

Osztályozó vizsga
Autóelektronika elmélete
Autóelektronikai műszerész 5/13C.

I. félév

Témakörök

1.	Az indukció fogalma folyamata
2.	Passzív áramköri elemek egyenáramú tulajdonságai
3.	Aktív áramköri elemek egyenáramú tulajdonságai
4.	Az egyenfeszültségű és egyenáramú áramkörök alaptörvényei.
5.	A feszültség elősítő felépítése, működése.

II. félév

Témakörök

1.	A generátor felépítése, működése.
2.	A feszültség szabályozó felépítése, működése.
3.	Az akkumulátor felépítése, működése.
4.	Akkumulátor töltés szabályai, összefüggései.
5.	Az önindító felépítése, működése.

**Osztályozó vizsga
Angol nyelv
Szakképző iskola, 9. évfolyam**

**I. félév
Témakörök**

1.

2.

3.

Nyelvtan

1.

2.

3.

**II. félév
Témakörök**

1.

2.

3.

Nyelvtan

1.

2.

3.