

Le déroulement du cours permet ma formation et un climat de classe approprié**Remarques**

[25 remarque(s)]

- Au top
- bon cours, j'apprécie que les bases soient réexpliquées si l'on n'a pas compris.
- Cours bien expliqué avec des exemples clairs. J'aime bien le fait de faire venir quelqu'un devant pour répondre à la question, car cela permet de bien donner le temps pour assimiler les différents concepts.
- Cours clair et séries sympas à faire
- cours super intéressant et interactif, mais je trouve que c'est un peu stressant qu'on soit tiré au sort pour aller au tableau
- cours très bien structuré et professeur agréable à écouter.
- Cours très clair et bien expliqué, bon rythme de travail, séries équilibrées en temps et difficulté. Rien à redire.
- Explications pas claires et beaucoup des réponses aux questions n°8217; y répond pas vraiment
- J'aime beaucoup le cours! Le fait de nous faire participer est très bien et même si qq concepts n°8217; étaient pas toujours clairs vous essayez toujours de nous ré expliquer ce que je trouve vraiment bien!
- Je tenais à vous faire part d'un retour sur la manière dont les interrogations au tableau sont menées en classe. Personnellement, être interrogé de manière aléatoire me met beaucoup de stress et affecte mon engagement dans le cours. Cela a même contribué à mon absence récente, alors que j'appréciais vraiment votre enseignement au début. Je comprends l'importance de l'interaction en classe, mais peut-être qu'une autre approche comme des questions ouvertes à l'ensemble du groupe comme au début du semestre permet un climat plus serein et encourageant pour tous.
- La plupart des questions posées en classe n'ont pas de réponse claire. Beaucoup de concepts sont mélangés pour expliquer une seule notion, alors que celle-ci pourrait être expliquée de manière plus claire; cela porte tout le monde à confusion et au final peu de personnes comprennent réellement la matière. Néanmoins, c'est agréable de pouvoir poser des questions et que le prof prenne le temps d'y répondre.
- Le cours est très utile, et la façon dont le prof l'enseigne nous motive plus à nous concentrer et bien comprendre
- le cours est bien donné mais on a tendance à voir des choses dans le désordre, peut-être vaudrait-il revoir l'ordre de certains sujets qui arrivent bien trop tard pour comprendre certaines choses fondamentales
- Le cours est très clair, les notions incomprises sont traitées avec beaucoup de patience et les différentes applications en classe permettent de bien appréhender les notions enseignées. Les séries mettent bien en pratique les concepts appris. L'enseignement laisse transparaître une vraie passion pour le génie civil. C'est top !
- Le prof est top ! Il veut vraiment qu'on réussisse et il donne envie d'aller en cours ! Les exemples pendant les cours sont pertinents et aide à la compréhension
- Le prof fait l'effort de bien expliquer, merci
- Le temps pris pour nous expliquer les exemples en cours est excellent, ainsi que le fait qu'on passe au tableau noir pour voir des personnes de notre niveau faire les exemples et pas simplement des personnes déjà expertes dans le domaine. Simplement, je trouve dommage d'avoir aboli le lancer de craies car ça rajoutait un peu de folklore au cours.
- ne prenez pas votre retraite svp
- Professeur passionné qui fait interagir les élèves.
- quelques concepts restent toujours flous. le fait de passer au tableau limite la spontanéité des questions lors d'incompréhension. des concepts nécessaires pour les séries ne sont parfois pas abordés en cours
- Rien à redire
- Super, les interactions au tableau (bien que un peu stressante au début) sont vraiment un atout!
- Très bon cours, avec un enseignant actif qui cherche vraiment à faire comprendre la matière aux étudiants et qui prend le temps si nécessaire. Peu de choses à redire.
- Très bon cours, très intéressant, bien structuré.
- Une seule remarque: les exos en série sont beaucoup plus compliqués qu'en classe donc peut-être faire un exercice complexe en classe