

**Licence ( LIC ) – Optique et Optométrie (OPT) = 132 CRS**

<b>Catégorie</b>	<b>Code</b>	<b>Matière</b>	<b>Crédits</b>	<b>Prérequis</b>	<b>Corequis</b>
<b>Tronc Commun</b>	APH 300	Anatomophysiologie	3	-	-
	CHM 310	Chimiegénérale	2	-	-
	CHM 320	TP Chimie générale	1	-	CHM 310
	MIG 310	Microbiologie générale	2	-	-
	MIG 320	TP Microbiologie générale	1	-	-
	PCV 330	Pathologies cardiovasculaires	1	APH 300	-
	PRE 330	Pathologies respiratoires	1	APH 300	-
	PGE 330	Gériatrie	1	APH 300	-
	PNE 370	Pathologies en neurologie	1	APH 300	-
	BCH 320	Biochimie structurale	3	CHM 310	-
	PEN 340	Pathologies en endocrinologie	1	APH 300	-
	PPE 380	Introduction à la pédiatrie	1	APH 300	-
<b>Spécialisation</b>	OCU 300	Anatomie et physiologie oculaire	3		-
	OCU 310	Ergonomie visuelle et perception	3	OCU 300	-
	OCU 320	Pharmacologie oculaire	1	LMP 300	-
	OCU 330	Microbiologie et immunologie oculaires	2	MIG 310	-
	OCU 340	Pathologies oculaires I	3	OCU 300	-
	OCU 350	Pathologies oculaires II	3	OCU 340	-
	OCU 360	Déficiência visuelle	3	OPM 330	-
	OCU 370	Réadaptation et handicap visuel	1	OPM 330	-
	OPM 310	Optométrie I - Introduction à l'Optométrie	2	OCU 300	-
	OPM 315	TP Optométrie I - Introduction à l'Optométrie	1	-	OPM 310
	OPM 320	Optométrie II – Optométrie Générale	3	OPM 310	
	OPM 325	TP Optométrie II - Optométrie Générale	1	OPM 315	-
	OPM 330	Optométrie III – Optométrie Clinique	3	OPM 320	-
	OPM 335	TP Optométrie III - Optométrie Clinique	1	OPM 325	-
	OPM 340	Orthoptie	3	OPM 320	-
	OPM 345	TP Orthoptie	1	OPM 325	-
	OPM 350	Optométrie IV – Optométrie Pédiatrique	3	OPM 330	-
	OPM 355	TP Optométrie IV - Optométrie Pédiatrique	1	OPM 335	-
	OPM 360	Optométrie clinique avancée	2	OPM 350	-
	OPM 365	TP Contactologie I	1	-	OPT 360
OPM 375	TP Contactologie II	1	-	OPT 365	
OPT 310	Optique générale	3	-	-	
OPT 320	Lunettes et Technologie des verres I	3	-	-	

	OPT 330	Instrumentation	1	-	-
	OPT 340	Lunettes et Technologie des verres II	3	OPT 320	
	OPT 350	Optique physiologique	3	OPT 310	-
	OPT 360	Contactologie I	2	OPT 320	-
	OPT 370	Contactologie II	3	OPT 360	-
	OPT 380	Techniques diagnostiques avancées	3	OPT 370	-
	REO 340	Projet de recherche en optométrie	3	REC 205-STA 330	-
	EPT 300	Enseignement pratique en soins infirmiers et premier secours	1	-	-
	EPT 310	Enseignement pratique en optique I	1	-	OPT 310
	EPT 320	Enseignement pratique en optique II	1	-	OPT 340
	EPT 330	Enseignement Pratique en Optique III	1	-	OPT 360
	EPT 340	Enseignement Pratique en Optométrie I	1	OPM 310/OPM 315	-
	EPT 350	Enseignement Pratique en Optométrie II	1	OPM 335	-
	EPT 360	Enseignement Pratique en Optométrie III	1	OPM 335	-
	EPT 370	Enseignement Pratique en Optométrie IV	1	OPM 355	-
	EPT 380	Enseignement Pratique en Optométrie V	1	OPM 355	-
<b>Matières Générales</b>	MIS 200	Informatique	3	-	-
	CUL 200	Communication et culture générale	3	-	-
	ETH 200	Ethique et professionnalisme	3	-	-
	REC 200	Initiation à la méthodologie universitaire	1	-	-
	REC 205	Méthodologie de recherche	2	REC 200	-
	DRT 200	Droit général	3	-	-
<b>Faculty Requirement</b>	LMA 300	Lexique médical: Anglais	1	-	-
	LMF 300	Lexique médical : Français	1	-	-
	LMP 300	Pharmacologie I	1	-	-
	PHY 310	Physique	1	-	-
	PHY 320	Biophysique	1	-	-
	BIO 310	Biologie	1	-	-
	STP 300	Education à la santé publique	3	-	-
	STA 330	Bio statistiques	3	-	-
	MGS 310	Management et qualité I : Management de la santé	1	-	-
	MGS 320	Management et qualité II : Gestion	2	MGS 310	-

		de qualité			
<b>Electives</b>	STM 300- SPY 300	Psychologie - Psychiatrie	3	-	-
	MKT 340	Marketing des services	3	-	-
	MGT 310	Introduction à la Gestion	3	-	-