



ÓBUDAI EGYETEM  
KANDÓ KÁLMÁN  
VILLAMOSMÉRNÖKI KAR

## Villamosmérnök szak

### Nappali és levelező tagozat BSC

#### „É” tanterv

2022/2023. tanév 1. félév

#### JÓZSEFVÁROS

#### Jegyzet

Tantárgy	száma	címe	Ft.
1. Matematika I.	ÓE-9000	Matematika I.	2.500,-
	1190	Matematika feladatok	3.250,-
2. Informatika I.	2141	Informatika I.	1.100,-
3. Villamosságtan I.	22/2005	Villamosságtan I.	2.800,-
	1124	Villamosságtan példatár	4.150,-
4. Műszaki dokumentáció	1149	Műszaki dokumentáció	2.600,-
5. Általános mérnöki ismeretek	2019	Elektromechanikus szerkezetek elemei	1.300,-
	2045	Mérnöki alapismeretek	1.000,-
6. Digitális technika I.	42/2007	Digitális technika I.	3.590,-
	1105	Digitális technika példatár	1.200,-
	15/2009	Digitális rendszerek áramkörei	2.990,-
7. Természettudományok alapjai		Nincs kötelezően előírt jegyzet	
<b>Összesen:</b>			<b>26.480,-</b>

Cím: 1084 Budapest, Tavaszmező u. 17.

Tel.: (06-1) 666-5055

Web: <http://jegyzetbolt.uni-obuda.hu> E-mail: [jegyzetbolt@uni-obuda.hu](mailto:jegyzetbolt@uni-obuda.hu)

Webshop: <https://oeshop.hu>



ÓBUDAI EGYETEM  
KANDÓ KÁLMÁN  
VILLAMOSMÉRNÖKI KAR

## Villamosmérnök szak

### Nappali és levelező tagozat BSC

#### „É” tanterv

2022/2023. tanév 3. félév

#### JÓZSEFVÁROS

#### Jegyzet

Tantárgy	száma	címe	Ft.
1. Fizika I.	2065	Fizika	2.600,-
2. Programozás II.	2149	Programozás II. ( <i>elektronikus</i> )	1.600,-
3. Méréstechnika II.		Nincs kötelezően előírt jegyzet	
4. Elektronika I.	1040	Elektronikus áramkörök I./A	2.600,-
	36/2008	Elektronikus áramkörök I./B	2.650,-
	1095/I.	Elektronikus áramkörök példatár I.	2.300,-
5. Automatika I.	2128	Automatika – Klasszikus szab. elm. ( <i>elektronikus</i> )	800,-
	2142	Automatika laboratórium példatár ( <i>elektronikus</i> )	900,-
6. Híradástechnika I.	2046	Híradástechnika I.	1.650,-
	2090	Híradástechnika I.	1.990,-
7. Villamos energetika I.	2050	Villamos energetika	2.800,-
	2051	Villamos energetika példatár	1.400,-
<b>Összesen:</b>			<b>21.290,-</b>

Cím: 1084 Budapest, Tavaszmező u. 17.

Tel.: (06-1) 666-5055

Web: <http://jegyzetbolt.uni-obuda.hu> E-mail: [jegyzetbolt@uni-obuda.hu](mailto:jegyzetbolt@uni-obuda.hu)

Webshop: <https://oeshop.hu>



ÓBUDAI EGYETEM  
KANDÓ KÁLMÁN  
VILLAMOSMÉRNÖKI KAR

## Villamosmérnök szak

### Nappali és levelező tagozat BSC

#### „É” tanterv

### Infokommunikációs technológiák specializáció

2022/2023. tanév 5. félév

#### JÓZSEFVÁROS

#### Jegyzet

<u>Tantárgy</u>	<u>száma</u>	<u>címe</u>	<u>Ft.</u>
1. Menedzsment alapjai		Nincs kötelezően előírt jegyzet	
2. Mikroökonómia	4060	Közgazdaságtan mérnököknek	600,-
3. Áramkör tervezés		Nincs kötelezően előírt jegyzet	
4. Hírközléstudomány	2000	Hírközlés	800,-
5. Projektmunka I.		Nincs kötelezően előírt jegyzet	
<b>Összesen:</b>			<b>1.400,-</b>

Cím: 1084 Budapest, Tavaszmező u. 17.

Tel.: (06-1) 666-5055

Web: <http://jegyzetbolt.uni-obuda.hu> E-mail: [jegyzetbolt@uni-obuda.hu](mailto:jegyzetbolt@uni-obuda.hu)

Webshop: <https://oeshop.hu>



ÓBUDAI EGYETEM  
KANDÓ KÁLMÁN  
VILLAMOSMÉRNÖKI KAR

## Villamosmérnök szak

### Nappali és levelező tagozat BSC

#### „É” tanterv

### Mikroelektronika és technológia specializáció

2022/2023. tanév 5. félév

#### JÓZSEFVÁROS

#### Jegyzet

<u>Tantárgy</u>	<u>száma</u>	<u>címe</u>	<u>Ft.</u>
1. Menedzsment alapjai		Nincs kötelezően előírt jegyzet	
2. Mikroökonómia	4060	Közgazdaságtan mérnököknek	600,-
3. Fénytechnikai rendszerek		Nincs kötelezően előírt jegyzet	
4. Passzív áramkörök		Nincs kötelezően előírt jegyzet	
5. Projektmunka I.		Nincs kötelezően előírt jegyzet	
<b>Összesen:</b>			<b>600,-</b>

Cím: 1084 Budapest, Tavaszmező u. 17.

Tel.: (06-1) 666-5055

Web: <http://jegyzetbolt.uni-obuda.hu> E-mail: [jegyzetbolt@uni-obuda.hu](mailto:jegyzetbolt@uni-obuda.hu)

Webshop: <https://oeshop.hu>



ÓBUDAI EGYETEM  
KANDÓ KÁLMÁN  
VILLAMOSMÉRNÖKI KAR

**Villamosmérnök szak**  
**Nappali és levelező tagozat BSC**  
**„É” tanterv**  
**Műszer-automatika specializáció**  
2022/2023. tanév 5. félév  
**JÓZSEFVÁROS**

**Jegyzet**

<b>Tantárgy</b>	<b>száma</b>	<b>címe</b>	<b>Ft.</b>
1. Menedzsment alapjai		Nincs kötelezően előírt jegyzet	
2. Mikroökonómia	4060	Közgazdaságtan mérnököknek	600,-
3. Beágyazott rendszerek	2126	Beágyazott rendszerek	1.100,-
4. Műszer-automatika I.		Nincs kötelezően előírt jegyzet	
5. Projektmunka I.		Nincs kötelezően előírt jegyzet	
<b>Összesen:</b>			<b>1.700,-</b>

Cím: 1084 Budapest, Tavaszmező u. 17.

Tel.: (06-1) 666-5055

Web: <http://jegyzetbolt.uni-obuda.hu> E-mail: [jegyzetbolt@uni-obuda.hu](mailto:jegyzetbolt@uni-obuda.hu)

Webshop: <https://oeshop.hu>



ÓBUDAI EGYETEM  
KANDÓ KÁLMÁN  
VILLAMOSMÉRNÖKI KAR

## Villamosmérnök szak

### Nappali és levelező tagozat BSC

#### „É” tanterv

### Infokommunikációs technológiák specializáció

2022/2023. tanév 7. félév

#### JÓZSEFVÁROS

#### Jegyzet

<u>Tantárgy</u>	<u>száma</u>	<u>címe</u>	<u>Ft.</u>
1. Jogi ismeretek		Nincs kötelezően előírt jegyzet	
2. Informatika rendszerek üzem. és biz.		Nincs kötelezően előírt jegyzet	

**Összesen:**

Cím: 1084 Budapest, Tavaszmező u. 17.

Tel.: (06-1) 666-5055

Web: <http://jegyzetbolt.uni-obuda.hu> E-mail: [jegyzetbolt@uni-obuda.hu](mailto:jegyzetbolt@uni-obuda.hu)

Webshop: <https://oeshop.hu>



ÓBUDAI EGYETEM  
KANDÓ KÁLMÁN  
VILLAMOSMÉRNÖKI KAR

## Villamosmérnök szak

### Nappali és levelező tagozat BSC

#### „É” tanterv

### Mikroelektronika és technológia specializáció

2022/2023. tanév 7. félév

#### JÓZSEFVÁROS

Jegyzet

<u>Tantárgy</u>	<u>száma</u>	<u>címe</u>	<u>Ft.</u>
1. Jogi ismeretek		Nincs kötelezően előírt jegyzet	
2. Elektronikus áramkörök II.		Nincs kötelezően előírt jegyzet	

**Összesen:**

Cím: 1084 Budapest, Tavaszmező u. 17.

Tel.: (06-1) 666-5055

Web: <http://jegyzetbolt.uni-obuda.hu> E-mail: [jegyzetbolt@uni-obuda.hu](mailto:jegyzetbolt@uni-obuda.hu)

Webshop: <https://oeshop.hu>



ÓBUDAI EGYETEM  
KANDÓ KÁLMÁN  
VILLAMOSMÉRNÖKI KAR

## Villamosmérnök szak

### Nappali és levelező tagozat BSC

#### „É” tanterv

### Műszer-automatika specializáció

2022/2023. tanév 7. félév

#### JÓZSEFVÁROS

Jegyzet

<u>Tantárgy</u>	<u>száma</u>	<u>címe</u>	<u>Ft.</u>
1. Jogi ismeretek		Nincs kötelezően előírt jegyzet	
2. Jelfeldolgozás II.		Nincs kötelezően előírt jegyzet	

**Összesen:**

Cím: 1084 Budapest, Tavaszmező u. 17.

Tel.: (06-1) 666-5055

Web: <http://jegyzetbolt.uni-obuda.hu> E-mail: [jegyzetbolt@uni-obuda.hu](mailto:jegyzetbolt@uni-obuda.hu)

Webshop: <https://oeshop.hu>