

UTBILDNINGSPLAN
LÄSÅRET 2017/2018

Systemvetenskap, kandidat

Antagna Höst 2015

BESLUTSDATUM
2015-11-03

BESLUTSFATTARE
Chef för Utbildnings- och forskningsenheten

Läsordning

Årskurs 1 Antagna Höst 2015, Ges läsåret 2015/2016

Läsperiod	Kurskod	Kurs	Hp	Kommentar
1	D0019N	Programutveckling med Java	7,5	
1	D0020N	Utveckling av informationssystem	7,5	
2	D0004N	Databaser I	7,5	
2	I0006N	Design av IT	7,5	
3	D0005N	Databaser II	7,5	
3	D0006N	Objektorienterad analys och design	7,5	
4	D0007N	Objektorienterad programutveckling	7,5	
4	I0005N	IT-design från ett systemperspektiv	7,5	

Årskurs 2 Antagna Höst 2015, Ges läsåret 2016/2017

Läsperiod	Kurskod	Kurs	Hp	Kommentar
1	L0005B	ArcGIS	7,5	Valbar
1	L0020B	Geografisk informationsteknik	7,5	Valbar
1-2	P0008A	Framtidens intelligenta teknik - Kognitionsvetenskap	15	Valbar
1-2	P0012A	Framtidens intelligenta teknik - Hjärnan & neurala nätverk	15	Valbar
1-2		Valfritt utrymme	30	
1-4	E0013S	Engelska A	30	Valbar
2	L0008B	Kartografisk visualisering	7,5	Valbar
2	L0010B	Geografisk analys	7,5	Valbar
3	D0025N	Datakommunikation i informationssystem	7,5	Valbar
3	I0001N	Verksamhetsutveckling med hjälp av IT	7,5	Valbar
3-4		Valfritt utrymme	22,5	
4	D0021N	IT-projekt	7,5	Valbar
4	I0015N	Test av IT-system	7,5	Valbar

Årskurs 3 Antagna Höst 2015, Ges läsåret 2017/2018

Läsperiod	Kurskod	Kurs	Hp	Kommentar
1		Valfritt utrymme	7,5	
1-2	D0031N	Enterprise Architecture och SOA	15	
2	D0023E	Forskningsmetoder inom informationssystem	7,5	
3-4	D0032N	Examensarbete - systemvetenskap	15	Förkunskapskrav
3-4		Valfritt utrymme	15	