

# Master ès Sciences en sciences infirmières (MScSI)

Master conjoint UNIL-HES-SO

Volée 2019-2021

Horaire détaillé\* du 1<sup>er</sup> semestre d'automne 2019-2020

Jour	Salle	Horaire	Intitulé de l'enseignement	Enseignant-e
<b>Mardi</b> 17.09.2019	Georges Spengler	09h-13h	Introduction	
<b>Jeudi</b> 19.09.2019	Nestlé Michaud	09h-11h	Fondements théoriques et épistémologie	A. Oulevey
		11h-13h	Fondements de la PIA	M.-J. Roulin
		14h-18h	Méthodes qualitatives et analyse thématique	A. Horsch
<b>Vendredi</b> 20.09.2019	Nestlé Michaud	09h-13h	Statistiques pour les sciences de la santé I	C. Ortoleva Bucher
		13h45	Accueil des étudiants MScSA / Moodle	
		14h-18h	Méthodes de recherche quantitatives	C. Mabire
<b>Mardi</b> 24.09.2019	Georges Spengler	9h-13h	Fondements de la PIA	M.-J. Roulin
<b>Jeudi</b> 26.09.2019	Nestlé Michaud	09h-13h	Méthodes qualitatives et analyse thématique	A. Horsch
<b>Vendredi</b> 27.09.2019	Pierre Decker	09h-13h	Méthodes de recherche quantitatives	C. Mabire
		14h-16h	Statistiques pour les sciences de la santé I	C. Ortoleva Bucher
	Mathias Mayor	16h-18h	Travaux dirigés de statistiques	Assistants
	Charlotte Olivier			
<b>Mardi</b> 01.10.2019	Nestlé Michaud	09h-13h	Fondements théoriques et épistémologie	A. Oulevey
<b>Jeudi</b> 03.10.2019	Georges Spengler	09h-13h	Méthode qualitative et analyse thématique	A. Horsch
<b>Vendredi</b> 04.10.2019	Georges Spengler	09h-13h	Méthodes de recherche quantitatives	C. Mabire
		14h-18h	Statistiques pour les sciences de la santé I	C. Ortoleva Bucher
<b>Mardi</b> 08.10.2019	Georges Spengler	09h-12h00	Information des bibliothécaires de la BIUM – introduction à la recherche documentaire	BIUM
		13h00-16h00	Présentation des sujets de mémoire	Tous les académiques
<b>Jeudi</b> 10.10.2019			<b>10 ans de l'IUFRS</b>	
<b>Vendredi</b> 11.10.2019	Beaumont	09h-11h	Travaux dirigés de statistiques	Assistants
	Mathias Mayor			
	Auguste Tissot	11h-13h	Statistiques pour les sciences de la santé I	C. Ortoleva Bucher
<b>Mardi</b> 15.10.2019	Pierre Decker	14h-18h	Méthodes de recherche quantitatives	C. Mabire
		11h-13h	Fondements théoriques et épistémologie	A. Oulevey
		14h-18h	Fondements de la PIA	M.-J. Roulin
<b>Jeudi</b> 17.10.2019				
<b>Vendredi</b> 18.10.2019	Nestlé Michaud	09h-13h	Méthodes de recherche quantitatives	C. Mabire
	Auguste Tissot	14h-16h	Travaux dirigés de statistiques	Assistants
	Pierre Decker			
<b>Mardi</b> 22.10.2019				
<b>Jeudi</b> 24.10.2019				
<b>Vendredi</b> 25.10.2019				
<b>Mardi</b> 29.10.2019	Georges Spengler	09h-11h	Fondements théoriques et épistémologie	A. Oulevey
<b>Jeudi</b> 31.10.2019	Pierre Decker	09h-13h	Fondements de la PIA	M.-J. Roulin
		14h-18h	Méthode qualitative et analyse thématique	A. Horsch
<b>Vendredi</b>	Georges Spengler	09h-13h	Statistiques pour les sciences de la santé I	C. Ortoleva Bucher

01.11.2019	Mathias Mayor	14h-16h	Travaux dirigés de statistiques	Assistants
	Beaumont			
Mardi 05.11.2019	Nestlé Michaud	14h-18h	Fondements de la PIA	M.-J. Roulin
Jeudi 07.11.2019	Georges Spengler	09h-13h	Fondements théoriques et épistémologie	A. Oulevey
Vendredi 08.11.2019	Nestlé Michaud	09h-13h	Méthodes de recherche quantitatives	C. Mabire
		14h-16h	Statistiques pour les sciences de la santé I	C. Ortoleva Bucher
	Auguste Tissot	16h-18h	Travaux dirigés de statistiques	Assistants
	Alexandre Yersin			
Mardi 12.11.2019	Georges Spengler	09h-13h	Fondements théoriques et épistémologie	A. Oulevey
Jeudi 14.11.2019	Nestlé Michaud	09h-13h	Méthodes qualitatives et analyse thématique	A. Horsch
Vendredi 15.11.2019	Georges Spengler	09h-11h	Travaux dirigés de statistiques	Assistants
	E. Jequier-Doge			
	Pierre Decker	11h-13h	Statistiques pour les sciences de la santé I	C. Ortoleva Bucher
		14h-18h	Méthodes de recherche quantitatives	C. Mabire
Mardi 19.11.2019	Georges Spengler	09h-11h	Fondements théoriques et épistémologie	A. Oulevey
Jeudi 21.11.2019	Nestlé Michaud	09h-13h	Fondements de la PIA	M.-J. Roulin
		14h-18h	Méthodes qualitatives et analyse thématique	A. Horsch
Vendredi 22.11.2019	Nestlé Michaud	09h-11h	Méthodes de recherche quantitatives	C. Mabire
		11h-13h	Statistiques pour les sciences de la santé I	C. Ortoleva Bucher
	Georges Spengler	14h-18h	Travaux dirigés de statistiques	Assistants
Mardi 26.11.2019	Beaumont	09h-13h	Fondements théoriques et épistémologie	A. Oulevey
Jeudi 28.11.2019	Georges Spengler	09h-11h	Méthodes qualitatives et analyse thématique	A. Horsch
Vendredi 29.11.2019	Nestlé Michaud	09h-11h	Statistiques pour les sciences de la santé I	C. Ortoleva Bucher
	Mathias Mayor	11h-13h	Travaux dirigés de statistiques	Assistants
	Beaumont			
	Nestlé Michaud	14h-18h	Méthodes de recherche en sciences de la santé I	C. Mabire
Mardi 03.12.2019	Nestlé Michaud			
Jeudi 05.12.2019	Nestlé Michaud	09h-13h	Fondements de la PIA	M.-J. Roulin
		14h-18h	Epistémologie et fondement discipline	A. Oulevey
Vendredi 06.12.2019	Charlotte Olivier	09h-13h	Méthodes de recherche quantitatives	C. Mabire
		14h-16h	Statistiques pour les sciences de la santé I	C. Ortoleva Bucher
	Beaumont Placide Nicod	16h-18h	Travaux dirigés de statistiques	Assistants
Mardi 10.12.2019	Beaumont	09h-13h	Méthodes qualitatives et analyse thématique	A. Horsch
Jeudi 12.12.2019	Nestlé Michaud	Selon horaire	MScSI Temps possible pour les présentations orales Méthodes de recherche quantitatives	C. Mabire
Vendredi 13.12.2019	Nestlé Michaud	Selon horaire	MScSITemps possible pour les présentations orales Méthodes de recherche quantitatives	C. Mabire
Mardi 17.12.2019				
Jeudi 19.12.2019	Nestlé Michaud	11h-13h	Fondements théoriques et épistémologie	A. Oulevey
		14h-18h	Fondements de la PIA	M.-J. Roulin
Vendredi 20.12.2019	Nestlé Michaud	09h-13h	Statistiques pour les sciences de la santé I	C. Ortoleva Bucher
	Charlotte Olivier	14h-16h	Travaux dirigés de statistiques	Assistants
	Mathias Mayor			

Heure\*: une heure de cours comprend 45 minutes d'enseignement et 15 minutes de pause