

**L'OFFERTA DIDATTICA DELL'UNIVERSITA' DI UDINE
ANNO ACCADEMICO 2005-2006**

Facoltà	Corsi di laurea triennale
	attivati nell'a.a. 2005-2006
Agraria	
	Scienze e tecnologie agrarie
	Scienze e tecnologie alimentari
	Viticoltura ed enologia
	Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura
Economia	
	Economia aziendale
	Banca e finanza
	Economia e amministrazione delle imprese
	Economia e commercio
	Statistica e informatica per la gestione delle imprese
Giurisprudenza	
	Scienze giuridiche
Ingegneria	
	Scienze dell'architettura
	Ingegneria civile
	Ingegneria dell'ambiente e delle risorse
	Ingegneria elettronica
	Ingegneria gestionale dell'informazione
	Ingegneria gestionale industriale
	Ingegneria meccanica
Lettere e filosofia	
	Lettere
	Conservazione dei beni culturali
	DAMS - Discipline Arti, Musica e Spettacolo
	Scienze e tecniche del turismo culturale
Lingue e letterature straniere	
	Mediazione culturale. Lingue dell'Europa Centr. e Orient.
	Comunicazione e mediazione interlinguistica
	Lingue e letterature straniere
	Relazioni pubbliche
Medicina e chirurgia	
	Infermieristica
	Ostetricia
	Fisioterapia
	Tecniche di laboratorio biomedico
	Tecniche di Radiologia medica per immagini e fisioterapia
(Interateneo con Trieste)	Tecniche della Prev. nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

Medicina veterinaria	
	Biotecnologie orientate alla creazione d'impresa
	Scienze della produzione animale
	Igiene e sanità animale
Scienze della formazione	
	Scienze della formazione primaria
	Scienze e tecnologie multimediali
Scienze matematiche, fisiche e naturali	
	Informatica
	Tecnologie web e multimediali
	Matematica
Corsi interfacoltà	
(Agraria, Medicina e chir., Med.veterinaria, Scienze)	Biotecnologie
(Scienze della formazione e Medicina e chirurgia)	Educazione professionale
(Medicina e Scienze della formazione)	Scienze motorie
CORSI DI LAUREA SPECIALISTICA	
Facoltà	Corsi di laurea specialistica
	attivati nell'a.a. 2005-2006
Agraria	
	Biotecnologie agrarie
	Scienze e tecnologie agrarie
	Viticoltura, enologia e mercati vitivinicoli
	Scienze e tecnologie alimentari
	Controllo e gestione della qualità dei prodotti alimentari
	Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio
Economia	
	Scienze economiche
	Economia aziendale
	Economia e amministrazione delle imprese
	Banca e finanza
Giurisprudenza	
	Giurisprudenza
Ingegneria	
	<i>Architettura</i>
	Ingegneria civile
	Ingegneria elettronica
	Ingegneria gestionale
	Ingegneria meccanica
	Ingegneria dell'ambiente e risorse
Lettere e filosofia	
	<i>Discipline dello spettacolo</i>

	Discipline del cinema
	Archivistica e scienze del libro
	Archeologia
	Storia dell'arte e conservazione dei beni artistici e archit.
	Storia e civiltà europee
	Italianistica
	Lettere classiche
	Geografia
Lingue e letterature straniere	
	Interpretazione
	Traduzione specialistica e multimediale
	Relazioni pubbliche delle istituzioni
	Relazioni pubbliche d'impresa
	Lingue per la comunicazione internazionale
	Lingue e letterature moderne
	Linguistica
	Traduzione e mediaz. culturale. Lingue dell'E. centr. e or.
Medicina e chirurgia	
	Medicina e Chirurgia
	Scienza dello sport
(Interateneo con Trieste)	Scienze infermieristiche e ostetriche
Medicina veterinaria	Nutrizione, allevamento e benessere animale
	Acquacoltura
Scienze della formazione	Linguaggi e tecnologie dei Nuovi Media
Scienze matematiche, fisiche e naturali	
	Fisica computazionale
	Informatica
	Matematica
	Tecnologie dell'informazione
Corsi interfacoltà	
(Economia, Scienze)	Statistica e informatica per la gestione delle imprese
(Medicina, Veterinaria)	Biotecnologie sanitarie