

# Introduction

Cette page traite de deux séries d'éléments de configuration complémentaires :

- les paramètres temporels
- les spécificités ou non par populations d'étudiants

## Paramètres temporels

Il faut distinguer plusieurs caractéristiques :

- la période pendant laquelle l'étudiant peut faire le test, définie par les dates et heures d'**ouverture** et de **fermeture**,
- le temps dont il dispose pour réaliser le test, une fois celui-ci démarré, défini par le **temps disponible**,
- le **nombre de tentatives** qu'il peut réaliser, autrement dit le nombre de fois où il peut réaliser le même test.

### ▼ Temps

Ouvrir ce test	?	27	novembre	2019	07	00		<input checked="" type="checkbox"/> Activer
Fermer le test		28	novembre	2019	13	00		<input checked="" type="checkbox"/> Activer
Temps disponible	?	1	heures				<input checked="" type="checkbox"/> Activer	

Lorsque le temps imparti échoit



La tentative en cours est envoyée automatiquement

### ▼ Note

Catégorie de note	?	Sans catégorie
Note pour passer	?	0,00
Nombre de tentatives autorisées		Illimité
Méthode d'évaluation	?	Note la plus haute

Le temps disponible permet de définir le temps laissé à l'étudiant pour effectuer son test. Pour que ce réglage ait un sens, il faut que le créneau soit suffisamment large pour permettre à la (ou aux) tentative(s) d'aller potentiellement jusqu'à son(leur) terme.

## Spécificités par populations

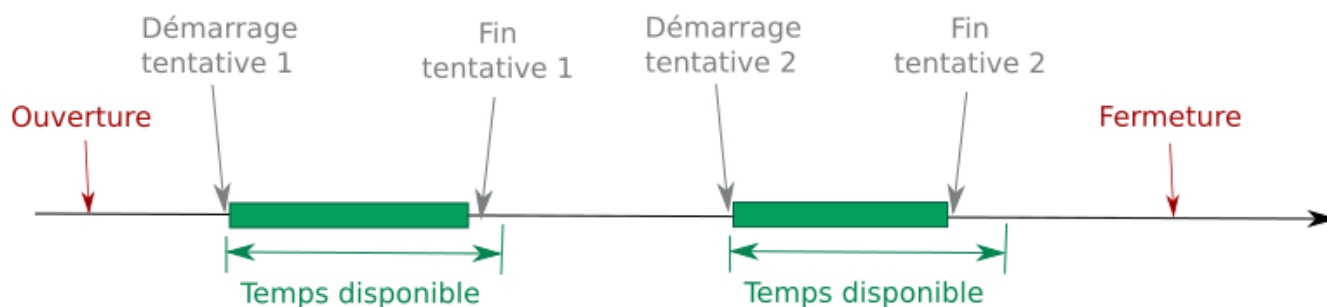
Selon les besoins, ces caractéristiques peuvent être définies

- globalement, c'est-à-dire pour tous les étudiants ayant accès au test, dans les **"Paramètres"** du test, dans les rubriques **"Temps"** et **"Note"**
- groupe par groupe, quand les effectifs le justifient, Dans les **"Dérogations de groupe"**
- pour des utilisateurs spécifiques (tiers temps ou autres) ou en cas d'incident ponctuel, dans les **"Dérogations utilisateur"**



## Articulation des paramètres temporels

Les dates et heures d'ouverture et fermeture priment sur le temps disponible. Il faut donc prévoir un espace de temps suffisamment large pour y accueillir la ou les tentatives (selon le réglage), en considérant leur temps de disponibilité :



Par exemple, avec la configuration suivante :

- ouverture à 13:00
- fermeture à 13:30
- temps disponible 1:00

si le test démarre à 13:15, la plateforme indique que le temps restant est de 0:15, c'est-à-dire le temps qui sépare l'heure actuelle de 13:30 (heure de fermeture). Le temps disponible d'1:00 qui aurait du conduire à un temps restant d'1 heure, n'est pas prioritaire.

28 ▾	novembre ▾	2019 ▾	13 ▾	00 ▾	<input checked="" type="checkbox"/> Activer
28 ▾	novembre ▾	2019 ▾	13 ▾	30 ▾	<input checked="" type="checkbox"/> Activer
1	heures ▾	<input checked="" type="checkbox"/> Activer			

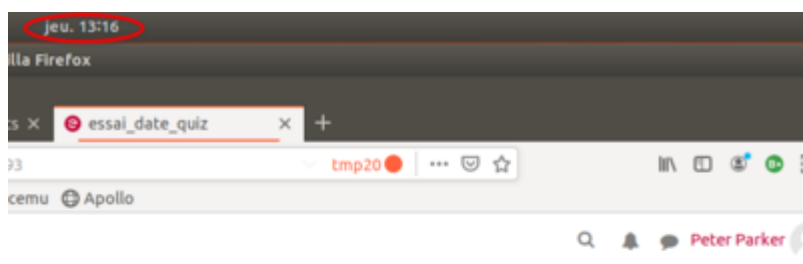
Ce test est ouvert depuis jeudi 28 novembre 2019, 13:00

Ce test sera fermé le jeudi 28 novembre 2019, 13:30

Temps disponible : 1 heure

Méthode d'évaluation : Note la plus haute

Faire le test



UIU ► test\_didier ► Section 1 ► essai\_date\_quiz

Navigation du test

1

Terminer le test...

Temps restant: 0:14:13

Terminer le test...

## Articulation des spécificités par population

Autre point, **les dérogations utilisateurs ont priorité sur les dérogations de groupe, elles-même prioritaires sur les paramètres du test.**

Par exemple, avec ces paramètres de test (sans dérogations) :

## ▼ Temps

Ouvrir ce test ?  novembre 2019   ☒ Activer

Fermer le test ?  novembre 2019   ☒ Activer

Temps disponible ?  heures ☒ Activer

Lorsque le temps imparti échoit ?

## ▼ Note

Catégorie de note ?

Note pour passer ?

Nombre de tentatives autorisées ?

Tentatives autorisées

Ce test a été fermé le mardi 26 novembre 2019, 11:30

Temps disponible  heure

[Retour au cours](#)

.....Pour

l'étudiant ⇒

Si on ajoute (sans modifier les paramètres du test) la dérogation de groupe ci-dessous pour le groupe 'a', dans lequel se trouve l'étudiant :

## ▼ Dérogation

Dérogation de groupe ?

Nécessite une clef ? ? *Cliquer pour saisir du texte*

Ouvrir ce test ?  novembre 2019   ☒ Activer

Fermer le test ?  novembre 2019   ☒ Activer

Temps disponible ?  minutes ☒ Activer

Nombre de tentatives autorisées ?

.....Pour

Tentatives autorisées : 2

Ce test a été fermé le mercredi 27 novembre 2019, 12:30

Temps disponible : 1 heure 30 min

Méthode d'évaluation : Note la plus haute

Retour au cours

l'étudiant ⇒

Si on ajoute encore (sans modifier les réglages précédents) une dérogation utilisateur pour cet étudiant ('Peter Parker') :

### ▼ Dérogation

Dérogation utilisateur



x Peter Parker, 55000909@etu.unicaen.fr

Rechercher ▼

Nécessite une clef



Cliquer pour saisir du texte

Ouvrir ce test

28

novembre

2019

13

00



Activer

Fermer le test

28

novembre

2019

16

00



Activer

Temps disponible



2

heures



Activer

Nombre de tentatives autorisées



3



.....Pour

Tentatives autorisées : 3

Ce test est ouvert depuis jeudi 28 novembre 2019, 13:00

Ce test sera fermé le jeudi 28 novembre 2019, 16:00

Temps disponible : 2 heures

Méthode d'évaluation : Note la plus haute

l'étudiant ⇒

## En conclusion

Les dates et heures d'ouverture/fermeture permettent de définir un créneau de passage. Le temps disponible et le nombre de tentatives, définissent la liberté laissée à l'étudiant pour exécuter son test, dans ce créneau.

Ensuite, la stratégie à adopter dépend des effectifs.

## Un seul créneau

Tous les étudiants passent le test en même temps.

On utilisera

- les réglages dans les **Paramètres** du test (rubriques *Temps* et *Note*) ;
- une ou des **dérogation utilisateurs** pour gérer les cas particuliers ou les incidents.

## Un créneau par groupe

Quand les effectifs sont suffisamment importants pour nécessiter des passages par groupe dans différents créneaux de temps, on créera

- une **dérogation de groupe** pour chaque groupe. Ce qui permettra de définir les différents créneaux de passage.
- une ou des **dérogation(s) utilisateurs** pour gérer les cas particuliers ou les incidents.

En revanche, on pourra ignorer les *Paramètres* du test (rubriques *Temps* et réglage *Temps disponible*) s'ils sont "écrasés" par les différentes dérogations mentionnées ci-avant.

Par exemple :

### ▼ Temps

Ouvrir ce test



26 ▾

novembre ▾

2019 ▾

09 ▾

00 ▾



☐ Activer

Fermer le test

26 ▾

novembre ▾

2019 ▾

11 ▾

30 ▾



☐ Activer

Temps disponible



1

heures ▾



☐ Activer

From:

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

Permanent link:

[https://webcemu.unicaen.fr/dokuwiki/doku.php?id=moodle:test\\_disponibilite&rev=1574948970](https://webcemu.unicaen.fr/dokuwiki/doku.php?id=moodle:test_disponibilite&rev=1574948970)

Last update: 23/06/2020 13:58

