4. Fogadóóra

A beadott program csak abban az esetben értékelhető, ha van a választott programozási környezetnek megfelelő forrásállomány, és az tartalmazza a részfeladat megoldásához tartozó forráskódot.

A pontozás során futási hibás vagy részlegesen jó megoldás is értékelendő. A részpontszám jár, ha a kódnak az adott elemnél feltüntetett megfelelő részlete hibátlan.

A javításkor figyelembe kell venni, hogy a vizsgázó által használt fordítási beállítások eltérhetnek a javításkor használtaktól, ami akár a program fordíthatóságát is befolyásolhatja.

A kiírásért ékezethelyességtől függetlenül is járnak a pontok.

Létezik a program fogado néven		
Létezik a program fogado néven, és a programozási környezet		
megfelelő paraméterezése esetén hibamentesen futtatható	1 pont	
A pont csak akkor jár, ha a név pontos.		_
Üzenetek a képernyőn		
Van olyan képernyőre írást igénylő feladat, amelynél megjelenítette a		
feladat sorszámát, és – ha kellett – utalt a felhasználótól bekért		
tartalomra	1 pont	
Minden képernyőre írást igénylő feladatnál megjelenítette a sorszámot,		
illetve az adatbekérést igénylő feladatoknál utalt a beolvasandó		
tartalomra	1 pont	
Az előző pont csak akkor jár, ha a 2-6. feladatok közül legalább hármat		
megoldott.		_
A bemeneti állomány feldolgozása és az adatok eltárolása		
Megnyitotta olvasásra a megadott fájlt beolvasás előtt	1 pont	
Egy adatsort helyesen beolvasott	1 pont	
Beolvasta az összes adatot	1 pont	
Eltárolta az összes foglalás adatait	1 pont	
A foglalások számának meghatározása		
Meghatározta a foglalások számát	1 pont	
A meghatározott értéket megjelenítette a képernyőn	1 pont	
Egy tanárhoz foglalt időpontok száma		
Beolvasta és megfelelő típusú változóban eltárolta a tanár nevét	1 pont	
Megszámlálta a megadott tanárhoz foglalt időpontokat	1 pont	
A pont jár akkor is, ha a program nem a beolvasott, hanem egy másik		
tanár előfordulásait számlálta helyesen.		
A teljes adathalmazt vizsgálta	1 pont	
Helyesen határozta meg a foglalások számát a fájlban létező tanár esetén	1 pont	
Vizsgálta, hogy a fájlban nem szereplő tanárt adott-e meg a felhasználó	1 pont	
A fájlban szereplő tanár megadása után a képernyőre írta az eredményt	1 pont	
Pontosan a megadott formában, helyes eredményt adott meg a fájlban		
létező tanár esetén	1 pont	
Pontosan a megadott formában válaszolt a fájlban nem létező tanár		
esetén	1 pont	

Adott időpontban foglalt tanárok névsora		
Beolvasta és egy változóban eltárolta az időpontot	1 nont	
A teljes adathalmazt vizsgálta	1 pont	
, e	1 pont	
A pont jár akkor is, ha nem a beolvasott időponttal dolgozott.	1	
Helyesen határozta meg az adott időpontban foglalt tanárok nevét	1 pont	
Legalább egy, a megadott időponthoz tartozó tanár nevét kiírta a		
képernyőre	1 pont	
A pont jár akkor is, ha a feladatra adott harmadik pontnál esetleg		
hibásan meghatározott névsorral dolgozott.		
Minden általa meghatározott tanár nevét, és csak azokat kiírta a		
képernyőre, és soronként csak egy név szerepel	1 pont	
A pont jár akkor is, ha a feladatra adott harmadik pontnál esetleg		
hibásan meghatározott névsorral dolgozik.		
Adott időpontban foglalt tanárok névsorának fájlba írása		
A fájlnév kialakítása során felhasználta az időpontot, és abban a	<u> </u>	
kettőspont nem szerepel	1 pont	
A pont akkor is jár, ha a kialakított nevet nem használta fel a fájl	- rom	
létrehozásához.		
Az időpontot tartalmazó fájlnév a kiterjesztéssel együtt helyes	1 pont	
A pont csak akkor jár, ha a program az adott néven létrehozta az	ı pont	
állományt.	1 ,	
Megnyitotta a fájlt írásra	1 pont	
Egy érintett tanár nevét fájlba írta	1 pont	
Minden érintett tanár nevét kiírta a fájlba, és soronként csak egy név	_	
szerepel	1 pont	
Az előző három pont akkor is jár, ha a korábban helytelenül		
meghatározott tanárok névsorát írta a program a fájlba, illetve ha		
az állományt adatok. txt néven hozta létre.		
Névsor rendezése		
Meghatározta az ábécé szerint első helyen álló nevet	1 pont	
A nevek ábécé szerinti sorrendjét helyesen meghatározta	2 pont	
A fájlban vagy a képernyőn a feltételnek megfelelő nevek szerepelnek a	1	
megfelelő sorrendben	2 pont	
A pontok járnak akkor is, ha csak az egyik kimeneten rendezett a	2 pont	
tanárok névsora, illetve akkor is, ha hibásan meghatározott névsorral		
,		
dolgozik.		
Legkorábbi foglalás	1 .	
A teljes adathalmazt vizsgálta	1 pont	
Helyes a minimum meghatározása	2 pont	
Mindhárom meghatározott adatot a minta szerinti formában kiírta, és		
soronként egy adat szerepel	1 pont	
Mindhárom adat mellett szerepel, hogy mit jelent	1 pont	
"Barna Eszter" szabad időpontjai		
Megtalált egy szabad időpontot	1 pont	
Minden szabad időpontot megtalált	1 pont	
Minuch Szabad idopontot inegtalati	1 pont	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_	
Legalább egy szabad időpontot kiírt Minden szabad időpontot kiírt, és soronként egy időpont szerepel	1 pont 1 pont 1 pont	

Informatika — emelt szint Javítási-értékelési útmutató / értékelőlap

"Barna Eszter" távozása		
Szabad időpontot, vagy a 18:00 időpontot találta meg	1 pont	
A pont nem adható, ha a megtalált időpont nem algoritmus eredménye.		
A helyes távozási időpontot találta meg	2 pont	
Az előző két pont nem adható, ha a meghatározás nem számítás /		
algoritmus eredménye		
Magyarázattal kiírja a meghatározott időpontot	1 pont	
Összesen:	45 pont	