

DÉPARTEMENT LANGUES ETRANGERES - SECTION CHINOIS																																						
DATES DES VOTES EN CONSEIL D'UFR 07/10/2024 EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT 03/10/2024	ANNÉE UNIVERSITAIRE 2024-2025  SEMESTRES 1 et 2																																					
LANSAD & DUEPL-A	CHINOIS																																					
<b>CHA1A0LT</b>  Chinois mandarin débutant 1  Yao-wu Chen	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th style="text-align: center;">Durée (si applicable)</th> <th style="text-align: center;">Pourcentage</th> <th style="text-align: center;">Coefficient</th> <th rowspan="2" style="width: 20%; vertical-align: top;">                             Informations complémentaires, documents autorisés...                               MODE DE CALCUL                               1. 1<sup>re</sup> chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes                              2. 2<sup>de</sup> chance : note de l'évaluation finale                              3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure                         </th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Évaluations intermédiaires</td> <td style="text-align: center;">Travail personnel</td> <td style="text-align: center;">x</td> <td style="text-align: center;">15 %</td> <td style="text-align: center;">1,5</td> <td rowspan="2" style="vertical-align: top;">                             Informations complémentaires, documents autorisés...                               Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.                         </td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">DST</td> <td style="text-align: center;">45min</td> <td style="text-align: center;">35 %</td> <td style="text-align: center;">3,5</td> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th style="text-align: center;">Durée (si applicable)</th> <th style="text-align: center;">Période</th> <th style="text-align: center;">Pourcentage</th> <th style="text-align: center;">Coefficient</th> <th></th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Évaluation finale tenant lieu de seconde chance</td> <td style="text-align: center;">Oral en présentiel</td> <td style="text-align: center;">10 min</td> <td style="text-align: center;">période des examens</td> <td style="text-align: center;">50 %</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td rowspan="2" style="vertical-align: top;">                             Informations complémentaires, documents autorisés...                               Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.                         </td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">100 %</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> </tbody> </table>			Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...  MODE DE CALCUL  1. 1 <sup>re</sup> chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2 <sup>de</sup> chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure	Évaluations intermédiaires	Travail personnel	x	15 %	1,5	Informations complémentaires, documents autorisés...  Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.		DST	45min	35 %	3,5			Durée (si applicable)	Période	Pourcentage	Coefficient		Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Oral en présentiel	10 min	période des examens	50 %	5	Informations complémentaires, documents autorisés...  Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.					100 %	10
		Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...  MODE DE CALCUL  1. 1 <sup>re</sup> chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2 <sup>de</sup> chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure																																	
Évaluations intermédiaires	Travail personnel	x	15 %	1,5		Informations complémentaires, documents autorisés...  Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.																																
	DST	45min	35 %	3,5																																		
		Durée (si applicable)	Période	Pourcentage	Coefficient																																	
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Oral en présentiel	10 min	période des examens	50 %	5	Informations complémentaires, documents autorisés...  Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.																																
				100 %	10																																	
<b>CHA2A0LT</b>  Chinois mandarin débutant 2  Yao-wu Chen	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th style="text-align: center;">Durée (si applicable)</th> <th style="text-align: center;">Pourcentage</th> <th style="text-align: center;">Coefficient</th> <th rowspan="2" style="width: 20%; vertical-align: top;">                             Informations complémentaires, documents autorisés...                               MODE DE CALCUL                               1. 1<sup>re</sup> chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes                              2. 2<sup>de</sup> chance : note de l'évaluation finale                              3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure                         </th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Évaluations intermédiaires</td> <td style="text-align: center;">Travail personnel</td> <td style="text-align: center;">x</td> <td style="text-align: center;">10 %</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td rowspan="2" style="vertical-align: top;">                             Informations complémentaires, documents autorisés...                               Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.                         </td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">DST</td> <td style="text-align: center;">1h</td> <td style="text-align: center;">40 %</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th style="text-align: center;">Durée (si applicable)</th> <th style="text-align: center;">Période</th> <th style="text-align: center;">Pourcentage</th> <th style="text-align: center;">Coefficient</th> <th></th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Évaluation finale tenant lieu de seconde chance</td> <td style="text-align: center;">Oral en présentiel</td> <td style="text-align: center;">12 min</td> <td style="text-align: center;">période des examens</td> <td style="text-align: center;">50 %</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td rowspan="2" style="vertical-align: top;">                             Informations complémentaires, documents autorisés...                               Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.                         </td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">100 %</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> </tbody> </table> <p style="font-size: small; text-align: center;">indiquer obligatoirement la période de l'évaluation finale</p>			Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...  MODE DE CALCUL  1. 1 <sup>re</sup> chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2 <sup>de</sup> chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure	Évaluations intermédiaires	Travail personnel	x	10 %	1	Informations complémentaires, documents autorisés...  Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.		DST	1h	40 %	4			Durée (si applicable)	Période	Pourcentage	Coefficient		Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Oral en présentiel	12 min	période des examens	50 %	5	Informations complémentaires, documents autorisés...  Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.					100 %	10
		Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...  MODE DE CALCUL  1. 1 <sup>re</sup> chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2 <sup>de</sup> chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure																																	
Évaluations intermédiaires	Travail personnel	x	10 %	1		Informations complémentaires, documents autorisés...  Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.																																
	DST	1h	40 %	4																																		
		Durée (si applicable)	Période	Pourcentage	Coefficient																																	
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Oral en présentiel	12 min	période des examens	50 %	5	Informations complémentaires, documents autorisés...  Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.																																
				100 %	10																																	
<b>CHB1A0LT</b>  Chinois mandarin intermédiaire 1  Yao-wu Chen	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th style="text-align: center;">Durée (si applicable)</th> <th style="text-align: center;">Pourcentage</th> <th style="text-align: center;">Coefficient</th> <th rowspan="2" style="width: 20%; vertical-align: top;">                             Informations complémentaires, documents autorisés...                               MODE DE CALCUL                               1. 1<sup>re</sup> chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes                              2. 2<sup>de</sup> chance : note de l'évaluation finale                              3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure                         </th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Évaluations intermédiaires</td> <td style="text-align: center;">Travail personnel</td> <td style="text-align: center;">x</td> <td style="text-align: center;">10 %</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td rowspan="2" style="vertical-align: top;">                             Informations complémentaires, documents autorisés...                               Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.                         </td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">DST</td> <td style="text-align: center;">1h30</td> <td style="text-align: center;">40 %</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th style="text-align: center;">Durée (si applicable)</th> <th style="text-align: center;">Période</th> <th style="text-align: center;">Pourcentage</th> <th style="text-align: center;">Coefficient</th> <th></th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Évaluation finale tenant lieu de seconde chance</td> <td style="text-align: center;">Oral en présentiel</td> <td style="text-align: center;">15 min</td> <td style="text-align: center;">période des examens</td> <td style="text-align: center;">50 %</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td rowspan="2" style="vertical-align: top;">                             Informations complémentaires, documents autorisés...                               Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.                         </td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">100 %</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> </tbody> </table> <p style="font-size: small; text-align: center;">indiquer obligatoirement la période de l'évaluation finale</p>			Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...  MODE DE CALCUL  1. 1 <sup>re</sup> chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2 <sup>de</sup> chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure	Évaluations intermédiaires	Travail personnel	x	10 %	1	Informations complémentaires, documents autorisés...  Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.		DST	1h30	40 %	4			Durée (si applicable)	Période	Pourcentage	Coefficient		Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Oral en présentiel	15 min	période des examens	50 %	5	Informations complémentaires, documents autorisés...  Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.					100 %	10
		Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...  MODE DE CALCUL  1. 1 <sup>re</sup> chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2 <sup>de</sup> chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure																																	
Évaluations intermédiaires	Travail personnel	x	10 %	1		Informations complémentaires, documents autorisés...  Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.																																
	DST	1h30	40 %	4																																		
		Durée (si applicable)	Période	Pourcentage	Coefficient																																	
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Oral en présentiel	15 min	période des examens	50 %	5	Informations complémentaires, documents autorisés...  Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.																																
				100 %	10																																	

DÉPARTEMENT		LANGUES ETRANGERES - SECTION CHINOIS																			
DATES DES VOTES EN CONSEIL D'UFR 07/10/2024 EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT 03/10/2024		ANNÉE UNIVERSITAIRE 2024-2025																			
<b>CHA1BOLT</b>  Chinois mandarin débutant 3  Yao-wu Chen	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>Durée (si applicable)</th> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Évaluations intermédiaires</td> <td>Travail personnel</td> <td>x</td> <td>15 %</td> <td>1,5</td> </tr> <tr> <td>DST</td> <td>45min</td> <td>35 %</td> <td>3,5</td> </tr> </tbody> </table>					Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Évaluations intermédiaires	Travail personnel	x	15 %	1,5	DST	45min	35 %	3,5	Informations complémentaires, documents autorisés... [ ]		MODE DE CALCUL  1. 1 <sup>re</sup> chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2 <sup>de</sup> chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure	
			Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient																
Évaluations intermédiaires	Travail personnel	x	15 %	1,5																	
	DST	45min	35 %	3,5																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>Durée (si applicable)</th> <th>Période</th> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Évaluation finale tenant lieu de seconde chance</td> <td>Oral en présentiel</td> <td>10 min</td> <td>période des examens</td> <td>50 %</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td></td> <td>100 %</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>					Durée (si applicable)	Période	Pourcentage	Coefficient	Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Oral en présentiel	10 min	période des examens	50 %	5				100 %	10	Informations complémentaires, documents autorisés... Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.	
		Durée (si applicable)	Période	Pourcentage	Coefficient																
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Oral en présentiel	10 min	période des examens	50 %	5																
				100 %	10																
<b>CHA2BOLT</b>  Chinois mandarin débutant 4  Yao-wu Chen	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>Durée (si applicable)</th> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Évaluations intermédiaires</td> <td>Travail personnel</td> <td>x</td> <td>10 %</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>DST</td> <td>1h</td> <td>40 %</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table>					Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Évaluations intermédiaires	Travail personnel	x	10 %	1	DST	1h	40 %	4	Informations complémentaires, documents autorisés... [ ]		MODE DE CALCUL  1. 1 <sup>re</sup> chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2 <sup>de</sup> chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure	
			Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient																
Évaluations intermédiaires	Travail personnel	x	10 %	1																	
	DST	1h	40 %	4																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>Durée (si applicable)</th> <th>Période</th> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Évaluation finale tenant lieu de seconde chance</td> <td>Oral en présentiel</td> <td>12 min</td> <td>période des examens</td> <td>50 %</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td></td> <td>100 %</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Indiquer obligatoirement la période de l'évaluation finale</i></p>					Durée (si applicable)	Période	Pourcentage	Coefficient	Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Oral en présentiel	12 min	période des examens	50 %	5				100 %	10	Informations complémentaires, documents autorisés... Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.	
		Durée (si applicable)	Période	Pourcentage	Coefficient																
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Oral en présentiel	12 min	période des examens	50 %	5																
				100 %	10																
<b>CHB1BOLT</b>  Chinois mandarin intermédiaire 1  Yao-wu Chen	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>Durée (si applicable)</th> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Évaluations intermédiaires</td> <td>Travail personnel</td> <td>x</td> <td>10 %</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>DST</td> <td>1h30</td> <td>40 %</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table>					Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Évaluations intermédiaires	Travail personnel	x	10 %	1	DST	1h30	40 %	4	Informations complémentaires, documents autorisés... [ ]		MODE DE CALCUL  1. 1 <sup>re</sup> chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2 <sup>de</sup> chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure	
			Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient																
Évaluations intermédiaires	Travail personnel	x	10 %	1																	
	DST	1h30	40 %	4																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>Durée (si applicable)</th> <th>Période</th> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Évaluation finale tenant lieu de seconde chance</td> <td>Oral en présentiel</td> <td>15 min</td> <td>période des examens</td> <td>50 %</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td></td> <td>100 %</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>					Durée (si applicable)	Période	Pourcentage	Coefficient	Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Oral en présentiel	15 min	période des examens	50 %	5				100 %	10	Informations complémentaires, documents autorisés... Pour les M1, l'épreuve de seconde chance vaut pour épreuve de substitution.	
		Durée (si applicable)	Période	Pourcentage	Coefficient																
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance	Oral en présentiel	15 min	période des examens	50 %	5																
				100 %	10																