

## Questions-Réponses de présentation avec le PROFESSEUR PRADIER

*Appel du 28/08/2020*

### PROGRAMME du Pr. PRADIER :

En **statistiques appliquées** le Pr. Pradier ne donnera qu'un cours : "**Epidémiologie descriptive et indicateurs en santé**" (ce cours s'appelle "Epidémiologie analytique" sur le centre de téléchargement du forum 2019-2020, et traite également des statistiques inférentielles). Ce cours est programmé pour le **28 septembre**, mais vous y aurez peut-être accès dès mi septembre. Ensuite, vous pourrez le voir autant de fois que vous le voulez pendant l'entièreté du semestre !

Il donnera également cours en Santé publique.

### MODIFICATIONS du Cours ?

Le cours **NE CHANGERA PAS** ! (Hourraaa). La diapositive sera la même que l'année dernière (déjà accessible sur Jalon).

### PRÉSENTIEL/DISTANCIEL ?

Le cours du Pr. PRADIER aura lieu en distanciel. La diapositive sera donc **commentée** pour que vous ayez toutes les précisions possibles. (Il semble dire que ce format sera adopté pour beaucoup de vos cours... à confirmer !)

### FORMAT DE L'ÉPREUVE :

Les professeurs de biostatistiques et statistiques appliquées veulent garder le format **QRU** pour vous évaluer. Le format qcm rend l'épreuve trop compliquée pour les étudiants en biostats selon les professeurs **Pradier** et **Staccini**.

### QRU, SÉANCES TUTORAT, CCB, et SDR :

Le professeur Pradier **relira et corrigera** le plus souvent possible les QRU portants sur son cours. Il ne pourra par contre pas en rédiger lui même.

Une fois le semestre avancé, le professeur est d'accord pour participer à une Séance de Révisions, dans laquelle il validera nos QRU, et répondra peut-être à vos questions (si le format de la SDR le permet).

### CONTACT AVEC LES TUTEURS :

Le professeur sera plutôt disponible pour répondre à nos questions, il a l'air assez motivé et engagé pour le tutorat !

Voilà pour ce premier entretien rempli de bonnes nouvelles !

Passez une bonne journée,

La team Biostat'