

Nom EES	: ESSBO
Département	: Déparement de 2eme cycle

SYLLABUS DE LA MATIERE (à publier dans le site Web de l'institution)

Atelier Electronique

ENSEIGNANT DU COURS MAGISTRAL		Boughoufala Mohamed			
		Réception des étudiants par semaine			
Email	mohamed.elec@yahoo.fr	Jour :	mercredi	heur	08h 30
Tél de bureau	0776800642	Bâtiment :		Bureau :	

TRAVAUX DIRIGES (Réception des étudiants par semaine)					
NOMS ET PRENOMS DES ENSEIGNANTS	Bureau/salle réception	Séance 1		Séance 2	
		jour	heur	jour	heur
Boughoufala Mohamed	Labo de physique	Mer	08h30	Mer	15h00
Boughoufala Mohamed	Salle12	Lun	08h30		
Boughoufala Mohamed	Salle12	Mar	08h30		

DESCRIPTIF DU COURS	
Objectif	Apprendre la programmation de l'arduino
Type Unité Enseignement	Méthodologie
Contenu succinct	/
Crédits de la matière	2
Coefficient de la matière	2
Pondération Participation	/
Pondération Assiduité	/
Calcul Moyenne C.C	(Test + note cc)/2
Compétences visées	Mini Projet

EVALUATION DES CONTROLES CONTINUS DE CONNAISSANCES							
PREMIER CONTROLE DE CONNAISSANCES							
Jour	Séance	Durée	Type (1)	Doc autorisé (Oui, Non)	Barème	Echange après évaluation (date Consult. copie)	Critères évaluation (2)
03/04	1	1h	E	Non	20	10/04/2024	R
DEUXIEME CONTROLE DE CONNAISSANCES							
Jour	Séance	Durée	Type (1)	Doc autorisé (Oui, Non)	Barème	Echange après évaluation (date consultation copies)	Critères évaluation (2)
						Cliquez ici pour entrer une date.	

(1) Type : E=écrit, EI=exposé individuel, EC=exposé en classe, EX=expérimentation, QCM

(2) Critères évaluation : A=Analyse, S=synthèse, AR=argumentation, D=démarche, R=résultats

EQUIPEMENTS ET MATERIELS UTILISES	
Adresses Plateformes	/
Noms Applications (Web, réseau local)	Logiciel Arduino Logiciel SimulIDE
Polycopiés	/

LES ATTENTES	
Attendues des étudiants (Participation-implication)	/
Attentes de l'enseignant	/

BIBLIOGRAPHIE	
Livres et ressources numériques	/
Articles	/

Polycopiés	/
Sites Web	/

Cachet humide du département

