

Специалност "Оптометрист", ОКС "Магистър", редовно обучение 2019-2020 г.

N	УЧЕБНИ ДИСЦИПЛИНИ	СТУДЕНТСКА ЗАЕТОСТ				Кредити	Изпит семестър	ХОРАРИУМ / КРЕДИТИ, РАЗПРЕДЕЛЕНИ ПО СЕМЕСТРИ			
		ЕДИ	Аудиторна МУ-Варна	ЛУ	Извън- аудиторна			I	II	III	IV
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A.	Задължителни дисциплини		900	455/445	1440	78					
1	Патология на зрението		30	10/20	60	3	1	10/20			
2	Приложна епидемиология		30	20/10	60	3	1	20/10			
3	Клинична оптометрия		90	30/60	120	7	1	30/60			
4	Алгоритъм на очното изследване и спешни състояния		40	20/20	50	3	1	20/20			
5	Методология на НИР		30	30/0	60	3	1	30/0			
6	Здравни системи и организация на здравни грижи		30	30/0	60	3	1	30/0			
7	Профилактика и промоция на очното здраве		20	20/0	40	2	1	20/0			
8	Предна очна повърхност		30	10/20	30	2	1	10/20			
9	Приложни аспекти на здравната икономика		30	30/0	60	3	2		30/0		
10	Корекция с очила		60	30/30	120	6	2		30/30		
11	Медикаментозно и хирургично лечение на очните заболявания		90	30/60	120	7	2		30/60		
12	Социално значими очни заболявания: катаракта, глаукома и дегенерация на макулата		30	10/20	60	3	2		10/20		
13	Основи на контактологията		210	70/140	240	15	3		30/60 -7	40/80-8	
14	Оптометрия в детска възраст		60	20/40	120	6	3			20/40	
15	Увреждане на очния анализатор от професионални фактори		20	20/0	40	2	3			20/0	
16	Социален маркетинг и предприемачество		40	40/0	80	4	3			40/0	
17	Фирмени финанси		30	15/15	60	3	3			15/15	
18	Управление на качеството в здравеопазването		30	20/10	60	3	3			20/10	
B.	Избираеми учебни дисциплини										
1	Лазери в офталмологията		30	20/10	60	3	1	20/10			
2	История на медицината и офталмологията		30	30/0	60	3	1	30/0			
3	Периметрия		30	10/20	60	3	2		10/20		
4	Психология на слепотата и слабо зрение		30	30/0	60	3	2		30/0		
5	Статистически методи		30	30/0	60	3	2		30/0		
6	Управление на проекти		30	15/15	60	3	3			15/15	
7	Комуникативни техники и умения		30	30/0	60	3	3			30/0	
8	Управленско счетоводство		30	30/0	60	3	3			30/0	

9	Офталмогерия		30	15/15	60	3	3			15/15	
В. Факултативни учебни дисциплини											
1	Реклама		30	30/0	60	3	1	30/0			
2	Специализиран чужд език - английски/немски		60	15/45	60	4	2		15/45		
3	Храни и хранителни добавки в офталмологията		30	15/15	60	3	3			15/15	
ПРАКТИКИ И СТАЖОВЕ ДЪРЖАВНИ ИЗПИТИ											
Г.	Учебна практика/Преддипломен стаж			<i>Продължителност</i>		<i>Кредити</i>	<i>Изпит</i> <i>семестър</i>	<i>РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ПО СЕМЕСТРИ</i>			
				<i>ЕДИ</i>	<i>МУ-ВАРНА</i>			I	II	III	IV
1	2			3	4	5	6	7	8	9	10
1	Учебна практика				540	12	3	0/180-4	0/180-4	0/180-4	
2	Преддипломен стаж				450	15	4				0/450-15
Д. Държавни изпити				<i>Кредити</i>	<i>Оценка</i>						
1.	Дипломна работа			15	да						
	Дипломна защита				да						
2.	Държавен изпит по Оптометрия			15	да						

ОСОБЕНОСТИ НА УЧЕБНИЯ ПЛАН

1. Студентите са задължени да завършат две избираеми дисциплини по време на целия курс на семестриално обучение. Освен този задължителен избор, студентите могат да изберат и завършат допълнително избираеми или факултативни дисциплини, утвърдени в учебния план на специалността.
2. Преддипломният стаж се провежда през четвърти семестър.
3. Студентите със среден успех до трети семестър включително - Мн.добър 5,00 и по - висок и оценка за дисциплината "Методология на научно-изследователската работа" - Мн. добър 5,00 и по-висока избират как да завършат обучението си: с държавен изпит или дипломна работа. Студенти, които не отговарят на тези изисквания, се явяват на държавен изпит.
4. В дипломното приложение се вписва темата на дипломната работа, оценката на дипломната работа и оценката от защитата на дипломната работа и съответните кредити.
5. В случай, че обучението завършва с държавен изпит, в дипломата се вписва оценката от държавен изпит по Оптометрия и съответните кредити.
6. Обучението е с хорариум от минимум **1950** часа (включващи задължителните и 2 избираеми дисциплини, учебна практика и преддипломен стаж), като се придобиват не по - малко от **126** кредита (включващи задължителните и 2 избираеми дисциплини, учебна практика, преддипломен стаж и държавен изпит/защита на дипломна работа).