

**Informations sur la seconde session de l'examen final**

**ECUE « Analyse et Modélisation » (Mathématiques pour Biologie S2)**

**Cette liste est un peu longue, mais utile. Lisez-là attentivement jusqu'à la fin.**

1. L'épreuve aura lieu le 23 juin, de 13h à 13h45 (tiers-temps 13h à 14h).
2. L'épreuve sera en ligne via la plateforme moodle

<https://lms.univ-cotedazur.fr>

Pour participer à l'épreuve il est indispensable d'avoir l'accès à

**ECUE SV S2 : Analyse et modelisation – SPEV205**

Si vous n'avez pas accès à l'ECUE, vous devez contacter le coordonateur du module maintenant (le jour de l'épreuve, c'est trop tard).

Si vous avez déjà validé cette ECUE, vous ne pouvez pas participer à la seconde session.

3. TRÈS IMPORTANT : L'examen est séquentiel, vous devez traiter les questions dans l'ordre et vous ne pouvez pas revenir en arrière !
4. L'examen consiste en 20 questions à choix multiple. L'examen est organisé comme suit :
  - a) 5 questions type Socrative (la réponse s'obtient par déduction, ou un petit calcul) portant sur les cours I à III (Tds 1 à 4).
  - b) 4 questions de calcul portant sur les I à III (Tds 1 à 4).
  - c) 5 questions type Socrative (la réponse s'obtient par déduction, ou un petit calcul) portant sur les cours IV à VII (Tds 5 à 10).
  - d) 6 questions de calcul portant sur les IV à VII (Tds 5 à 10).
5. Pour chaque question on vous proposera exactement 4 réponses. Une SEULE réponse est correcte, les trois autres sont fausses.
6. Les questions ne sont pas forcément formulées de manière interrogative, mais peuvent avoir la forme suivante :

« On considère les solutions de l'équation différentielle BLABLA. »

suivi par quatre réponses possibles. Une des réponses donne une propriété vraie des solutions de l'équation différentielle BLABLA, les autres des propriétés fausses.

7. La gestion du temps sera un facteur important pour votre succès à cette épreuve. Il n'est pas pertinent de passer 10 minutes sur une question.
8. Chaque question existe en plusieurs variantes, moodle choisit au hasard une variante pour vous. Chaque étudiant aura donc une épreuve individuelle. La différence entre les variantes peut être l'énoncé, les options pour les réponses ou les deux. L'ordre des réponses est également aléatoire.
9. Evaluation des réponses :

- a) Réponse correcte : 1 points
- b) Pas de réponse : 0 points
- c) Mauvaise réponse : -0,33 points

Si vous ne souhaitez pas donner de réponse, il suffit de passer à la question suivante.  
Attention : vous ne pouvez pas revenir en arrière.

10. Communication pendant l'épreuve : vous pouvez contacter le responsable du cours par email pendant l'épreuve, l'équipe pédagogique vous répondra dans les meilleurs délais :

[andreas.hoering@univ-cotedazur.fr](mailto:andreas.hoering@univ-cotedazur.fr)

Dans le cas (peu probable) où de nouvelles informations concernent l'ensemble des étudiants, elles seront communiquées par la messagerie moodle.

Remarque sur la messagerie moodle : il est possible que le message envoyé avec moodle ne vous parvienne pas par email, mais apparaît seulement dans la messagerie ; sur le site c'est en haut à droite, voir screenshots

