

# 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	<input type="text" value="27"/>	<input type="text" value="novembre"/>	<input type="text" value="2019"/>	<input type="text" value="07"/>	<input type="text" value="00"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Activer
Fermer le test	<input type="text" value="28"/>	<input type="text" value="novembre"/>	<input type="text" value="2019"/>	<input type="text" value="13"/>	<input type="text" value="00"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Activer

Temps disponible	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="heures"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Activer
------------------	--------------------------------	-------------------------------------	---

Lorsque le temps imparti échoit	<input type="text" value="La tentative en cours est envoyée automatiquement"/>
---------------------------------	--

### ▼ Note

Catégorie de note	<input type="text" value="Sans catégorie"/>
Note pour passer	<input type="text" value="0,00"/>
Nombre de tentatives autorisées	<input type="text" value="Illimité"/>
Méthode d'évaluation	<input type="text" value="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

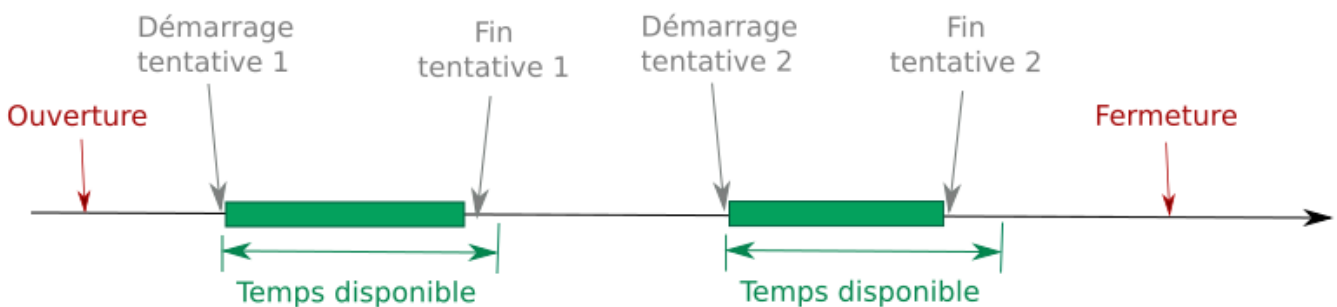
Selon les besoins, ces caractéristiques peuvent être définies

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

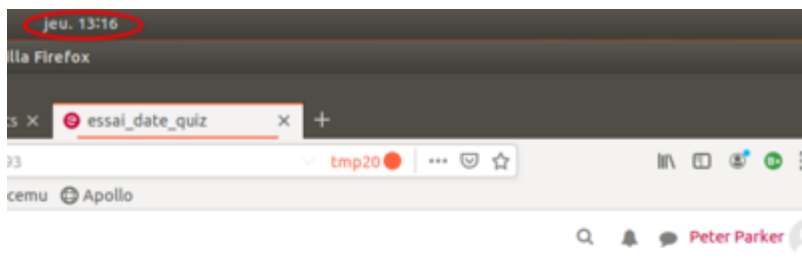
Ce test est ouvert depuis jeudi 28 novembre 2019, 13:00

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](#)



IU ► 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	26	novembre	2019	09	00	<input checked="" type="checkbox"/> Activer
Fermer le test	26	novembre	2019	11	30	<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	1
---------------------------------	---

.....Pour

Tentatives autorisées: 1

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

Temps disponible: 1 heure

[Retour au cours](#)

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	a
----------------------	---

Nécessite une clef	<i>Cliquer pour saisir du texte</i>  
--------------------	---

Ouvrir ce test	27	novembre	2019	10	00	<input checked="" type="checkbox"/> Activer
----------------	----	----------	------	----	----	---

Fermer le test	27	novembre	2019	12	30	<input checked="" type="checkbox"/> Activer
----------------	----	----------	------	----	----	---

Temps disponible	90	minutes	<input checked="" type="checkbox"/> Activer
------------------	----	---------	---

Nombre de tentatives autorisées	2
---------------------------------	---

.....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 laissé 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	 <input type="checkbox"/> Activer
Fermer le test	?	26	novembre	2019	11	30	 <input type="checkbox"/> Activer
Temps disponible	?	1	heures	<input type="checkbox"/> 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**

