

Réaliser un tirage aléatoire entre plusieurs sujets

Pour faire un tirage aléatoire entre N sujets pour chaque étudiant, il faut :

1. dans un premier temps, définir N groupes d'étudiants créés au hasard
2. ensuite, limiter l'accès de chacun des N sujets à un seul des N groupes

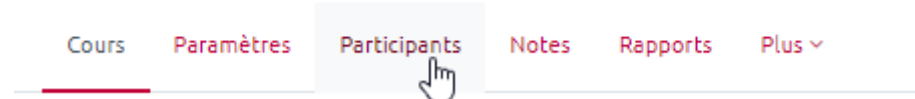
Chaque sujet ne sera visible que par le groupe d'étudiants qui lui a été associé.

Définir N groupes de façon aléatoire

- Sélectionnez l'onglet "Participants" de l'enseignement:

UFR HSS ► L1 ► (SLANL1201) Licence 1 Sciences du langage ► S1

FOAD - (1SLPPE) PPE SDL L1S1



- Dans le menu "Choisir une action", sélectionnez "Groupes" :

FOAD - (1SLPPE) PPE SDL L1S1

The screenshot shows a dropdown menu titled 'Choisir une action'. The 'Groupes' option is highlighted with a blue selection bar and a cursor icon. Other options in the menu include 'Inscriptions', 'Groupes', 'Permissions', and 'Importation des inscriptions'. To the right of the menu, there is a button labeled 'Inscrire des utilisateurs'.

Below the menu, there are search fields for 'Prénom' and 'Nom de famille', each with a dropdown menu showing letters A through Z.

NB : les groupes créés via APOGÉE (Ecampus) sont facilement identifiables car ils comportent des identifiants commençant par "GRP_".

- Sélectionnez "Créer des groupes automatiquement" :

Choisir une action

Groupes



FOAD - 1SLPPE-PPE SDL L1S1 Groupes

Groupes

Membres de :

GRP_1SLPPEAD EAD PPE SDL L1S1-TD (37)
RLE (2)

Modifier les réglages du groupe

Ajouter/retirer des utilisateurs

Supprimer le groupe sélectionné

Créer un groupe

Créer des groupes automatiquement



Importer des groupes

- Dans les paramètres généraux de création de groupes automatiques :
 - donner un nom à vos groupes. Écrire # ou @ pour ajouter automatiquement un nombre ou une lettre à la dénomination choisie ;
 - “Création automatique basée sur” vous permet de choisir le nombre de groupes ou le nombre de membres par groupe. En-dessous, spécifier le nombre autorisé ;

Créer des groupes automatiquement

▼ **Général**

Schéma de dénomination



Groupe @

Création automatique basée sur

Nombre de groupes

Nombre de groupes/membres



3

Messagerie de groupe



Oui

- Dans les paramètres des “Membres du groupe” :
 - il est possible de n'inclure que les participants avec un rôle (étudiant par défaut), une cohorte ou un groupe
 - et de choisir le mode d'affectation “Aléatoirement”

Créer des groupes automatiquement

▼ Général

Schéma de dénomination



Projet@

Création automatique basée sur

Nombre de groupes

Nombre de groupes/membres



3

Messagerie de groupe



Non

▼ Membres du groupe

Sélectionnez des utilisateurs avec le rôle

Étudiant

Sélectionner des membres de la cohorte

Tout

Sélectionner les membres du groupe

Groupe A

Répartir les membres

Aléatoirement

 Empêcher un petit groupe pour terminer

 Ignorer les utilisateurs dans des groupes

 N'inclure que les inscriptions actives

Définir une restriction d'accès par groupe

Pour chaque devoir (contenant chacun 1 sujet), il faut ajouter une contrainte d'accès. Ouvrez les paramètres du devoir, sélectionnez le point « **Restreindre l'accès** » et cliquez sur le bouton « **Ajouter une restriction** » :

▼ Restriction d'accès

Restrictions d'accès

Aucun

Ajouter une restriction

puis sur le bouton « Groupe » :

Ajouter une restriction

Achèvement d'activité	Requiert l'achèvement (ou le non-achèvement) d'une autre activité par les étudiants.
Date	Empêcher l'accès jusqu'à (ou à partir) d'une date et heure donnée.
Note	Requiert l'atteinte d'une note minimale par les étudiants
Groupe 	N'autoriser que les étudiants membres d'un groupe spécifié ou de tous les groupes.
Profil utilisateur	Contrôle l'accès sur la base des champs du profil de l'étudiant
Niveau	Requiert un niveau d'expérience de l'utilisateur
Jeu de restrictions	Ajouter un jeu de restrictions imbriquées pour obtenir une logique complexe.

Annuler

Vous pourrez alors sélectionner le groupe qui aura le droit d'accès à ce devoir (donc à ce sujet):

▼ Restriction d'accès

Restrictions d'accès

L'étudiant doit remplir les conditions suivantes

Groupe   

Choisir... (N'importe quel groupe)
Groupe A
Groupe B
Groupe C
Groupe1
ProjetA
ProjetB
ProjetC
Telesurveillance-Semestre1

➤ Achèvement d'activité

➤ Tags

From:

<https://webcemu.unicaen.fr/dokuwiki/> - **CEMU**

Permanent link:

https://webcemu.unicaen.fr/dokuwiki/doku.php?id=moodle4:devoir:tirage_aleatoire_plusieurs_sujets&rev=1689156268

Last update: **12/07/2023 12:04**

