



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف  
كلية الهندسة الكهربائية  
نيابة عمادة الكلية لما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية  
People's Democratic Republic of Algeria  
Ministry of Higher Education and Scientific Research  
University of Science and Technology of Oran - Mohamed BOUDIAF  
Faculty of Electrical Engineering  
Vice-Dean, Postgraduate, Scientific Research and External Relations



## REPARTITION DES SALLES POUR LE CONCOURS AU TITRE DE L'ANNÉE UNIVERSITAIRE 2021/2022 SAMEDI 19 MARS 2022

### FILIERE AUTOMATIQUE

Dép	Intitulé de la spécialité	Nombre de postes	Salle	Epreuves écrites	
				1 <sup>ère</sup> épreuve : 13h00	2 <sup>ème</sup> épreuve : 15h00
Automatique	Automatique & Informatique Industrielle (AII)	03	AMPHI 1 AMPHI 3 SALLE 4105 SALLE 5104	Epreuve Commune : Informatique Industrielle Durée 1h30, Coefficient : 1	
				Epreuve de Spécialité : Les Systèmes Asservis Durée 2h00, Coefficient : 3	

### FILIERE ÉLECTRONIQUE

Dép	Intitulé de la spécialité	Nombre de postes	Salle	Epreuves écrites	
				1 <sup>ère</sup> épreuve : 13h00	2 <sup>ème</sup> épreuve : 15h00
Electronique	Électronique Des Systèmes Embarqués (ESE)	05	BIB-PHY BIB-CHI/3302 SALLE 3307 SALLE 4304	Epreuve Commune : Electronique Fondamentale et Fonctions de l'Électronique Durée 1h30, Coefficient : 1	
				Epreuve de Spécialité : Systèmes Embarqués et Systèmes à Microcontrôleurs et FPGA Durée 2h00, Coefficient : 3	
Electronique	Électronique (ELN)	04	AMPHI 5 AMPHI 7 SALLE 2103	Epreuve Commune : Electronique Fondamentale et Fonctions de l'Électronique Durée 1h30, Coefficient : 1	
				Epreuve de Spécialité : Systèmes Energétiques Autonomes et Systèmes à Microcontrôleurs et Asservissement Echantillonné. Durée 2h00, Coefficient : 3	



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف  
كلية الهندسة الكهربائية  
نيابة عمادة الكلية لما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية  
People's Democratic Republic of Algeria  
Ministry of Higher Education and Scientific Research  
University of Science and Technology of Oran - Mohamed BOUDIAF  
Faculty of Electrical Engineering  
Vice-Dean, Postgraduate, Scientific Research and External Relations



## FILIERE ÉLECTROTECHNIQUE

Dép	Intitulé de la spécialité	Nombre de postes	Salle	Epreuves écrites	
				1 <sup>ère</sup> épreuve : 13h00	2 <sup>ème</sup> épreuve : 15h00
Electrotechnique	Commandes Électriques (CE)	01	AMPHI 6	Epreuve Commune : Électrotechnique Générale Durée 1h30, Coefficient : 1	
				Epreuve de Spécialité : Commande des Machines Électriques Durée 2h00, Coefficient : 3	
	Machines Électriques (ME)	01	SALLE 9313 SALLE 9303 SALLE 8304 SALLE 8310 SALLE 8308	Epreuve Commune : Électrotechnique Générale Durée 1h30, Coefficient : 1	
				Epreuve de Spécialité : Machines Électriques Durée 2h00, Coefficient : 3	
	Génie Électrique (GE)	01	AMPHI 8 AMPHI 10	Epreuve Commune : Électrotechnique Générale Durée 1h30, Coefficient : 1	
				Epreuve de Spécialité : Électronique de Puissance Durée 2h00, Coefficient : 3	

## FILIERE GENIE BIOMÉDICAL

Dép	Intitulé de la spécialité	Nombre de postes	Salle	Epreuves écrites	
				1 <sup>ère</sup> épreuve : 13h00	2 <sup>ème</sup> épreuve : 15h00
Electronique	Instrumentation Biomédicale (IB)	03	AMPHI 4 SALLE 9111 SALLE 9113	Epreuve Commune : Traitement Avancé des Signaux Physiologiques, Electronique Générale Durée 1h30, Coefficient : 1	
				Epreuve de Spécialité : Biocapteurs, Instrumentation pour l'Exploration Fonctionnelle Durée 2h00, Coefficient : 3	
	Imagerie Médicale (IM)	03	AMPHI 2	Epreuve Commune : Traitement Avancé des Signaux Physiologiques, Electronique Générale Durée 1h30, Coefficient : 1	
				Epreuve de Spécialité : Instrumentation de l'Imagerie Médicale, Traitement de l'Image Médicale Durée 2h00, Coefficient : 3	



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف  
كلية الهندسة الكهربائية  
نيابة عمادة الكلية لما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية  
People's Democratic Republic of Algeria  
Ministry of Higher Education and Scientific Research  
University of Science and Technology of Oran - Mohamed BOUDIAF  
Faculty of Electrical Engineering  
Vice-Dean, Postgraduate, Scientific Research and External Relations

