

Infotehnoloogia süsteemid

Sisseastumisaasta: 2011

Aine	Maht EAP	Hindamisviis
I kursus		
Töökeskkond	1,5	A
Võõrkeel A (Inglise/Saksa)	3	HA
Võõrkeel (vene keel)	3	HA
Psühholoogia alused	1,5	A
Õigus I	1,5	A
Õigus II	1,5	A
Suhtlemistreening ja klienditeenindus	3	HA
Sissejuhatus õpingutesse	1,5	A
Füüsika	3	HA
Rakendustarkvara	4,5	E
Joonestamine	3	HA
Riistvara ja bürooseadmed	3	E
Erialane inglise keel	3	HA
Operatsioonisüsteemid	4,5	E
Arvutigraafika	3	HA
Elektroonika	3	E
Elektrotehnika	3	HA
Masinprojekteerimine I	1,5	HA
Tehniline dokumentatsioon	1,5	HA
Digitaaltehnika	1,5	HA
Programmeerimise algkursus	4,5	E
Riistvara ja tarkvara praktiline töö	4,5	HA

II kursus		
Majandus II	3	HA
Ettevõtlus II	3	HA
Kõrgem matemaatika	6	E
Loogika	3	HA
valik1: Reklaam ja disain	3	HA
Andmebaaside projekteerimine	3	HA
Infosüsteemide projekteerimine	3	HA
Objektorienteeritud programmeerimine	3	HA
Automatiseerimise alused	3	HA
ORACLE andmebaasid	4	E
Andmeturve	3	HA
Arvutivõrgud	3	E
Diagnostika ja veaotsing	1,5	HA
Võrkude praktiline töö	4,5	HA
Praktika I	11	HA
Süsteemiprogrammeerimine	3	HA

III kursus		
Keskkonnakaitse	1,5	A
Projektijuhtimine	1,5	HA
Statistika ja andmeanalüüs	3	HA

valik1: Sotsiaaltarkvara	1,5	HA
valik2: Videotöötlus	1,5	HA
valik3: Erialaseminar	1,5	HA
valik4: Karjäärkursus tööturul alustajatele	1,5	HA
Multimeedia	3	E
Spets1: Võrgurakendused		
Veebirakenduste loomine	5	E
Võrgurakendused	4	E
Võrkude haldamine	3	E
Võrkude projekteerimine	3	E
Operatsioonisüsteemide administreerimine	5	E
Spets2: Arvuti- ja automaatjuhtimine		
Automatiseerimistehnika	4	E
Arvprogrammjuhtimise alused	5	E
Mikroprotsessorid ja programmeeritavad kontrollid	8	E
Töötlemisprogrammide masinprojekteerimine	3	E
Praktika II	7,5	HA
Praktika III	10,5	HA
Lõputöö	7	

1 EAP=26 tundi

Hindamine:

HA – hindeline arvestus

E – eksam

A - arvestus