



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف

République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed BOUDIAF



**Procès-verbal du Conseil de Direction de l'Université
Du 27 mai 2021**



Année Universitaire 2020- 2021



Le vingt sept du mois de mai de l'an deux mille vingt et un, à neuf heures trente, s'est tenu la réunion du conseil de direction de l'université.

Ordre du jour :

Ordre du jour:

Ordre du jour :

- 1- Situation sur PROGRES par faculté
- 2-Planning des examens, rattrapages, délibérations et soutenances
- 3- Préparation des conseils scientifiques et d'administration de l'université.
- 4- Divers

Étaient présents :

N°	Nom et Prénom	Qualité
1.	Amine Bouziane HAMMOU	Recteur
2.	Brahim BENYAHIA	Secrétaire Général
3.	Lahouari GHALOUCI	Vice-recteur de la Formation Supérieure du 1er et 2eme cycle, la Formation Continue, les Diplômes, et la Formation Supérieure de Graduation
4.	Abdellatif El-Bari TIDJANI	Vice-recteur chargé de la Formation Supérieure de Post-Graduation de l'Habilitation Universitaire et de la Recherche Scientifique
5.	Mabrouk HAMANE	Vice recteur du développement de la prospective et de l'orientation
6.	Lahouari CHAA	Vice-recteur des Relations Extérieures de la Coopération, de l'Animation et de la Communication et des Manifestations Scientifiques
7.	Abdelkader HACHICHI	Doyen de la Faculté d'Architecture et de Génie Civil
8.	Bachir BOUHAMIDA	Doyen de la Faculté de Génie Mécanique
9.	Abdelghani TEBBOUNE	Doyen de la Faculté de Physique
10.	Bachir DJEBBAR	Doyen de la Faculté de Mathématiques et Informatique
11.	Abdellah BENHAMOU	Doyen de la Faculté de Chimie
12.	Ghalem BACHIR	Doyen de la Faculté de Génie Électrique
13.	Anas MAMI	Doyen de la Faculté des Sciences de la Nature et de la
14.	Hichem LOUH	Directeur de l'Institut d'Éducation Physique et Sportive IEPS
15.	Maamar BOUDIA	Responsable de la cellule de communication

Était absent :

Adil GAOUAR (excusé) Directeur de l'Institut des Sciences et Techniques Appliquées



Monsieur le recteur a ouvert la réunion en insistant sur la nécessité de se mobiliser afin de pouvoir clôturer l'année universitaire 2020-2021 dans de bonnes conditions.

1- Situation progrès par faculté

La réunion a commencé par une présentation de la responsable de la cellule des systèmes d'information intégrés, sur les rôles PROGRES attribués à chacun des services de l'université pédagogie, post-graduation et gestion des ressources humaines.

Suite à cette présentation, monsieur le vice-recteur chargé de la pédagogie, a pris la parole pour exposer l'état de la saisie des notes et des délibérations sur PROGRES par faculté. et répondre aux questions posées par messieurs les doyens et le directeur d'institut. Il est à signaler également quelques problèmes d'ordre technique rencontrés sur la plateforme PROGRES par certaines facultés et qui sont en cours d'être résolus (faculté de génie électrique, faculté S.N.V., faculté Mathématiques et informatique).

Monsieur le secrétaire général de l'université, a ensuite donné un aperçu sur l'état global des postes spécifiques occupés et vacants au niveau de l'établissement et par faculté.

2-Planning des examens, rattrapages, délibérations et soutenances de fin d'année universitaire 2020-2021, par faculté :

Messieurs les doyens et directeurs d'instituts ont présenté, chacun pour sa faculté ou institut, une proposition de planning qui doit être validé par les comités pédagogiques.

FACULTE DE GENIE MECANIQUE

- ✓ Les réunions des CPC de chaque département sont programmées le 31 mai 2021,
- ✓ Les examens seront programmés pour la faculté du 15 au 21 juin,
- ✓ les rattrapages du S1 le 29, 30 juin et 1, 4 juillet et les rattrapages du S2 le 8, 10, 11 et 12 juillet,
- ✓ La délibération est prévue pour 15 juillet,
- ✓ Les soutenances de fin d'année universitaire 2020-2021,
- ✓ Les L3 dépôt avant le 24 et la soutenance le 26 juin,
- ✓ Les M2 dépôt avant le 26 et la soutenance le 3 juillet,



FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE

Départements de Biotechnologie, Génétique moléculaire appliquée et vivant et l'environnement :

✓ L3 et M1 : du 20 au 26/06/2021.

Département des enseignements de base en biologie:

✓ L1/L2 du 27 Juin au 01/07/2021.

Soutenances M₂ :

✓ Du 12 Juin au 15 Juillet.

Prévision des rattrapages S1/S2

✓ Rattrapages GMA / VE et Biotechnologie du 11 au 15 Juillet

✓ Rattrapage EBB du 18 au 22 Juillet

Délibérations finales : fin Juillet

FACULTE DE CHIMIE

✓ Examen des semestres pairs : Du 14 au 24 juin

✓ Rattrapage des semestres pairs : Du 28 au 04 juillet

✓ Rattrapage des semestres impairs : Du 10 au 15 juillet

✓ Soutenances des PFC L3 Raff / Hsi : Le 26 et 27 juin

✓ Soutenances des PFE Master du 02 au 10 juillet

FACULTE DE GENIE ELECTRIQUE

Département	Arrêt de cours	Examen final S2	Rattrapage S2	Soutenance M2
Electrotechnique	13 Mai	Du 17 Mai au 13 Juin	9 Juin au 26 Juin	A partir du 4 Juillet
Electronique	27 Mai	3 Juin au 21 Juin	13 Juin au 1 Juillet	A partir du 4 Juillet
Automatique	3 Juin	15 Juin au 22 Juin	27 Juillet au 1 Juillet	A partir du 4 Juillet

Toutes les activités pédagogiques prendront fin le 15 Juillet 2021.



FACULTE DES MATHÉMATIQUES ET INFORMATIQUES

Les examens de rattrapages des semestres impairs sont presque achevés pour tous les niveaux

Le dernier examen aura lieu ce 29 mai 2021.

L'arrêt des cours est fixé le Jeudi 10 juin 2021.

	Examens	Rattrapages	Soutenances	Délibérations 1 ^{ère} session	Délibérations 2 ^{ème} session
L2	Du 17 au 24 juin	Du 04 au 11 juillet	//	Du 27 au 30 juin	Du 12 au 15 juillet
L3	Du 20 au 24 juin	Du 04 au 11 juillet	//	Du 27 au 30 juin	Du 12 au 15 juillet
M1	Du 15 au 24 juin	Du 04 au 11 juillet	//	Du 27 au 30 juin	Du 12 au 15 juillet
M2	Du 15 au 16 juin	Du 20 au 21 juin	Du 24 juin au 15 juillet	Du 18 au 20 juillet	Du 18 au 20 juillet / Sinon septembre pour les retardataires en soutenance

FACULTE DE PHYSIQUE

✓ L1 ST : Examen S2 du 13 au 16 juin 2021

Rattrapage S2 du 26 au 29 juin 2021

Rattrapage S1 du 06 au 10 juillet 2021

Délibération le 14 juillet 2021

✓ L1 SM :

Examen S2 du 14 au 23 juin 2021

Rattrapage S2 du 27 au 01 juillet 2021

Rattrapage S1 du 06 au 10 juillet 2021

Délibération le 13 juillet 2021



✓ **L2 SM filière physique et chimie :**

Examen S2 du 13 au 17 juin 2021

Rattrapage S2 du 23 au 27 juin 2021

Rattrapage S1 du 04 au 07 juillet 2021

Délibération le 12 juillet 2021

✓ **L3 SM filière physique des matériaux :**

Examen S2 du 13 au 17 juin 2021

Rattrapage S2 du 23 au 27 juin 2021

Rattrapage S1 du 04 au 07 juillet 2021

Délibération le 12 juillet 2021

✓ **L3 SM filière physique des rayonnements :**

Examen S2 du 08 au 17 juin 2021

Rattrapage S2 du 22 au 27 juin 2021

Rattrapage S1 du 01 juillet au 06 juillet 2021

Délibération le 11 juillet 2021

✓ **M1 SM filière physique énergétique :**

Examen S2 du 13 au 17 juin 2021

Rattrapage S2 du 27 juin au 01 juillet 2021

Rattrapage S1 du 03 au 05 juillet 2021

Délibération le 12 juillet 2021

✓ **M2 SM filière physique énergétique :**

Soutenance du 12 juin 2021 au 08 juillet 2021

Délibération le 13 juillet 2021

✓ **M1 SM filière physique médicale**

Examen S2 du 13 au 17 juin 2021

Rattrapage S2 du 27 juin au 01 juillet 2021

Rattrapage S1 du 01 au 03 juillet 2021



Délibération le 12 juillet 2021

✓ **M2 SM filière physique médicale**

Soutenances du 12 juin 2021 au 08 juillet 2021

Délibération le 14 juillet 2021

FACULTE D'ARCHITECTURE ET DE GENIE CIVIL

Département	Période	Epreuve	Parcours
Architecture	Du 26/05 au 01/06	Rattrapages du 1 ^{er} semestre	Licence et Master
	Du 05/06 au 10/06	EMD 2	Licence et Master
	Du 15/06 au 17/06	Affichages des ateliers	Licence et M1
	Du 19/06 au 24/06	Rattrapages du 2eme semestre	Licence et Master
	Du 24/07 au 28/07	Soutenances	Master 2
	Du 10/07 au 15/07	Délibérations finales	L1, L2, L3 et M1
Hydraulique	Du 20/06 au 27/06/2021	EMD 2	L1, L2, L3 et M1
	du 20/06 au 27/06/2021	Rattrapage du 1 ^{er} semestre	M2
	du 1/06 au 17/06/2021	Rattrapage S1 (Chaque samedi et jeudi)	L1, L2, L3 ,M1
	Du 29/06 au 7/07/2021	Rattrapage S2	L1, L2, L3 ,M1
	11/07/2021	Délibérations du 1 ^{er} semestre	L1, L2, L3,M1, M2
	12/07/2021	Traitement des recours	L1, L2, L3,M1, M2
	14/07/2021	Délibération finale	L1, L2, L3,M1, M2
	Septembre 2021	Soutenances Masters	M2
Génie Civil	Du 09 juin au 17 juin 2021	EMD 2	L1, L2, L3 et M1
	28 juin 2021 au 11 juillet 2021	rattrapage du 1er et 2ième semestre	L1, L2, L3 et M1
	du 12 juillet au 15 juillet 2021	Soutenances	M2
	du 20 juillet au 30 juillet 2021	Délibérations	L1, L2, L3 et M1, M2



INSTITUT DE SPORT

Événement	Période
Arrêt de cours S2	03/06/2021
Rattrapage M1 S1	06-07-08 juin 2021
Examens S2	Du 13/06 au 17/06
Correction	Du 17/06 au 22/06
affichage, consultation	23-24-28 juin 2021
délibération	29/06
Recourt délibération	Du 29/06 au 04/07 2021
Rattrapage s2	Du 06/07 au 11/07/2021
Délibération après rattrapage S2	12/07/2021

Le Dernier délai pour la remise des mémoires de fin d'études licence et master et fixé le Dimanche 20 juin 2021

INSTITUT DES SCIENCES ET TECHNIQUES APPLIQUEES (ISTA)

Les examens (semestres pairs) du 19/06/2021 au 24/07/2021

Les rattrapages du 03/07/2021 au 08/07/2021

3 - Préparation des conseils scientifiques et d'administration de l'université

Sur proposition de monsieur le recteur :

- La réunion du conseil d'administration de l'université est fixée pour le 21 juin 2021.
- La réunion du conseil scientifique de l'université est fixée pour le 28 juin 2021.

Divers :

Dans son intervention, Monsieur le recteur a insisté à ce que les plannings proposés soient validés par les conseils pédagogiques de coordination (CPC) des départements en présence des représentants des étudiants.

D'autre part, Monsieur le recteur a proposé que pour l'année universitaire 2020-2021, chaque faculté organisera la cérémonie de sortie des promotions, pour ses diplômés, à son niveau. Tandis que le vice rectorat chargé des relations extérieurs et de la coopération, se chargera de la cérémonie pour les étudiants internationaux diplômés.

Le Recteur de l'Université

