

## Licence de Psychologie : modalités de contrôle du Contrôle Continu votées par le CUFR le 9 octobre 2025

### CONTROLE CONTINU et ASSIDUITE

L'évaluation de l'UE au titre de la première chance peut prendre en compte l'assiduité de l'étudiant·e. Dans cette hypothèse, la prise en compte doit être incluse dans les modalités de contrôle des connaissances et des compétences de l'UE adoptées par les conseils d'UFR, d'instituts ou d'école. Cette prise en compte n'inclut pas la possibilité d'interdire aux étudiant·e·s de se présenter aux examens.

Les évaluations de seconde chance ne peuvent pas prendre en compte l'assiduité de l'étudiant·e dans les modalités d'évaluation

### Informations sur les épreuves

Des informations plus précises sur les attendus et consignes des épreuves de contrôle continu peuvent être fournies par les équipes pédagogiques sur les pages IRIS des UE (ex : format d'un dossier ; format de questions ...)

### EPREUVES DE REMPLACEMENT

Les motifs d'absence reconnus sont le certificat médical, le décès d'un·e proche (parents, enfants, grands parents, frères et/ou sœurs), le cas de force majeure (événement imprévisible, irrésistible et extérieur), le chevauchement d'évaluations organisées par l'UT2J et la reconnaissance par l'UT2J d'un régime spécial d'études (RSE). Aucune évaluation de remplacement n'est organisée dans le cadre d'une évaluation intermédiaire. Si l'un des motifs d'absence est reconnu par la composante pédagogique, l'évaluation est neutralisée (application d'un coefficient 0).

Cependant, si en licence générale, la note finale tenant lieu de seconde chance est affectée d'un coefficient 0, l'étudiant·e ne peut pas se prévaloir, en cas d'absence, de l'application de la neutralisation d'une évaluation intermédiaire. Dans le cas-là, il·elle se présente à l'évaluation finale et peut demander, en cas d'absence justifiée, une évaluation de remplacement.

Si l'un des motifs d'absence est reconnu par la composante pédagogique pour une évaluation finale, une évaluation de remplacement est proposée à l'étudiant·e

La demande devra être effectuée par l'étudiant par courriel adressé à : [remplacement.psych@univ-tlse2.fr](mailto:remplacement.psych@univ-tlse2.fr)

- au plus tard 72h (3 jours ouvrés) après la date de l'épreuve

- sur production d'un justificatif/document officiel émanant des autorités compétentes.

Concernant les épreuves se déroulant en ligne, vous devez vous assurer au préalable que votre connexion fonctionne ; le cas échéant, vous avez la possibilité d'accéder au Campus de l'UT2J pour vous connecter. En cas de problème de connexion, aucune épreuve de remplacement ne sera proposée.

### UFR PSYCHOLOGIE

**DATE DU VOTE**

EN CONSEIL D'UFR 09/10/2025

ANNÉE UNIVERSITAIRE 2025-2026

### LICENCE 1

### SEMESTRE 1

#### PY00101T

##### Psychologie cognitive

Mathilde SACHER  
Céline LEMERCIER

Nom/nature de l'évaluation			Durée (si applicable)	1e chance	
				Pourcentage	Coefficient
Évaluations intermédiaires	Dossier individuel (dépôt en ligne)		1h	50%	5
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	Durée (si applicable)	période des examens	50%	5
				100%	10

#### Informations complémentaires

Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Documents autorisés	Durant la semaine 13	Tout le programme	
Documents non autorisés		Tout le programme	QCM

#### MODE DE CALCUL

1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

#### PY00102T

##### Démarches de recherche & Epistémologie

Nom/nature de l'évaluation			Durée (si applicable)	1e chance	
				Pourcentage	Coefficient
Évaluations intermédiaires	Ecrit en ligne		30 mn	50%	5

#### Informations complémentaires

Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Aucune

#### MODE DE CALCUL

1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2

**MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES  
CONTRÔLE CONTINU**

Elodie Labeye  
Patrice Terrier

		Durée (si applicable)	Période	
<b>Évaluation finale tenant lieu de seconde chance</b>	Ecrit sur table en amphi	1h	période des examens	50% 5 100% 10

Documents	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	notes et on conserve la meilleure
Documents non autorisés	Tout le programme	QCM	

**PY00103T**

**Psychologie clinique et Psychopathologies plurielles**

**L'UE comporte 2 modules ou segments**

		Durée (si applicable)	1e chance	
			Pourcentage	Coefficient
<b>Évaluations intermédiaires</b>	<b>MODULE 1 Psychopathologie clinique et Psychanalyse</b>			
	Ecrit sur table durant les cours (TD)	1 h	25%	2,5
<b>Évaluations finales tenant lieu de seconde chance</b>	<b>MODULE 2 Psychologie clinique cognitive-comportementale</b>			
	Ecrit en ligne	15mn	25%	2,5

  

		Durée (si applicable)	Période	
<b>Évaluations finales tenant lieu de seconde chance</b>	<b>Psychopathologie clinique et Psychanalyse</b>	Ecrit sur table en amphi	1 h	période des examens
	<b>Psychologie clinique cognitive-comportementale</b>	Ecrit en ligne	30 mn	période des examens

Documents	Périmètre de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	MODE DE CALCUL
Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Sujet(s) avec question ouverte	
Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	QCM	
2e chance	Pourcentage	Coefficient	Documents	Périmètre de l'épreuve
				Précisions sur la nature de l'épreuve
	50%	5	Documents non autorisés	Tout le programme
	50%	5	Documents non autorisés	Tout le programme
	100%	10		

Stacey Callahan et Laurent Combres

1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

**PY00104T**

**Introduction à la psychophysiology**

	Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance	
			Pourcentage	Coefficient
<b>Évaluations intermédiaires</b>	Ecrit sur table en amphi	1h	50%	5
<b>Évaluation finale tenant lieu de seconde chance</b>	Ecrit sur table en amphi	1h30	période des examens	50% 5 100% 10

Documents	Périmètre de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	MODE DE CALCUL
Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Tout le programme	QCM	
Documents non autorisés		Tout le programme	Sujet(s) avec question ouverte	
2e chance	Pourcentage	Coefficient	Documents	Périmètre de l'épreuve
				Précisions sur la nature de l'épreuve
	50%	5	Documents non autorisés	Tout le programme
	50%	5	Documents non autorisés	Tout le programme
	100%	10		

Jean Luc Bret Dibat  
Mehdi Senoussi

1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

**PY00105T**

**Découverte des secteurs et métiers de la psychologie**

	Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance	
			Pourcentage	Coefficient
<b>Évaluations intermédiaires</b>	Ecrit en ligne	30 mn	50%	5
<b>Évaluation finale tenant lieu de seconde chance</b>	Ecrit en ligne			

Documents	Périmètre de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	MODE DE CALCUL
Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Tout le programme	QCM	
Documents non autorisés		Tout le programme	Sujet(s) avec question ouverte	
2e chance	Pourcentage	Coefficient	Documents	Périmètre de l'épreuve
				Précisions sur la nature de l'épreuve
	50%	5	Documents non autorisés	Tout le programme
	50%	5	Documents non autorisés	Tout le programme
	100%	10		

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES  
CONTRÔLE CONTINU

Patricia Rossi

Évaluation finale tenant lieu de  
seconde chance

Ecrit sur table en amphi

1h

période des  
examens

50%

5

100%

10

Documents non autorisés

Tout le programme

Sujet(s) avec question ouverte

notes et on conserve la meilleure

LICENCE 1

SEMESTRE 2

PY00201T

Psychologie du développement

Soren Frappart

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Documents	Informations complémentaires			MODE DE CALCUL
		Pourcentage	Coefficient		Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	
Évaluations intermédiaires	Ecrit sur table durant les cours	1h30	50%	5	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Aucune	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h	50%	5	période des examens	100%	QCM	

PY00202T

Démarche exploratoire et descriptive

Aurélie Simoes  
Gésine Sturm

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Documents	Informations complémentaires			MODE DE CALCUL
		Pourcentage	Coefficient		Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	
Évaluations intermédiaires	Dossier collectif (dépôt en TD)	Non applicable	50%	5	Durant la période d'enseignement	Tout le programme		1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h	50%	5	période des examens	100%	QCM	

PY00203T

Psychologie sociale

Efisio Manunta

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Documents	Informations complémentaires			MODE DE CALCUL
		Pourcentage	Coefficient		Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	
Évaluations intermédiaires	Ecrit sur table durant les cours	1h	50%	5	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Aucune	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h	50%	5	période des examens	100%	QCM	

PY00204T

Statistiques en psychologie

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Documents	Informations complémentaires			MODE DE CALCUL
		Pourcentage	Coefficient		Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	
Évaluations intermédiaires	Ecrit sur table en amphi	1h	50%	5	Durant la période d'enseignement	Tout le programme	QCM	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h	50%	5	période des examens	100%	QCM	

**MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES**  
**Contrôle continu**

Eric Raufaste

<b>Évaluation finale tenant lieu de seconde chance</b>	Ecrit sur table en amphi	1h	période des examens	50%	5	100%	10	Documents non autorisés	Tout le programme	QCM	notes et on conserve la meilleure
--	--------------------------	----	---------------------	-----	---	------	----	-------------------------	-------------------	-----	-----------------------------------

**PY00205T**

**Accompagnement du projet de l'étudiant**

Hélène Ricaud  
Marie Christine Brunet

	<i>Nom/nature de l'évaluation</i>	<i>Durée (si applicable)</i>	<b>1<sup>e</sup> chance</b>		<i>Informations complémentaires</i>				<b>MODE DE CALCUL</b>
			<b>Pourcentage</b>	<b>Coefficient</b>	<b>Documents</b>	<b>Période de l'épreuve</b>	<b>Périmètre de l'épreuve</b>	<b>Précisions sur la nature de l'épreuve</b>	
	<b>Évaluations intermédiaires</b>	Ecrit en ligne	30 mn	50%	5	Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	QCM
	<b>Évaluation finale tenant lieu de seconde chance</b>	Dossier individuel (dépôt en ligne)	1h	période des examens	50%	5	Documents autorisés	Tout le programme	

**LICENCE 2**

**SEMESTRE 3**

**PY00301T**

**Psychologie du développement**

	Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance	
			Pourcentage	Coefficient
Évaluations intermédiaires	Ecrit sur table en amphi	1h	50%	5
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h30	50%	5

Christine Sorsana

**Informations complémentaires**

Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Sujet(s) avec question ouverte
Documents non autorisés		Tout le programme	QCM

**MODE DE CALCUL**

1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

**PY00302T**

**Démarche expérimentale**

	Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance	
			Pourcentage	Coefficient
Évaluations intermédiaires	Dossier collectif (dépôt pendant le TD)	non applicable	50%	5
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Dossier collectif	1h	50%	5

Céline Lemercier

**Informations complémentaires**

Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	
Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Tout le programme	remise dossier collectif en présentiel

**MODE DE CALCUL**

1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

**PY00303T**

**Statistiques en psychologie**

	Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance	
			Pourcentage	Coefficient
Évaluations intermédiaires	Ecrit en ligne	1h	50%	5
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit en ligne	1h30	50%	5

Stéphane Perrissol

**Informations complémentaires**

Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Documents autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	QCM
Documents autorisés		Tout le programme	QCM et Questions courtes

**MODE DE CALCUL**

1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

**PY00304T**

**Psychologie clinique et Psychopathologies plurielles**

David Vavassori  
Natalène Séjourné et Amélie Rousseau

	Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance	
			Pourcentage	Coefficient
Évaluations intermédiaires	Ecrit sur table durant les TD	1h	50%	5
Évaluations intermédiaires	Ecrit sur table durant les TD	1h	50%	5
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h30	0%	0

**Informations complémentaires**

Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Questions courtes
Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Questions courtes
Documents non autorisés		Tout le programme	QCM

**MODE DE CALCUL**

1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

**PY00305T**

**Techniques d'enquête par questionnaire**

David Vaidis

	Nom/nature de l'évaluation		Durée (si applicable)	1e chance		Informations complémentaires				MODE DE CALCUL
				Pourcentage	Coefficient	Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	
	<b>Évaluations intermédiaires</b>	Dossier partiel sur table durant le TD	non applicable	50%	5	Documents autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme		1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
	<b>Évaluation finale tenant lieu de seconde chance</b>	Dossier collectif (dépôt en ligne)	1h	50%	5	Documents		Tout le programme		
			période des examens	100%	10	Documents autorisés				

PY00401T

Psychologie cognitive

Elodie Labeye

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Informations complémentaires				Mode de calcul
		Pourcentage	Coefficient	Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	
Évaluations intermédiaires	Ecrit sur table durant les TD	1h	50%	5	Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Questions courtes
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table durant les TD	40mn	50%	5	Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Tout le programme	QCM
				100%	10			

SEMESTRE 4

PY00402T

Neurosciences

Radouane El Yagoubi

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Informations complémentaires				Mode de calcul
		Pourcentage	Coefficient	Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	
Évaluations intermédiaires	Ecrit sur table durant les TD	1h30	50%	5	Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Sujet(s) avec question ouverte
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h30	50%	5	Documents non autorisés		Tout le programme	Sujet(s) avec question ouverte
				100%	10			

PY00404T

Psychologie sociale

Stéphane Perrissol

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Informations complémentaires				Mode de calcul
		Pourcentage	Coefficient	Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	
Évaluations intermédiaires	Ecrit sur table en amphi	45mn	50%	5	Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h30	50%	5	Documents non autorisés		Tout le programme	
				100%	10			

PY00405T

Techniques d'observation

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Informations complémentaires				Mode de calcul
		Pourcentage	Coefficient	Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	
Évaluations intermédiaires	Ecrit en ligne	1h	50%	5	Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	QCM et Questions courtes
				100%	10			

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES  
CONTRÔLE CONTINU

Gwenaël Kaminski  
Sandra Molesti

Évaluation finale tenant lieu de  
seconde chance

Dossier collectif (dépôt en ligne)

1h

période des  
examens

50%

5

100%

10

Documents autorisés

Durant la période d'enseignement

Tout le programme

notes et on conserve la meilleure

**PY00501T**

Psychologie sociale

	Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance	
			Pourcentage	Coefficient
	Évaluations intermédiaires	Ecrit sur table durant les TD	30 mn	50% 5
Maja BECKER	Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	45 mn	100% 10

Informations complémentaires			
Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Sujet(s) avec question ouverte
Documents		Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Documents non autorisés		Tout le programme	QCM

MODE DE CALCUL

1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

**PY00502T**

Démarches d'intervention & Epistémologie

Anne-Valérie Mazoyer et Emilie Berdoulat

	Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance	
			Pourcentage	Coefficient
	Évaluations intermédiaires	oral collectif durant le TD	non applicable	50% 5
	Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h	100% 10

Informations complémentaires			
Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Documents autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	
Documents		Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Documents non autorisés		Tout le programme	Sujet(s) avec questions ouvertes

MODE DE CALCUL

1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

**PY00503T**

Psychologie cognitive

Nathalie Huet et Amaël Arguel

	Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance	
			Pourcentage	Coefficient
	Évaluations intermédiaires	Ecrit sur table durant le CM	1h	50% 5
	Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h	100% 10

Informations complémentaires			
Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Sujet(s) avec question ouverte
Documents		Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Documents non autorisés		Tout le programme	QCM

MODE DE CALCUL

1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

**PY0A504T**

Psychologie sociale appliquée

Valérie Le Floch

	Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance	
			Pourcentage	Coefficient
	Évaluations intermédiaires	oral collectif durant le TD	non applicable	50% 5
	Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h30	100% 10

Informations complémentaires			
Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Documents autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Aucune
Documents		Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Documents non autorisés		Tout le programme	Sujet(s) avec question ouverte

MODE DE CALCUL

1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

PYOB504T

Ergonomie

Franck Amadieu

	Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	MODE DE CALCUL
			Pourcentage	Coefficient					
Évaluations intermédiaires	Dossier collectif (dépôt en présentiel)	30 mn	25%	2,5		Durant la période d'enseignement	Une partie du programme		1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
	Dossier collectif (dépôt en présentiel)	30 mn	25%	2,5		Durant la période d'enseignement	Une partie du programme		
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	2h	50%	5	Documents non autorisés	Tout le programme	Sujet(s) avec question ouverte		
			100%	10					

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES  
Contrôle continu

PYOC504T

Psychologie du développement :  
émotions et communication

Bahia Guellai et Hélène Cochet

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	MODE DE CALCUL
		Pourcentage	Coefficient					
Évaluations intermédiaires	oral collectif durant le TD	non applicable	50%	5	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Sujet(s) avec question ouverte	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	2h	période des examens	50%	100%	10	Tout le programme	Sujet(s) avec question ouverte

PYOD504T

Psychologie clinique de la santé

Nicole Cantisano

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	MODE DE CALCUL
		Pourcentage	Coefficient					
Évaluations intermédiaires	Ecrit sur table durant les cours	1h30	50%	5	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Sujet(s) avec question ouverte	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h30	période des examens	50%	100%	10	Tout le programme	Sujet(s) avec question ouverte

PYOE504T

Psychologie interculturelle

Paraskevi Simou

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	MODE DE CALCUL
		Pourcentage	Coefficient					
Évaluations intermédiaires	Oral collectif durant les TD	non applicable	50%	5	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Sujet(s) avec question ouverte	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	2h	période des examens	50%	100%	10	Tout le programme	Sujet(s) avec question ouverte

PYOF504T

Psychologie gérontologie clinique

Christine Cuervo-Lombard

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	MODE DE CALCUL
		Pourcentage	Coefficient					
Évaluations intermédiaires	Ecrit sur table durant le TD	1h	50%	5	Durant la semaine 13	Une partie du programme	Sujet(s) avec question ouverte	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h30	période des examens	50%	100%	10	Tout le programme	Sujet(s) avec question ouverte

**UE 505 : Stage**

PYOA505 Stage : psychologie sociale, du travail et des organisations  
PYOB505 Stage : Psychologie cognitive et ergonomie  
PYOC505 Stage : Psychologie du développement  
PYOD505 Stage : psychopatho clinique, psycho de la santé, neuro  
PYOE505 Stage : psychologie clinique du sujet

Responsable générale stage L3 : Myriam GUEDJ

PYOA505 : Alice DELICOURT  
PYOB505 : Mathilde SACHER  
PYOC505 : Olivia TROUPEL  
PYOD505 : Myriam GUEDJ  
PYOE505 : Sonia HARRATI

**UE stage/rapport de stage UE NON COMPENSABLE**

Evaluation(s) initiale(s)	Dossier individuel (dépôt en ligne)	Durée (si applicable)	1e chance		Informations complémentaires
			Pourcentage	Coefficient	
		1h	100%	10	Dépôt en ligne durant la période des examens
<b>MODE DE CALCUL</b>					
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales 2. 2e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique					

**PY00507T**

**Techniques d'entretien**

Jacques Py

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Informations complémentaires	Précisions sur la nature de l'épreuve	Mode de calcul
		Pourcentage	Coefficient			
Évaluations intermédiaires	1h	50%	5	Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme
<b>MODE DE CALCUL</b>						
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure						
Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	Période	Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	1h	période des examens	50%	Documents non autorisés	Tout le programme	QCM et Questions courtes
			100%			

**UE 508 : TER**

PYOA508 TER : psychologie sociale, du travail et des organisations  
PYOB508 TER : Psychologie cognitive et ergonomie  
PYOC508 TER : Psychologie du développement  
PYOD508 TER : psychopatho clinique, psycho de la santé, neuro  
PYOE508 TER : psychologie clinique du sujet

Responsables généraux TER L3 :  
Sylvie Espanbes-Pistre et Antoine Duarte

PYOA508 : Antoine Duarte  
PYOB508 : Patrice Terrier  
PYOC508 : Sylvie Espanbes-Pistre  
PYOD508 : Amélie ROUSSEAU  
PYOE508 : Géraldine Sturm

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Informations complémentaires	Précisions sur la nature de l'épreuve	Mode de calcul
		Pourcentage	Coefficient			
Évaluations intermédiaires	non applicable	50%	5	Documents autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme
<b>MODE DE CALCUL</b>						
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure						
Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	Période	Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	1h	période des examens	50%	Documents autorisés	Tout le programme	
			100%			

LICENCE 3

SEMESTRE 6

PY00601T

Psychologie clinique et Psychopathologies plurielles

Natalene Séjourné et  
Sylvie Bourdet-Loubere

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	MODE DE CALCUL
		Pourcentage	Coefficient					
Évaluations intermédiaires	Ecrit sur table en amphi	1h30	50%	5	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Sujet(s) avec question ouverte	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Dossier collectif (dépôt en ligne)	1h	50%	5	période des examens	100%	10	

PY00602T

Démarches de recherche - Statistiques

Liliana Rico Duarte et Nathalie Huet

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	MODE DE CALCUL
		Pourcentage	Coefficient					
Évaluations intermédiaires	Ecrit en ligne	1h	50%	5	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	QCM	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h30	50%	5	période des examens	100%	10	

PY00603T

Psychologie du développement

Sylvie Esparbes-Pistre

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	MODE DE CALCUL
		Pourcentage	Coefficient					
Évaluations intermédiaires	oral collectif durant le TD	non applicable	50%	5	Durant la période d'enseignement	Tout le programme		1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h30	50%	5	période des examens	100%	10	

PY0A604T

Psychologie sociale du travail et des organisations

Isabelle Faurie

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	MODE DE CALCUL
		Pourcentage	Coefficient					
Évaluations intermédiaires	oral collectif durant le TD	non applicable	50%	5	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme		1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h30	50%	5	période des examens	100%	10	

100% 10

**PY0B604T**

**La cognition au quotidien**

Aline Chevalier

	Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance	
			Pourcentage	Coefficient
Évaluations intermédiaires	Dossier collectif (dépôt en ligne)	1h	25%	2,5
	Dossier collectif (dépôt en ligne)	1h	25%	2,5
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit en ligne	1h30	Durant la semaine 13	50% 10

Informations complémentaires			
Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Documents autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	
Documents autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	
Documents	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	
Documents autorisés	Durant la semaine 13	Tout le programme	

**MODE DE CALCUL**

1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

**PY0C604T**

**Développement de l'enfant, socialisation et milieux de vie**

Yoan Mieyaa

	Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance	
			Pourcentage	Coefficient
Évaluations intermédiaires	oral collectif durant le TD	non applicable	25%	2,5
	oral collectif durant le TD	non applicable	25%	2,5
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h30	durée des examens	50% 10

Informations complémentaires			
Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Documents autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	
Documents autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	
Documents	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	
Documents non autorisés		Tout le programme	Sujet(s) avec question ouverte

**MODE DE CALCUL**

1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

**PY0D604T**

**Approche cognitive et comportementale: enfant, adulte**

Katia Dupéron et Stacey Callahan

	Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance	
			Pourcentage	Coefficient
Évaluations intermédiaires	Dossier individuel (dépôt en ligne)	1h	25%	2,5
	Dossier individuel (dépôt en ligne)	1h	25%	2,5
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h30	durée des examens	50% 10

Informations complémentaires			
Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve
Documents autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	
Documents autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	
Documents	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	
Documents non autorisés		Tout le programme	Questions courtes

**MODE DE CALCUL**

1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

**PY0E604T**
**Cas cliniques en neuropsychologie et en neurosciences**

Virginie Voltzenlogel et Jean Luc Bret-Dibat

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Documents	Informations complémentaires			Précisions sur la nature de l'épreuve	Mode de calcul
		Pourcentage	Coefficient		Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve			
Évaluations intermédiaires	oral individuel durant le TD	non applicable	50%	5	Documents autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme		1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h30	50%	5	Documents non autorisés	Tout le programme	Sujet(s) avec question ouverte		
			100%	10					

**PY0F604T**
**Psycho(patho)logie clinique psychanalytique**

Florent Poupart

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Documents	Informations complémentaires			Précisions sur la nature de l'épreuve	Mode de calcul
		Pourcentage	Coefficient		Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve			
Évaluations intermédiaires	Ecrit sur table durant les cours	30 mn	30%	3	Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Questions courtes	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
	oral collectif durant le TD	non applicable	20%	2	Documents autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme		
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h30	50%	5	Documents non autorisés	Tout le programme	Sujet(s) avec question ouverte		
			100%	10					

**PY0G604T**
**Psycho comparée : apports des comparaisons inter-espèces**

Gwenael Kaminski

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Documents	Informations complémentaires			Précisions sur la nature de l'épreuve	Mode de calcul
		Pourcentage	Coefficient		Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve			
Évaluations intermédiaires	Ecrit en ligne	1h	15%	1,5	Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Questions courtes	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
	Dossier collectif (dépôt en ligne)	1h	35%	3,5	Documents autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme		
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit en ligne	1h30	50%	5	Documents non autorisés	Tout le programme	Questions courtes		
			100%	10					

**UE 605 : Stage**

PYOA605T Stage : psychologie sociale, du travail et des organisations

PYOB605T Stage : Psychologie cognitive et ergonomie

PYOC605T Stage : Psychologie du développement

PYOD605T Stage : psychopatho clinique, psycho de la santé,

**UE stage/rapport de stage**

1e chance

**MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES  
CONTRE<sup>Ô</sup>LE CONTINU**

neuro  
PYOE605T Stage : psychologie clinique du sujet

Responsable générale stage L3 : Myriam GUEDJ

PYOA605T : Alice DELICOURT  
PYOB605T : Mathilde SACHER  
PYOC605T : Olivia TROUPEL  
PYOD605T : Myriam GUEDJ  
PYOE605T : Sonia HARRATI

Evaluation(s) initiale(s)	Dossier individuel (dépôt en ligne)	1h	Durée (si applicable)		Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires											
			100%	10			Dépôt en ligne durant la période des examens											
<b>MODE DE CALCUL</b>																		
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales 2. 2e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique																		

**PY00607T**

**Neuropsychologie**

Virginie Voltzenlogel

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Informations complémentaires				MODE DE CALCUL
		Pourcentage	Coefficient	Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	
Évaluations intermédiaires	Ecrit en amphi	1h30	50%	5	Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Questions courtes
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Ecrit sur table en amphi	1h30	50%	5	Documents	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	
Documents non autorisés Durant la période d'enseignement Une partie du programme Questions courtes								
Documents non autorisés Tout le programme QCM								

**UE 608 : TER**

PYOA608T TER : psychologie sociale, du travail et des organisations

PYOB608T TER : Psychologie cognitive et ergonomie

PYOC608T TER : Psychologie du développement

PYOD608T TER : psychopathologie clinique, psycho de la santé,

neuro

PYOE608T TER : psychologie clinique du sujet

Responsables généraux TER L3 :  
Sylvie Espanbes-Pistre et Antoine Duarte

PYOA608T : Antoine Duarte

PYOB608T : Patrice Terrier

PYOC608T : Sylvie Espanbes-Pistre

PYOD608T : Amélie Rousseau

PYOE608T : Géraldine Sturm

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Informations complémentaires				MODE DE CALCUL
		Pourcentage	Coefficient	Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	
Évaluations intermédiaires	Dossier individuel dépôt en TD	non applicable	50%	5	Documents autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Dossier individuel (dépôt en ligne)	1h	50%	5	Documents	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	
Documents autorisés Durant la période d'enseignement Une partie du programme Questions courtes								
Documents autorisés Tout le programme QCM								

**PY00609T**

**Techniques d'analyse de contenu**

Frédéric Fourchard

Nom/nature de l'évaluation	Durée (si applicable)	1e chance		Informations complémentaires				MODE DE CALCUL
		Pourcentage	Coefficient	Documents	Période de l'épreuve	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	
Évaluations intermédiaires	Ecrit sur table durant les TD	1h30	50%	5	Documents non autorisés	Durant la période d'enseignement	Une partie du programme	Sujet(s) avec question ouverte
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	oral collectif durant les TD	non applicable	50%	5	Documents	Périmètre de l'épreuve	Précisions sur la nature de l'épreuve	
Documents non autorisés Durant la période d'enseignement Une partie du programme Sujet(s) avec question ouverte								
Documents autorisés Tout le programme								