

دروس رشته سیاستگذاری علم و فناوری در مقطع دکتری

نام درس به انگلیسی	نام درس به فارسی	گروه	دانشکده	ردیف
PhD Program on Science and Technology Policy Making	دروس رشته سیاستگذاری علم و فناوری در مقطع دکتری	مدیریت فناوری اطلاعات	مدیریت و اقتصاد	
Information Technology and Knowledge (prerequisite)	فناوری اطلاعات و دانش (پیش نیاز)	مدیریت فناوری اطلاعات	مدیریت و اقتصاد	۱
Public Policy Making (prerequisite)	خط مشی گذاری عمومی (پیش نیاز)	مدیریت فناوری اطلاعات	مدیریت و اقتصاد	۲
Theoretical and Practical Foundations of Economics	مبانی نظری و عملی اقتصاد	مدیریت فناوری اطلاعات	مدیریت و اقتصاد	۳
Innovation System and Technology Development	نظام نوآوری و توسعه فناوری	مدیریت فناوری اطلاعات	مدیریت و اقتصاد	۴
Science, Technology and Society	علم ، فناوری و جامعه	مدیریت فناوری اطلاعات	مدیریت و اقتصاد	۵
Research Methods in Science and Technology Policy Making	روش تحقیق در سیاستگذاری علم و فناوری	مدیریت فناوری اطلاعات	مدیریت و اقتصاد	۶
Strategic Management of Science and Technology	مدیریت استراتژیک علم و فناوری	مدیریت فناوری اطلاعات	مدیریت و اقتصاد	۷
Philosophy of Science and Technology	فلسفه علم و فناوری	مدیریت فناوری اطلاعات	مدیریت و اقتصاد	۸
Models of Science and Technology Policy Making	مدل های سیاستگذاری علم و فناوری	مدیریت فناوری اطلاعات	مدیریت و اقتصاد	۹
Science and Technology Transfer	انتقال علم و فناوری	مدیریت فناوری اطلاعات	مدیریت و اقتصاد	۱۰

Legal Bases of Science and Technology	مبانی حقوقی علم و فناوری	مدیریت فناوری اطلاعات	مدیریت و اقتصاد	۱۱
Selected Topics in Science and Technology Policy Making	مباحث منتخب در سیاستگذاری علم و فناوری	مدیریت فناوری اطلاعات	مدیریت و اقتصاد	۱۲
Effective Institutions in the Development of Science and Technology	نهادهای موثر در توسعه علم و فناوری	مدیریت فناوری اطلاعات	مدیریت و اقتصاد	۱۳
Systems Theories of Science and Technology Policy Making	نظریه های سیستمی سیاستگذاری علم و فناوری	مدیریت فناوری اطلاعات	مدیریت و اقتصاد	۱۴
Science and Technology Indicators	شاخص های علم و فناوری	مدیریت فناوری اطلاعات	مدیریت و اقتصاد	۱۵
New Domains in Science and Technology	قلمروهای جدید در علم و فناوری	مدیریت فناوری اطلاعات	مدیریت و اقتصاد	۱۶