

Naziv studija:	Poslijediplomski sveučilišni doktorski studij Mediji i komunikacija
Naziv predmeta:	Teorija informacije i komunikacije
Nositelj predmeta:	prof. dr. sc. Nikolaj Lazić/prof. dr. sc. Marin Milković/prof. dr. sc. Damir Boras
Status:	Obavezni
Modul:	Teorija
ECTS:	5
Broj sati nastave (P+S):	10+10
Sadržaj predmeta:	Razvoj informacijskih znanosti (ishodišta informacijske znanosti, definicija i područje informacijske znanosti, teorijski problemi informacijske znanosti od 1960. do danas). Teorija informacije i komunikacije u kontekstu suvremenih medija i informacijskih tehnologija. Informacija i komunikacijski ustroj kao dio kibernetetskog kruga. Transdisciplinarni pogled na teoriju informacije i komunikacije (<i>cybersemiotička perspektiva</i>); epistemologija i studij informacija i komunikacije; odnos znanje-informacija; tipovi znanja (javno i privatno znanje, korporativno znanje, povjesno znanje, izvještajno znanje); epistemološki izazovi za suvremene informacijsko-komunikacijske znanosti (stvaranje informacija); ljudska komunikacija iz semiotičke perspektive; koncepti informacije iz perspektive različitih (medijskih) domena; percepcija informacija posredstvom ekrana i proces stjecanja znanja; tekstualna informacija, jezik i analiza informacije; teorija konvergencije-ICT-društvo-čovjek; sociološki i psihološki utjecaji informacije, novih tehnologija i medija na modernog čovjeka.
Ciljevi predmeta:	Cilj ovog predmeta je upoznati studente s teorijskim razvojem paradigme informacijskih znanosti, s poviješću organizacije i prikaza znanja, s metodama i tehnikama obrade dokumenata. Nadalje, cilj je ukazati na uvjetovanost pojedinih formi znanja socijalnim, tehnološkim, komunikacijskim obrascima te osposobiti doktorande za korištenje različitih metoda u proučavanju modernih tijekova informacijsko-komunikacijskih znanosti koje su pod utjecajem novih tehnologija podložne ubrzanom razvoju i, posljedično, promjenama koje iz tog napretka proizlaze.
Ishodi učenja na razini predmeta:	<ol style="list-style-type: none"> Pronalaziti i uspoređivati različite teorijsko-znanstvene izvore u kontekstu suvremenih informacijsko-komunikacijskih znanosti s obzirom na njihovu primjenjivost na studij medija i komunikacije, te vrednovati iste. Formulirati teorijske probleme u kontekstu suvremenih tijekova u informacijsko-komunikacijskom području znanosti. Primjenjivati različite metode u proučavanju i kritičkom sagledavanju teorijskih koncepata informacijskih i komunikacijskih znanosti. Predložiti nacrt istraživanja u području teorije informacija i komunikacije. Provesti predistraživanje, analizirati i interpretirati dobivene rezultate. Preuzeti odgovornost za uspješnost provedbe istraživačkog problema.
Popis literature:	Tuđman, M. (ur.): Modeli znanja i obrada prirodnog jezika, Zagreb: Zavod za informacijske studije Odsjeka za informacijske znanosti Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, 2003.

	<p>Haftor, M. D. & Mirijamdotter, A., Information and Communication Technologies, Society and Human Beings: Theory and Framework, Information Science Reference, Hershey, New York, 2011.</p> <p>Theories of Information, Communication and Knowledge. A Multidisciplinary Approach, ur. Ibekwe-SanJuan; F., M. Dousa, T., Springer, Dordrecht, Heidelberg, New York, London, 2014.</p>
--	---