



Département : Mathématiques et Informatique

**Procès-verbal de la réunion du comité pédagogique de
coordination de la formation :**

Domaine : Mathématiques et Informatique

Filière : Informatique

Spécialité : Ingénierie des Systèmes d'Information

Année : 1^{ère} Année Master

Références de la session

Numéro de la session	Date	Session	
		Ordinaire	Extraordinaire
03	24 / 1 / 2022	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ordre du jour :

1. Avancement des enseignements.
2. Programmation des examens
3. Contrôle continu
4. Divers.

Liste des Membres

Le quorum étant atteint, la séance a débuté en traitant les points de l'ordre du jour susmentionné.

1. Avancement des enseignements :

Intitulé de la matière (ou code)	Début enseignement	Coef/Cr édit	Nombre de séances Cours	Nombre de séances TD	Nombre de séances TP	Taux réalisation programme(r ef : 15 semaines)	Nombre CC prévus (cf. CPC début semestre)	Pondération nCC	Nombre CC réalisés	Observation
Techniques de programmation avancées	10-10-2021	3/6	13	13	13	85%	2	0,5 / 0,5	1	
Ingénierie logicielle	10-10-2021	2/4	13	13	13	80%	2	0,5 / 0,5	1	
Bases de données avancées	10-10-2021	2/4	13		13	85%	2	0,5 / 0,5	2	
Apprentissage machine	10-10-2021	2/4	13		13	90%	2	0,5 / 0,5	2	
Analyse de données	10-10-2021	3/5								
Gestion d'entreprise	10-10-2021		13			100%	4		4	En ligne
Modélisation et simulation	10-10-2021	2/4								
Anglais scientifique	10-10-2021	1/1						-		

2. Programmation des examens

Le planning des examens prévus la semaine du 5 février a été présenté aux membres du CPC :

- Samedi 5 février 2022 : Modélisation et simulation
- Dimanche 6 février 2022 : Base de données avancées
- Lundi 7 février 2022 : Apprentissage machine
- Mardi 8 février 2022 : Analyse de données
- Mercredi 9 février 2022 : Ingénierie logicielle
- Jeudi 10 février 2022 : Technique de programmation avancées

Pour tous les examens, le créneau de 10h30 à 12h30 est bloqué, sachant que la durée de l'examen doit être 1h00 ou 1h15 au maximum. Ce planning sera confirmé et communiqué par le département à l'ensemble des enseignants/étudiants.

3. Contrôle continu

Il manque un test pour le cours « Ingénierie logicielle ». Ce dernier sera organisé soit en fin de semaine prochaine soit durant l'examen final de cette matière (par exemple, un exercice sera dédié au test). L'enseignant de cette matière prend attache avec le département le plus tôt possible pour convenir à la modalité la plus appropriée.

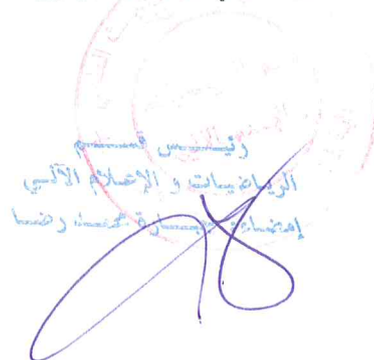
À la suite de quelques problèmes techniques liés notamment à la connexion internet et au paramétrage de moodle, certains étudiants n'ont pas pu réaliser le test en ligne du module « Techniques de programmation avancée ». L'enseignante de ce module organisera un test de remplacement pour les étudiants concernés.

4. Divers

Les enseignants resoulèvent le problème d'absentéisme aux cours magistraux.

Le Président du CPC

Le Chef de Département



The image shows a blue ink signature over a red circular stamp. The stamp contains Arabic text: 'الجامعة اللبنانية' (Lebanese University) at the top, 'الكلية الهندسية' (Faculty of Engineering) in the middle, and 'قسم هندسة البرمجيات والإعلام الآلي' (Department of Software and Intelligent Systems Engineering) at the bottom. The signature is written in a cursive style.