

Calendrier détaillé de la formation CAFEL 34 Session du 01 février 2019 au 28 septembre 2019

Une session de rattrapage de soutenance (7h) pourra être organisée entre le 14 et le 19 octobre 2019 sur avis de la commission pédagogique.

CM : Cours magistraux en ligne ou en face à face **TD** : travaux dirigés – rendus intermédiaires sur le projet
Eval : production de rendus soumis à feedback et notation

		Temps Apprenant			Tutorat
Dates / période	Programme	CM	TD	Eval	Stagiaire
Février 2019	UE1 : ECONOMIE DE LA CONNAISSANCE (partie 1)				
<ul style="list-style-type: none"> 01 et 02/02/19 de 9h à 18h Regroupement présentiel : démarrage de la formation le 12/02/2019 de 11h à 12h CV 1 Regroupement synchrone en classe virtuelle de régulation et de soutien méthodologique Regroupement synchrone Thème : travail collaboratif en petits groupes 2x1h (2h sur dates flottantes définies par groupe de travail) CM +TD : Apprentissage tutoré à distance sur la plate-forme de formation et réalisation des travaux intermédiaires attendus – en individuel et en collaboratif 	Modules de cours EC 1 Panorama de la formation en ligne EC 2 Apprendre à distance EC 3 Réseaux sociaux et apprentissage EC 4 Société de la connaissance et formation tout au long de la vie EC 5 La veille du chef de projet e-learning	14h	2h		7h/mois
		25h	1h		
			12h		
<ul style="list-style-type: none"> Le 26/02/2019 de 10h30 à 12h30 CV 2 Regroupement synchrone en classe virtuelle de régulation et de soutien méthodologique + 1h30 de travail collaboratif en petit groupes 	UE2 : ANALYSER				
	EC 8 Initiation à l'approche systémique EC 10 Analyse stratégique		3h30		
Total apprenant mois de Février 2019 : 57H30		39h	18h30	0h	7h/mois

Calendrier détaillé de la formation CAFEL 34 Session du 01 février 2019 au 28 septembre 2019

Une session de rattrapage de soutenance (7h) pourra être organisée entre le 14 et le 19 octobre 2019 sur avis de la commission pédagogique)

CM : Cours magistraux en ligne ou en face à face

TD : travaux dirigés – rendus intermédiaires sur le projet

Eval : production de rendus soumis à feedback et notation

Dates / période	Programme	Temps Apprenant			Tutorat
		CM	TD	Eval	Stagiaire
Mars 2019	UE2 : ANALYSER				
<ul style="list-style-type: none"> Le 12/03/2018 de 10h30 à 12h30 CV3 Regroupement synchrone en classe virtuelle de régulation et de soutien méthodologique CM +TD : Apprentissage tutoré à distance sur les modules sur la plate-forme de formation et réalisation des travaux intermédiaires attendus – en individuel et en collaboratif Eval : Travail collaboratif n°1 et 2 correspondants à l'UE1 	Modules de cours EC 7 Fondamentaux de conduite de projet EC 8 Initiation à l'approche systémique EC 9 Contexte réglementaire de la formation (en ligne) EC 10 Analyse stratégique EC 11 Etude de faisabilité, définition du projet EC 12 Analyse des besoins des publics cibles 2 rendus sur 3 de l'UE1 (Unité transversale)	39h	2h 14h30	14h	7h/mois
Total apprenant mois de Mars 2019 : 69H30		39h	16h30	14h	7h/mois

Calendrier détaillé de la formation CAFEL 34 Session du 01 février 2019 au 28 septembre 2019

Une session de rattrapage de soutenance (7h) pourra être organisée entre le 14 et le 19 octobre 2019 sur avis de la commission pédagogique

CM : Cours magistraux en ligne ou en face à face **TD** : travaux dirigés – rendus intermédiaires sur le projet

Eval : production de rendus soumis à feedback et notation

		Temps Apprenant			Tutorat
Dates / période	Programme	CM	TD	Eval	Stagiaire
Avril 2019	UE2 : ANALYSER				
<ul style="list-style-type: none"> CM +TD : Apprentissage tutoré à distance sur les modules sur la plate-forme de formation et réalisation des travaux intermédiaires attendus – en individuel et en collaboratif Eval : Analyse du projet UE2 	Modules de cours de l'UE2 EC 7 Fondamentaux de conduite de projet EC 8 Initiation à l'approche systémique EC 9 Contexte réglementaire de la formation (en ligne) EC 10 Analyse stratégique EC 11 Etude de faisabilité, définition du projet EC 12 Analyse des besoins des publics cibles Evaluation du rendu UE2 'Analyse du projet'		4h	16h	
UE3 : MODELISER	+ UE3 : MODELISER (1° partie)				
<ul style="list-style-type: none"> Le 09/04/2019 de 10h30 à 12h30 CV 4 Regroupement synchrone en classe virtuelle de régulation et de soutien méthodologique Le 30/04/2019 de 10h30 à 12h30 CV 5 Regroupement synchrone en classe virtuelle de régulation et de soutien méthodologique CM + TD: Apprentissage tutoré à distance sur les modules sur la plate-forme de formation et réalisation des travaux intermédiaires attendus – en individuel et en collaboratif 	EC 13 Les approches qualité du e-learning EC 14 Modélisation de parcours de formation en ligne EC 15 Solution de téléformation 1 : les LMS EC 16 Théories de l'apprentissage EC 17 Ingénierie d'accompagnement EC 18 Ingénierie d'évaluation apprentissages	17h	2h 2h		7h/mois
Total apprenant mois d'Avril 2019 : 47H		17h	14h	16h	7h/mois

Calendrier détaillé de la formation CAFEL 34 Session du 01 février 2019 au 28 septembre 2019

Une session de rattrapage de soutenance (7h) pourra être organisée entre le 14 et le 19 octobre 2019 sur avis de la commission pédagogique

CM : Cours magistraux en ligne ou en face à face **TD** : travaux dirigés – rendus intermédiaires sur le projet

Eval : production de rendus soumis à feedback et notation

		Temps Apprenant			Tutorat
Dates / période	Programme	CM	TD	Eval	Stagiaire
Mai 2019	UE3 : MODELISER (2° partie)				
<ul style="list-style-type: none"> Le 21/05/2019 de 10h30 à 12h30 Regroupement synchrone en classe virtuelle de régulation et de soutien méthodologique CM +TD : Apprentissage tutoré à distance sur les modules sur la plate-forme de formation et réalisation des travaux intermédiaires attendus – en individuel et en collaboratif 	Modules de cours UE3 EC 13 Les approches qualité du e-learning EC 14 Modélisation de parcours de formation en ligne EC 15 Solution de téléformation 1 : les LMS EC 16 Théories de l'apprentissage EC 17 Ingénierie d'accompagnement EC 18 Ingénierie d'évaluation apprentissages	22h	2h 10h		7h/mois
Total apprenant mois de mai 2019 : 34H		22h	12h	0h	7h/mois

Calendrier détaillé de la formation CAFEL 34 Session du 01 février 2019 au 28 septembre 2019

Une session de rattrapage de soutenance (7h) pourra être organisée entre le 14 et le 19 octobre 2019 sur avis de la commission pédagogique

CM : Cours magistraux en ligne ou en face à face **TD** : travaux dirigés – rendus intermédiaires sur le projet
Eval : production de rendus soumis à feedback et notation

Dates / période	Programme	Temps Apprenant			Tutorat
		CM	TD	Eval	Stagiaire
Juin 2019	UE4 : DEVELOPPER (1° partie)				
<ul style="list-style-type: none"> Le 25/06/2019 de 10h30 à 12h30 CV 7 Regroupement synchrone en classe virtuelle de régulation et de soutien méthodologique CM +TD : Apprentissage tutoré à distance sur les modules sur la plate-forme de formation et réalisation des travaux intermédiaires attendus – en individuel et en collaboratif 	Modules de cours UE4 EC 19 IPM 1 : du découpage par objectifs à la granularisation EC 22 Solutions de téléformation 2 : outils de conception EC 23 Propriété intellectuelle et e-learning	25h	20h		7h/mois
Total apprenant mois de juin 2019 : 47H		25h	22h	0h	7h/mois

Calendrier détaillé de la formation CAFEL 34 Session du 01 février 2019 au 28 septembre 2019

Une session de rattrapage de soutenance (7h) pourra être organisée entre le 14 et le 19 octobre 2019 sur avis de la commission pédagogique

CM : Cours magistraux en ligne ou en face à face **TD** : travaux dirigés – rendus intermédiaires sur le projet

Eval : production de rendus soumis à feedback et notation

		Temps Apprenant			Tutorat
Dates / période Juillet 2019	Programme	CM	TD	Eval	
<ul style="list-style-type: none"> Les 5 et 6/07/2019 journées entières Regroupements présentiel Le 16/07/2019 de 10h30 à 12h30 CV 8 Regroupement synchrone en classe virtuelle de régulation et de soutien méthodologique Le 30/07/2019 de 10h30 à 12h30 CV 9 Regroupement synchrone en classe virtuelle de régulation et de soutien méthodologique CM +TD : Apprentissage tutoré à distance sur les modules sur la plate-forme de formation et réalisation des travaux intermédiaires attendus – en individuel et en collaboratif Eval 	UE3 et UE4 : CONCEVOIR ET DEVELOPPER (2^o partie) Modules de cours UE4 EC 19 IPM 1 : du découpage par objectifs à la granularisation EC 20 IPM 2 : du story boarding à la validation EC 21 Calcul des coûts du e-learning et de son ROI EC 22 Solutions de téléformation 2 : outils de conception EC 23 Propriété intellectuelle et e-learning EC 24 L'approche e-portfolio Evaluation des rendus UE3/UE4 'Conception' : présentation orale et écrite	14h	2h 2h 1h	30h	Stagiaire
Vacances d'été					
Total apprenant mois de juillet 2019 : 49H		14h	5h	30h	7h/mois

Calendrier détaillé de la formation CAFEL 34 Session du 01 février 2019 au 28 septembre 2019

Une session de rattrapage de soutenance (7h) pourra être organisée entre le 14 et le 19 octobre 2019 sur avis de la commission pédagogique

CM : Cours magistraux en ligne ou en face à face **TD** : travaux dirigés – rendus intermédiaires sur le projet

Eval : production de rendus soumis à feedback et notation

		Temps Apprenant			Tutorat
Dates / période	Programme	CM	TD	Eval	Stagiaire
Septembre 2019	UE1 : ECONOMIE DE LA CONNAISSANCE (partie 3) (travail transversal sur sa présence dans les réseaux)				
• Eval	3° rendu de l'UE1			1h	
• Le 10/09/2019 de 10h30 à 12h30 CV 10 Regroupement synchrone en classe virtuelle de régulation et de soutien méthodologique	UE5 : FINALISATION DU PROTOTYPE REDACTION ET SOUTENANCE DU MEMOIRE		2h		7h/mois
• TD : Rapport sur le déroulement du stage, enseignements tirés de l'analyse de la situation et des tâches allouées	Livraison du mémoire		36h		
• Le 28/09/2019 journée entière Regroupement présentiel et soutenance du diplôme	Soutenance de l'examen de fin d'étude durant laquelle sera présenté le prototype final		7h		
• Eval : Rédaction du mémoire et soutenance devant le jury selon le format demandé 30% pour la partie rédigée 20% pour la soutenance				20h 15h	
Total apprenant mois de septembre 2019 : 81H		0h	45h	36h	7h/mois
TOTAL FORMATION CAFEL : 434 h		156h	133h 385h	96h	49h