

МАТРИЦА соответствий компетенций и составных частей ООП

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ 38.04.01 «ЭКОНОМИКА»
 Магистерская программа «Налоги. Бухгалтерский учет. Налоговый консалтинг»
 на 2017-2020 учебные годы
 (заочная форма обучения)

	Компетенции																																	
	ОНК-1	ОНК-2	ИК-1	ИК-2	ИК-3	ИК-4	ИК-5	ИК-6	ИК-7	СЛК-1	СЛК-2	СЛК-3	СК-1	СК-2	СК-3	ПКН-1	ПКН-2	ПКН-3	ПКН-4	ПКН-5	ПКН-6	ПКН-7	ПКП-1	ПКП-2	ПКП-3	ПКП-4	ПКП-5	ДКМП-1	ДКМП-2	ДКМП-3				
Экономика развития		*			*			*																										
Финансовые и денежно-кредитные методы регулирования экономики										*	*					*		*			*	*												
Корпоративные финансы (продвинутый уровень)							*		*											*														
Математическая экономика													*					*	*		*													
Эконометрика (продвинутый уровень)				*		*							*								*													
Налогообложение финансово-кредитных институтов																							*			*			*					
Современные проблемы бухгалтерского учета и отчетности в России							*															*						*						
Международное налогообложение					*							*																*						
Налоги и предпринимательство																						*							*					
Налоговое администрирование и контроль: новая идеология и современные формы реализации																							*				*				*			
Налоговый менеджмент компаний																	*											*	*					
<u>Дисциплины по выбору</u>																																		
Философия познания	*	*																												*				
Деловой иностранный язык								*																						*				
Информационные системы управления эффективностью бизнеса				*																	*	*						*						
Профессиональный иностранный язык								*																						*				
Управление налоговыми рисками в системе риск-менеджмента																			*										*					
Управление финансовыми рисками в корпоративном инвестировании						*							*		*													*						
Учет и стратегический анализ												*						*	*										*					
Оценка и налогообложение объектов недвижимости и нематериальных активов																							*						*					

