

Eksamenspensum

Indledende programmering, især om objekter, egenskaber og hændelser

Madsen et al: Programkonstruktion med Delphi, Tolstrup Data 1996, side 11-25	15
Note 2 Delphi-indledning: Om properties og events, 2 sider	2
Note 3 Delphi-indledning: Supplerende noter og opgaver, 3 sider	3
Note 4 Arne Tolstrup Madsen m.fl.: Om projektarbejde, side 1-3 http://home.worldonline.dk/~tol_data/projarb.pdf	3
Delphi version 5	
Hovedområder: Problemløsning, Programmering	23
Projekt opgave: <i>Informationssystem</i> (om Firenze, fodboldspillere, computerens opbygning)	5

Programmering

Madsen et al: Programkonstruktion med Delphi lommeregner (28-36), Quiz (38-42), Lykkehjul (47-56), canvas (59-65) teoriafsnit 144-152, 154-160	31 16
Delphi version 5	
Hovedområder: Programmering	47

Programmering i HTML og brugen af JavaScript

Note 7 Om HTML og Javascript, 1 side	1
HTML-tutorial lektion 1-11, 20 sider, www.html.dk	20
Voodoo's Introduction To Javascript, http://www.ecafe.org/voodoo/tutorial.htm part 1 (6 sider), part 4 (side 1-5, 5 sider) og part 8 (side 1, 1 side)	12
HTML og javascript, med brug af Notepad, Netscape og Internet Explorer	
Hovedområder: Programmering	33
Projekt opgave: <i>Hjemmeside med HTML og Javascript</i>	5

David: Maskinkode, assemblerkode og højniveausprog

Tolstrup et al: David, side 12-20, 27-30, 57-61	
Programmet WinDavid	
Hovedområde: Maskinarkitektur	18
Projekt opgave om programmer på forskellige maskin-niveauer	5

Valgfrit emne

Endnu ikke valgt	
Projekt opgave	10

Eksamenpensum i alt 121 sider+projektrapporter

Projektrapporterne medregnes med det faktiske sidetal, dog maksimalt 10 sider pr. rapport. I ovenstående opgørelse er sidetallene skønnet til 25 sider i alt. Der er ingen, der har skrevet mere end det.

145-2hf DL-PH-2002 - 3.3.2002	2
Læst pensum	
Indledende programmering, især om objekter, egenskaber og hændelser	
Madsen et al: Programkonstruktion med Delphi, Tolstrup Data 1996, side 11-27	17
Note 2 Delphi-indledning: Om properties og events, 2 sider	2
Note 3 Delphi-indledning: Supplerende noter og opgaver, 3 sider	3
Note 4 Arne Tolstrup Madsen m.fl.: Om projektarbejde, 11 sider http://home.worldonline.dk/~tol_data/projarb.pdf	11
Delphi version 5	
Hovedområder: Problemløsning, Programmering	33
Projekt opgave: Informationssystem (om Firenze, fodboldspillere, computerens opbygning)	5
Programmering	
Madsen et al: Programkonstruktion med Delphi lommeregner (28-36), Quiz (38-42), Lykkehjul (47-56), canvas (59-65) puslespil (68-79), teoriafsnit 144-152, 154-160	32 28
Delphi version 5	
Hovedområder: Programmering	60
Projekt opgave om gentagelse	5
Programmering i HTML og brugen af JavaScript	
Note 7 Om HTML og Javascript, 1 side	1
HTML-tutorial lektion 1-11, 20 sider, www.html.dk	20
Voodoo's Introduction To Javascript, http://www.ecafe.org/voodoo/tutorial.htm part 1 (6 sider), part 4 (side 1-5, 5 sider) og part 8 (side 1, 1 side)	12
HTML og javascript, med brug af Notepad, Netscape og Internet Explorer	
Hovedområder: Programmering	33
Projekt opgave Hjemmeside med HTML og Javascript	5
Datamaskinens historie: DASK, GIER, IBM-PC og HAL	
Note 8 Historien om, hvordan DASK blev til, og noget om, hvad DASK kunne (H.B.Hansen) http://www.dat.ruc.dk/~hbh/DASK/DASK1.html	10
Tolstrup et al: David, side 24-26, 49	4
Rumrejsen 2001 (film og uddrag af bogen, Spectrum Pocket 1969, side 130-37 og 141-145)	12
Hovedområde: Maskinarkitektur	26
David: Maskinkode, assemblerkode og højniveausprog	
Tolstrup et al: David, side 12-20, 27-30, 57-61	
Programmet WinDavid	
Hovedområde: Maskinarkitektur	18
Projekt opgave om programmer på forskellige maskin-niveauer	5
Operativsystemer, især med henblik på filadministration	
E. Husum og G. Hedegaard: Operativsystemer (side 9-14, 4 sider) http://www.dl.gymfag.dk/uvmidler/noter/os/operativsystem.doc	4
Procesadministration, lageradministration og filadministration	
Programmet Fattabel (Per Gjerløv: Dos-håndbogen 1992)	2
Hovedområde: Maskinarkitektur	6
Valgfrit emne	
Endnu ikke valgt	
Projekt opgave	10

Læsepensum i alt 176 sider+projektrapporter
 Projektrapporterne medregnes med det faktiske sidetal, dog maksimalt 10 sider pr. rapport.
 I ovenstående opgørelse er sidetallene skønnet til 30 sider i alt. Der er ingen, der har skrevet mere end det.