



Diplôme : Licence

Mention : Mathématiques

Intitulé du parcours type de rattachement : Mathématiques et applications

Niveau et année de formation : L3

Type de structure : UFR IUT Filières Saclay

Règle du max : Oui Non

Email de contact : julia.martel@univ-evry.fr

Semestre 1

EC 511 Anglais

Neutralisation : Non

Type d'évaluation : Devoir en Temps Limité (DTL)

Construction de la note de session 2 (prise en compte des notes de session 1 le cas échéant) : max(DTL, note session 1)

EC 512 PPP

Neutralisation : Non

Type d'évaluation :

Construction de la note de session 2 (prise en compte des notes de session 1 le cas échéant) : Note session 1

EC 521 Topologie

Neutralisation : Non

Type d'évaluation : Devoir en Temps Limité (DTL)

Construction de la note de session 2 (prise en compte des notes de session 1 le cas échéant) : max(DTL, note session 1)

EC 522 Calcul Intégral

Neutralisation : Non

Type d'évaluation : Devoir en Temps Limité (DTL)

Construction de la note de session 2 (prise en compte des notes de session 1 le cas échéant) : max(DTL, note session 1)



EC 531 Probabilités 2

Neutralisation : Non

Type d'évaluation : Devoir en Temps Limité (DTL)

Construction de la note de session 2 (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) : $\max(\text{DTL}, \text{note session 1})$

EC 541 Programmation en C - projet

Neutralisation : Non

Type d'évaluation : Devoir en Temps Limité (DTL)

Construction de la note de session 2 (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) : $\max(\text{DTL}, \text{note session 1})$

EC 542 Algèbre et arithmétique 2

Neutralisation : Non

Type d'évaluation : Devoir en Temps Limité (DTL)

Construction de la note de session 2 (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) : $\max(\text{DTL}, \text{note session 1})$

Neutralisation :

Type d'évaluation :

Construction de la note de session 2 (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) :



Semestre 2

EC 611 Anglais

Neutralisation : Non

Type d'évaluation : Devoir en Temps Limité (DTL)

Construction de la note de session 2 (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) : max(DTL, note session 1)

EC 621 Espaces de fonctions

Neutralisation : Non

Type d'évaluation : Devoir en Temps Limité (DTL)

Construction de la note de session 2 (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) : max(DTL, note session 1)

EC 622 Statistiques

Neutralisation : Non

Type d'évaluation : Devoir en Temps Limité (DTL)

Construction de la note de session 2 (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) : max(DTL, note session 1)

EC 623 Calcul différentiel

Neutralisation : Non

Type d'évaluation : Devoir en Temps Limité (DTL)

Construction de la note de session 2 (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) : max(DTL, note session 1)

EC 624 Equations différentielles

Neutralisation : Non

Type d'évaluation : Devoir en Temps Limité (DTL)

Construction de la note de session 2 (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) : max(DTL, note session 1)

EC 631 Algèbre et géométrie

Neutralisation : Non

Type d'évaluation : Devoir en Temps Limité (DTL)

Construction de la note de session 2 (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) : max(DTL, note session 1)



EC 632 Analyse Numérique

Neutralisation : Non

Type d'évaluation : Devoir en Temps Limité (DTL)

Construction de la note de session 2 (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) : $\max(\text{DTL}, \text{note session 1})$