi 09/01/2025	Lundi 13/01/2025	Mardi 14/01/2025
08h30 -10h00						
10h30 -12h00	Eléments de chimie	Algèbre1	Analyse1		Eléments de physique	
12h30-13h30						
14h00-15h00		Probabilité et statistique	Dimension éthique et déontologique		Anglais	