

2 užduotis

Laurynas Gailius 1 kuras, 2 grupė, 1 pogrupis

Sudaryti vienpusį sąrašą. Parašyti procedūrą, kuri įterpia prieš reikšmę nurodytą elementą naują elementą. Jeigu tokio elemento nėra, turi būti išvestas atitinkamas pranešimas.

a)

Sunkiausia dalis vėl buvo video. Pabaigęs rašyti programą aš susirgau, tai video gavosi tikrai prastas, manau geriau buvo jo nekelti nei palikti tokį. Programuot programas kur daug rodyklių, įvairių kintamųjų tipų, modulių yra sunku dėl to nes aš bent jau asmeniškai pasimečiau tarp jų visų ir ilgai užtrukdavau kol susiprasdavau ką daryti. Bet šiaip rašyti programą buvo tikrai įdomu. Sąlygoje labai neaišku kiek modulių turi turėti taikomoji programa, todėl padariau du papildomus modulius, be to, skirto vienpusiam sąrašui.

b)

Laikas skirtas rengiant ketvirtą namų darbą		
	Bendrai skirta laiko	Planuojama skirti laiko
PSP	55	40
A&D	15	20
C	311	200
T&R	30	26
S(4.2 Užduotis)	48	40
Kita	30	26
Viso	489	352

c)

Grupė		2		Data		01-15		
Studentas		Laurynas Gailius						
Data	Nuo	Iki	Trukdžiai	Laikas	Veikla	Komentarai	B.	Vnt.
2022/ 01/05	16:10	16:25	-	15 min	Projektavimas	Kadangi modulis turi būti universalus, reiks dirbt su void rodyklėmis, sukurti funkciją įterpiančią į sąrašą ir sukuriančią jį		
2022/ 01/05	16:25	19:48	35 min	168 min	Kodavimas/ testavimas	Aprašyta pagrindinė sąrašo apdorojimo programos dalis, testavimo programa veikia su int tipo kintamaisiais, liko sukurti taikomąją programą		
2022/ 01/06	15:00	16:10	20 min	50 min	Kodavimas/ testavimas	Sukurtas modulis student.c, kuriame apdorojami duomenys skirti būtent student_t struktūrai, sukurtas modulis file.c, skirtas funkcijoms, kurios skaito iš failo bei vartotojui išveda meniu		
2022/ 01/06	16:10	17:28	10 min	68 min	Kodavimas/ testavimas	Sukurtos testavimo ir taikomosios programos		
2022/ 01/06	19:28	19:38		10 min	Testavimas	Duomenys yra apdorojami sėkmingai ir be klaidų		
Bendrai skirta laiko:			64 min	311 min				
Planuojama skirti laiko:			40 min	200 min				

d)

Grupė:	2						
Studentas:	Laurynas Gailius						
Data:	2022/01/15	Programa:		Programų sistemos			
Radimo data	Defekto numeris	Defekto tipas	Padarytas fazėje	Pašalintas fazėje	Taisymo laikas	Taisant defektą	Detalus defekto aprašas
2022/01/05	1	70	Kodavimas	Kodavimas	25 min		Saukiant funkciją get_student() yra netaisyklingai perduodama double reikšmė grade. Klaida: susimaišiau su rodyklėmis, saugoma ne ta reikšmė struktūroje
2022/01/05	2	80	Kodavimas	Kodavimas	15 min		Funkcija get_list() šaukia get_student() vienu kartu per daug, dėl nuskaičius visus duomenis yra išvedama klaidingos įvesties žinutė
2022/01/06	3	70	Kodavimas	Kodavimas	20 min		Taikomosios programos print_list() funkcija grąžina „List is empty“, jai nusiunčiama rodykle yra NULL reikšmės, pataisyta get_list() funkcija
Bendrai skirta laiko:		60 min					
Planuojama skirti laiko:		45 min					