

**A 10/2007 (II. 27.) SzMM rendelettel módosított 1/2006 (II. 17.) OM rendelet Országos Képzési Jegyzékről és az Országos Képzési Jegyzékbe történő felvétel és törlés eljárási rendjéről alapján.**

**Szakképesítés, szakképesítés-elágazás, rész-szakképesítés, szakképesítés-ráépülés azonosító száma és megnevezése, valamint a kapcsolódó szakképesítés megnevezése:**

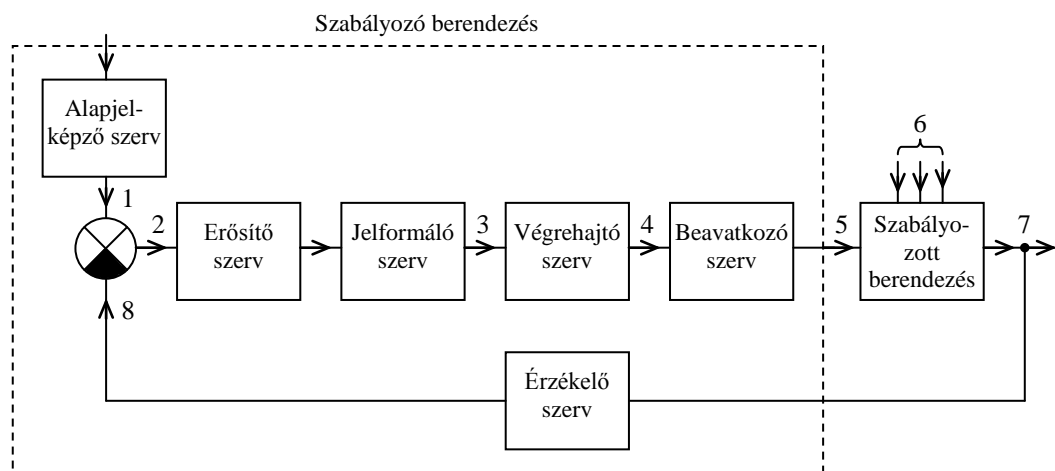
<b>54 523 01 0000 00 00</b>	<b>Elektronikai technikus</b>	<b>Elektronikai technikus</b>
-----------------------------	-------------------------------	-------------------------------

**1. feladat****Összesen: 12 pont****Sorolja fel az irányítási folyamat legfontosabb alpműveleteit!**

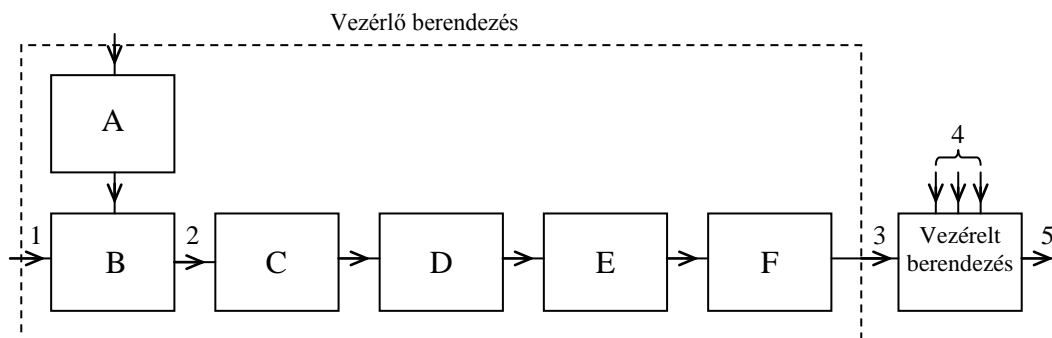
	3 pont
	3 pont
	3 pont
	3 pont

**2. feladat****Összesen: 9 pont****Nevezze meg az irányítási rendszer ábrázolási módjait!**

	3 pont
	3 pont
	3 pont

**3. feladat****Összesen: 25 pont****Nevezze meg a szabályozás számokkal jelölt jeleit és jellemzőit!**

1		3 pont
2		4 pont
3		3 pont
4		3 pont
5		3 pont
6		3 pont
7		3 pont
8		3 pont

**4. feladat****Összesen: 18 pont****Nevezze meg a vezérlés betűkkel jelölt szerveit!**

A		3 pont
B		3 pont
C		3 pont
D		3 pont
E		3 pont
F		3 pont

**5. feladat****Összesen: 15 pont****Nevezze meg a fenti vezérlés számokkal jelölt jeleit és jellemzőit!**

1		3 pont
2		3 pont
3		3 pont
4		3 pont
5		3 pont

**6. feladat****Összesen: 9 pont****Nevezze meg betűjelük alapján a szabályozó hatásokat!**

P		3 pont
I		3 pont
D		3 pont

T 0919-06/2/B

**7. feladat****Összesen: 12 pont****Nevezzen meg a félvezetős feszültség szabályozóknál fellépő zavaró jellemzőket!**

	4 pont
	4 pont
	4 pont

---

**Összesen: 100 pont**

100% = 100 pont

**A VIZSGAFELADAT MEGOLDÁSÁRA JAVASOLT %-OS EREDMÉNY:****EBBEN A VIZSGARÉSZBEN A VIZSGAFELADAT ARÁNYA 10%.**