

Année universitaire 2020-2021

Master SCIENCES DE LA VISION ET PRISE EN CHARGE VISUELLE

Parcours SCIENCES DE LA VISION

Master 1

SEMESTRE 1	ECTS/ COEF.	HEURES			HETD 331,5
		CM	TD	TP	
MSV1UE1 - Médecine générale	2				
MSV1EC1 - Médecine générale	2	32			48
MSV1UE2 - Bases en sciences du vivant	5				
MSV1EC2 - Bases en sciences du vivant	5	58			87
MSV1UE3 - Pathologies oculaires des segments antérieur et postérieur	4				
MSV1EC3 - Pathologies oculaires des segments antérieur et postérieur	4	56			84
MSV1UE4 - Neuro-ophtalmologie et pathologies cognitives	4				
MSV1EC4 - Neuro-ophtalmologie et pathologies cognitives	4	35			52,5
MSV1UE5 - Travaux pratiques techniques de dépistage	5				
MSV1EC5 - Travaux pratiques techniques de dépistage	5		5	30	35
MSV1UE6 - Anglais pour l'optométrie 1	2				
MSV1EC6 - Anglais pour l'optométrie 1	2		25		25
MSV1UE7 - Congrès et stages	0				
MSV1EC7 - Congrès et stages	0				0
MSV1UE8 - Basse vision Avancée	8				
MSV1EC8 - Basse vision Avancée	8	45	5	25	97,5
MUTUE1 - Stage d'insertion professionnelle ou de réorientation	Facultatif 0				0
SEMESTRE 2	ECTS/ COEF.	HEURES			HETD 203,5
		CM	TD	TP	
MSV2UE1 - Base renforcée d'optométrie clinique	2,5				
MSV2EC1 - Base renforcée d'optométrie clinique	2,5	15		15	37,5
MSV2UE2 - Neurosciences et sciences physiologiques	3				
MSV2EC2 - Neurosciences et sciences physiologiques	3	29		4	47,5
MSV2UE3 - Analyse optométrique de la fonction visuelle	3				
MSV2EC3 - Analyse optométrique de la fonction visuelle	3	24	4	7	47
MSV2UE4 - Vision binoculaire	2				
MSV2EC4 - Vision binoculaire	2	17	4	7	36,5

MSV2UE5 - Travaux pratiques Analyse optométrique de la fonction visuelle	4				
MSV2EC5 - Travaux pratiques Analyse optométrique de la fonction visuelle	4	5	30	35	
MSV2UE6 - Base renforcée en adaptation et entretien en lentilles de contact	2,5				
MSV2EC6 - Base renforcée en adaptation et entretien en lentilles de contact	2,5	15	24	46,5	
MSV2UE7 - Gestion de la presbytie en lentilles de contact	4				
MSV2EC7 - Gestion de la presbytie en lentilles de contact	4	30	16	61	
MSV2UE8 - Pathologies du segment antérieur en lentilles de contact	2				
MSV2EC8 - Pathologies du segment antérieur en lentilles de contact	2	15	8	30,5	
MSV2UE9 - Appareils de mesure et gestion des astigmatismes élevés en lentilles de	2				
MSV2EC9 - Appareils de mesure et gestion des astigmatismes élevés en lentilles d	2	15	8	30,5	
MSV2UE10 - Travaux pratiques Prise de décision examen en lentilles de contact	4				
MSV2EC10 - Travaux pratiques Prise de décision examen en lentilles de contact	4	1	13	16	30,5
MSV2UE11 - Anglais pour l'optometrie 2	1				
MSV2EC11 - Anglais pour l'optometrie 2	1	15		15	
MSV2UE12 - Congrès et stages	0				
MUTUE1 - Stage d'insertion professionnelle ou de réorientation	Facultatif 0				0

Master 2

	ECTS/ COEF.	HEURES			HETD
		CM	TD	TP	290
Optométrie expert	8				
Optométrie expert	8	50		15	90
Contactologie expert	8				
Contactologie expert	8	44		21	87
Basse Vision expert	4				
Basse Vision expert	4	14		7	28
Sciences de la vision	10				
Sciences de la vision	10	50		10	85
MUTUE1 - Stage d'insertion professionnelle ou de réorientation	Facultatif 0				0
	ECTS/ COEF.	HEURES			HETD
		CM	TD	TP	27
Stage Projet tutoré: Etude de recherche expérimentale/clinique	15				
Stage Projet tutoré: Etude de recherche expérimentale/clinique	15	7	3		13,5
Stage Etude de cas	15				
Stage Etude de cas	15	3	9		13,5
MUTUE1 - Stage d'insertion professionnelle ou de réorientation	Facultatif 0				0

