

**Villamos-üzemmérnök BProf szak****Nappali és levelező tagozat BSC****„F” tanterv**

2024/2025. tanév 1. félév

ÓBUDA**Jegyzet**

| Tantárgy | száma | címe | Ft. |
|---------------------------------|--------------|--|-----------------|
| 1. Műszaki matematika I. | ÓE-9000 | Matematika I. | 3.500,- |
| | 1190 | Matematika feladatok | 3.400,- |
| 2. Digitális technika I. | 42/2007 | Digitális technika I. | 3.800,- |
| | 15/2009 | Digitális rendszerek áramkörei | 3.200,- |
| 3. Jelek és rendszerek | 1183/II. | Elektronikus laboratóriumi mérési útmutató II. | 2.000,- |
| | 1044/I. | Elektronikus áramkörök II./A 1. kötet | 1.500,- |
| | 1044/II. | Elektronikus áramkörök II./A 2. kötet | 3.200,- |
| | 43/2007 | Digitális technika II. | 3.500,- |
| 4. Méréstechnika | 1161 | Méréstechnika | 3.900,- |
| 5. Programozás I. | 1180 | C programozás Borland C++ 3.11 környezetben | 1.800,- |
| 6. Villamosságtan I. | 39/2001 | Villamosságtan I. | 1.800,- |
| | 51/2001/1 | Villamosságtan II. 1. füzet | 700,- |
| | 51/2001/2 | Villamosságtan II. 2. füzet | 700,- |
| | 51/2001/3 | Villamosságtan II. 3. füzet | 700,- |
| | 1057 | Villamosságtan példatár | 3.000,- |
| | 72/2001 | Bode-diagramm | 700,- |
| Összesen: | | | 37.400,- |

Cím: 1084 Budapest, Tavaszmező u. 17.

Tel.: (06-1) 666-5055

Web: <http://jegyzetbolt.uni-obuda.hu> E-mail: jegyzetbolt@uni-obuda.huWebshop: <https://oeshop.hu>



ÓBUDAI EGYETEM
KANDÓ KÁLMÁN
VILLAMOSMÉRNÖKI KAR

Villamos-üzemtechnikus BProf szak

Nappali és levelező tagozat BSC

„F” tanterv

2024/2025. tanév 3. félév

ÓBUDA

Jegyzet

| Tantárgy | száma | címe | Ft. |
|---------------------------|----------|---------------------------------------|-----------------|
| 1. Matematika mérnököknek | | Nincs kötelezően előírt jegyzet | |
| 2. Műszaki Fizika I. | 2065 | Fizika | 2.700,- |
| 3. Elektronika | 1040 | Elektronikus áramkörök I/A | 2.700,- |
| | 36/2008 | Elektronikus áramkörök I/B | 2.800,- |
| | 1044/I. | Elektronikus áramkörök II./A 1. kötet | 1.500,- |
| | 1044/II. | Elektronikus áramkörök II./A 2. kötet | 3.200,- |
| | 1095/I. | Elektronikus áramkörök példatár I. | 2.500,- |
| 4. Villamos energetika | 2050 | Villamos energetika | 2.900,- |
| | 2051 | Villamos energetika példatár | 1.500,- |
| Összesen: | | | 19.800,- |

Cím: 1084 Budapest, Tavaszmező u. 17.

Tel.: (06-1) 666-5055

Web: <http://jegyzetbolt.uni-obuda.hu> E-mail: jegyzetbolt@uni-obuda.hu

Webshop: <https://oeshop.hu>

**Villamos-üzemmérnök BProf szak****Nappali és levelező tagozat BSC****„F” tanterv**

2024/2025. tanév 5. félév

Jegyzet

| Tantárgy | száma | címe | Ft. |
|------------------------------------|----------------------|---|--------------------|
| 1. Üzleti ismeretek mérnököknek | | Nincs kötelezően előírt jegyzet | |
| 2. Automatizálás | 1178 | Irányítástechnika III. | 2.000,- |
| 3. Automatizált gyártórendszerek | | Nincs kötelezően előírt jegyzet | |
| 4. Elektronikus áramkörök | 2060 | Analóg és hírközlési áramkörök I. | |
| 5. Energiagazdálkodás | 2112 | Villamos energiagazdálkodás | 1.500,- |
| 6. Infokommunikációs hálózatok | 2028 | Távközlési informatika | |
| 7. Jelfeldolgozás I. | | Nincs kötelezően előírt jegyzet | |
| 8. Mobil és mikrohullámú hálózatok | | Nincs kötelezően előírt jegyzet | |
| 9. Távközlési informatika I. | 2028 | Távközlési informatika | |
| 10. Villamos gépek | 2106 2132 | Villamos gépek Villamos gépek praktikum | 4.100,- 800,- |
| 11. Villamos szigeteléstecnika | 112/2003 | Villamos szigeteléstecnika | 2.500,- |
| 12. Villamos védelem és automatika | 2079/II. 2080/II. | Villamosenergia-ellátás II. 2. kötet Villamosenergia-ellátás II. példatár 2. kötet | 1.500,- 900,- |
| 13. Villamosenergia-ellátás | 2052 2053 | Villamosenergia-ellátás I. Villamosenergia-ellátás I. példatár | 2.000,- 2.000,- |
| Összesen: | | | 17.300,- |

Cím: 1084 Budapest, Tavaszmező u. 17.

Tel.: (06-1) 666-5055

Web: <http://jegyzetbolt.uni-obuda.hu> E-mail: jegyzetbolt@uni-obuda.huWebshop: <https://oeshop.hu>