





Small blue and white label at the top left corner.

HK  
111.

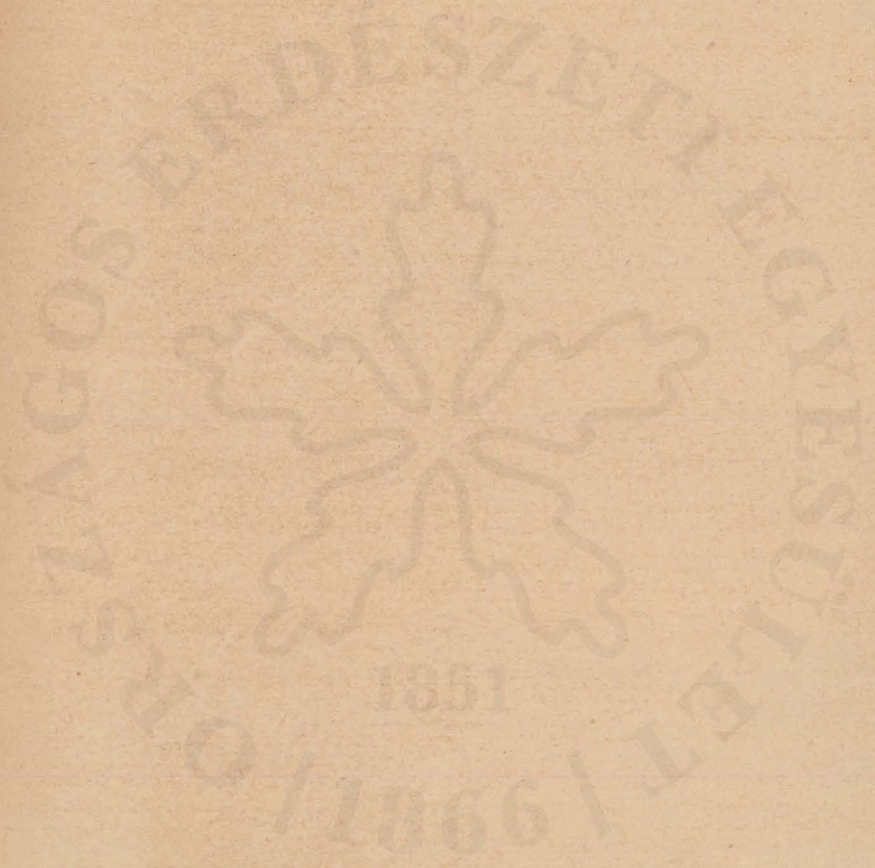








730

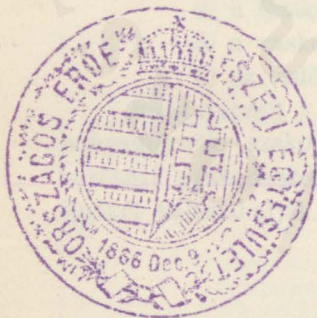


A SELMECZBÁNYAI

M. KIR. BÁNYÁSZATI ÉS ERDÉSZETI

AKADÉMIA

TANTERVE ÉS RENDSZABÁLYAI



*A.k. 2119.n.*

*ix/4.*

*12*

SELMECZBÁNYÁN

NYOM. JOEGES Á. ÖZV. ÉS FIA KÖNYVNYOMÓJÁN  
1901.

OEE Könyvtár  
Áll.Éll. 5048

ORSZÁGOS ERDÉSZETI EGYETEM  
KÖNYVTÁRA

ERDÉSZETI EGYETEM

II. KÖR. BUDAPESTI ÉS EGYÉB

ERDÉSZETI

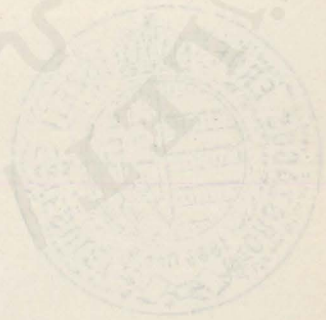
ERDÉSZETI EGYETEM

ORSZÁGOS ERDÉSZETI EGYETEM



1851

1866



ERDÉSZETI EGYETEM  
KÖNYVTÁRA



# I. TANTERV.

## 1. §.

A m. kir. bányászati és erdészeti akadémia feladata szak- Az akadémia  
képzett bányamérnököket, kohómérnököket és erdőmérnököket célja.  
nevelni.

## 2. §.

E végből a következő szakosztályok léteznek: Felosztás.

- 1) a bányamérnöki szakosztály,
- 2) a fémkohómérnöki szakosztály,
- 3) a vaskohómérnöki szakosztály,
- 4) az erdőmérnöki szakosztály.

Jogot végzett s bányahatósági szolgálatra készülő ifjak a bányamérnöki szakosztály tantárgyait hallgatják; bányaszámvevőségi gyakornokok az 1)–3) alatt felsorolt szakosztályok egyikét választhatják.

## 3. §.

Az egyes szakosztályok tanterve:

## A) Bányamérnöki szakosztály.

Téli félév.

I. évfolyam.

Nyári félév.

Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat
Mennyiségtan I. r. . . .	8	8	Elemző térgeometria . .	2	—
Kísérleti kémia I. r. . .	6	—	Mennyiségtan II. r. . . .	3	2
Ábrázoló geometria I. r.	4	—	Kísérleti kémia II. r. .	4	—
Fizika I. r. . . . .	2	—	Ábrázoló geometria II. r.	4	—
Szerkesztő rajz I. r. . .	—	6	Geodézia I. r. . . . .	4	8
Szabadkézi rajz I. r. . .	—	4	Váltójog . . . . .	1	—
	20	18	Nemzetgazdaságtan . . .	3	—
			Szerkesztő rajz II. r. . .	—	6
			Szabadkézi rajz II. r. . .	—	2
			Térképrajz . . . . .	—	4
				21	22

Téli félév.

II. évfolyam.

Nyári félév.

Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat
Qualitativ elemző kémia	2	8	Geológia és kőzetek megh.	5	6
Érőmű- és szilárdságt. I. r.	5	2	Paleontológia . . . . .	4	—
Mineralógia . . . . .	5	2	Középités tan II. r. . . .	3	—
Középités tan I. r. . . . .	4	—	Érőmű- és szilárdságt. II. r.	4	2
Hivatalos irálytan . . .	2	—	Fizika II. r. s elektrot. .	5	2
Bánya- és vízjog . . . .	2	—	Bányatelepek tervezése .	—	4
Grafosztatika . . . . .	2	2	Állami számvitel tan. . .	2	—
Középités tan rajz I. r. .	—	6	Középités tan rajz II. r. .	—	6
	22	20		23	20

Téli félév.

III. évfolyam.

Nyári félév.

Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat
Bányaművelés tan I. r. . .	5	8	Bányaművelés tan II. r. .	5	8
Érczelőkészítés I. r. . . .	5		Érczelőkészítés II. r. . . .	3	
Ált. géptan és hőelmélet I. r.	7	—	Ált. gépt. és hőelmélet II. r.	4	—
Bányamérés tan . . . . .	3	—	Bányagéptan . . . . .	5	—
Út- és vasútépítés tan . .	3	—	Geodézia II. r. . . . .	4	8
Bányatérképek szerkeszt.	—	6	Ált. géptani rajz II. r. . .	—	4
Út- és vasútépítés. rajz I. r.	—	2	Bányagéptani rajz . . . .	—	4
Általános géptani rajz. I. r.	—	6	Bányageológiai gyak. . .	—	—*
	23	22		21	24

\* Fölváltva a bányaművelés tan és érczelőkészítési gyakorlattal.

## B) Vaskohómérnöki szakosztály.

Téli félév.

I. évfolyam.

Nyári félév.

Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat
Mennyiségtan I. r. . . . .	8	8	Elemző térgeom. . . . .	2	—
Kísérleti kémia I. r. . . . .	6	—	Mennyiségtan II. r. . . . .	3	2
Ábrázoló geometria I. r. . . . .	4	—	Kísérleti kémia II. r. . . . .	4	—
Fizika I. r. . . . .	2	—	Ábrázoló geometria II. r. . . . .	4	—
Szerkesztő rajz I. r. . . . .	—	6	Geodézia I. r. . . . .	4	8
Szabadkézi rajz I. r. . . . .	—	4	Nemzetgazdaságtan . . . . .	3	—
	20	18	Szerkesztő rajz II. r. . . . .	—	6
			Szabadkézi rajz II. r. . . . .	—	2
			Térképrajz . . . . .	—	4
				20	22

Téli félév.

II. évfolyam.

Nyári félév.

Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat
Qualitativ elemző kémia . . . . .	2	8	Quant. elemző kémia . . . . .	—	8
Erőmű- és szilárdságt. I. r. . . . .	5	2	Középités tan II. r. . . . .	3	—
Középités tan I. r. . . . .	4	—	Fizika II. r. s elektrot. . . . .	5	2
Mineralógia . . . . .	5	2	Erőmű- és szilárdságt II. r. . . . .	4	2
Hivatalos irálytan . . . . .	2	—	Tüzelés tan . . . . .	3	—
Grafosztatika . . . . .	2	2	Állami számvitel . . . . .	2	—
Bánya- és vízjog . . . . .	2	—	Váltójog . . . . .	1	—
Középités tani rajz I. r. . . . .	—	6	Középités tani rajz II. r. . . . .	—	6
	22	20	Gépészeti iparműtan . . . . .	2	—
				20	18

Téli félév.

III. évfolyam.

Nyári félév.

Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat
Vaskoh. és öntészet I. r. . . . .	7	—	Vaskoh. s öntészet II. r. . . . .	5	—
Vaskohótelepek terv. I. r. . . . .	2	—	Vaskohótelepek terv. II. r. . . . .	1	—
Ált. gépt és hőelmélet I. r. . . . .	7	—	Vaskémlészet. . . . .	2	12
Bányászati enciklopédia . . . . .	4	—	Ált. gépt. és hőelmélet II. r. . . . .	4	—
Út- és vasútépítés tan . . . . .	3	—	Kohógéptan . . . . .	6	—
Út- és vasútépítés tani rajz . . . . .	—	2	Víz- és hidépítés tan. . . . .	3	—
Ált. géptani rajz I. r. . . . .	—	6	Ált. géptani rajz II. r. . . . .	—	4
Vaskohó terv. rajza I. r. . . . .	—	8	Víz- és hidépítés tani rajz . . . . .	—	2
	23	16	Vaskohó terv. rajza II. r. . . . .	—	2
			Kohógéptani rajz . . . . .	—	4
				21	24



## C) Fémkohómérnöki szakosztály.

Téli félév.			I. évfolyam.			Nyári félév.		
Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat
Mennyiségtan I. r. . . . .	8	8	Elemző térgeom. . . . .	2	—			
Kísérleti kémia I. r. . . . .	6	—	Mennyiségtan II. r. . . . .	3	2			
Ábrázoló geometria I. r. . . . .	4	—	Kísérleti kémia II. r. . . . .	4	—			
Fizika I. r. . . . .	2	—	Ábrázoló geometria II. r. . . . .	4	—			
Szerkesztő rajz I. r. . . . .	—	6	Geodézia I. r. . . . .	4	8			
Szabadkézi rajz I. r. . . . .	—	4	Váltójog . . . . .	1	—			
	20	18	Nemzetgazdaságtan . . . . .	3	—			
			Szerkesztő rajz II. r. . . . .	—	6			
			Szabadkézi rajz II. r. . . . .	—	2			
			Térképrajz . . . . .	—	4			
				21	22			

Téli félév.			II. évfolyam.			Nyári félév.		
Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat
Qualitatív elemző kémia	2	8	Geologia és kőzetek megh.	5	6			
Érőmű- és szilárdságt. I. r.	5	2	Quant. elemző kémia . . . . .	—	8			
Középtéstan I. r. . . . .	4	—	Középtéstan II. r. . . . .	3	—			
Mineralógia . . . . .	5	2	Fizika II. r. s elektrot. . . . .	5	2			
Hivatalos irálytan . . . . .	2	—	Érőmű- és szilárdságt. II. r.	4	2			
Bánya- és vízjog . . . . .	2	—	Tüzelés tan . . . . .	3	—			
Középtéstan rajz I. r. . . . .	—	6	Állami számviteltan . . . . .	2	—			
	20	18	Középtéstan rajz II. r. . . . .	—	6			
				22	24			

Téli félév.			III. évfolyam.			Nyári félév.		
Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat
Fémkohászat I. r. . . . .	6	—	Fémkohászat II. r. . . . .	5	—			
Fémkohótelepek terv. I. r.	1	—	Fémkohótelepek terv. II. r.	1	—			
Fémkémlészet I. r. . . . .	4	14	Fémkémlészet II. r. . . . .	2	14			
Géptani enciklopédia . . . . .	3	—	Pénzverészet . . . . .	3	—			
Bányászati enciklopédia . . . . .	4	—	Kohógéptan . . . . .	5	—			
Út- és vasútépítés . . . . .	3	—	Vegyészeti iparműtan . . . . .	4	—			
Út- és vasútépítéstani rajz	—	2	Kohógéptani rajz . . . . .	—	4			
Fémkohó terv. rajza I. r.	—	4	Fémkohó terv. rajza II. r.	—	2			
	21	20	Pénzverészet rajz . . . . .	—	2			
				20	22			

## D) Erdőmérnöki szakosztály.

Téli félév.

I. évfolyam.

Nyári félév.

Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat
Mennyiségtan I. r. . . . .	8	8	Erdészeti kémia. . . . .	4	—
Kísérleti kémia . . . . .	6	—	Növénytan I. r. . . . .	4	8
Ábrázoló geometria I. r. . . . .	4	—	Ábrázoló geometria II. r. . . . .	4	—
Fizika I. r. . . . .	2	6	Szerkesztő rajz II. r. . . . .	—	6
Szerkesztő rajz I. r. . . . .	—	4	Szabadkézi rajz II. r. . . . .	—	2
Szabadkézi rajz II. r. . . . .	—	—	Térképrajz . . . . .	—	4
	20	18	Nemzetgazd.- és pénzügyt.	3	—
				15	20

Téli félév.

II. évfolyam.

Nyári félév.

Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat
Növénytan II. r. . . . .	3	4	Középités tan II. r. . . . .	3	—
Erdőhasználat tan . . . . .	4	2	Talaj- és klímata n . . . . .	3	4
Állattan . . . . .	3	2	Erdőművelés tan . . . . .	4	4
Erdőműtan és erd. géptan	4	2	Erdőbecslés . . . . .	4	4
Mineral. enciklopédia . . . . .	3	—	Geodézia I. r. . . . .	4	8
Középités tan I. r. . . . .	4	—	Állami számvitel . . . . .	2	—
Középités tani rajz II. r. . . . .	—	6	Középités tani rajz II. r. . . . .	—	6
	21	16		20	26

Téli félév.

III. évfolyam.

Nyári félév.

Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat
Erdőrendezés I. r. . . . .	5	2	Erdőrendezés II. r. . . . .	5	4
Erdészeti iparműtan . . . . .	4	2	Víz- és hidépités tan. . . . .	3	—
Erd. stat. és erd. irod. tört.	2	—	Gátak és gerebek szerk. . . . .	3	—
Erdöv. erd. vad. s urb. törv.	3	2	Mezőgazdaságt. enciklop.	3	4
Hivatalos irálytan . . . . .	2	—	Vadászattan . . . . .	3	4
Erdőértékszámítás . . . . .	3	2	Víz- és hidépités tani rajz	—	2
Vasut- és útépités tan . . . . .	3	—	Gátak s gereb. szerk. rajza	—	2
Vasut- és útépités tani rajz	—	2		17	16
	22	10			



## Kiegészítő tanfolyamok tanterve.

I. A bányamérnöki szakosztályt végzett hallgatók számára, a kik a vaskohómérnöki szakosztályt végezni akarják.

Téli félév.

IV. évfolyam.

Nyári félév.

Tantárgy	Téli félév.		Tantárgy	Nyári félév.	
	Előadás	Gyakorlat		Előadás	Gyakorlat
Vaskoh. és öntészet I. r.	2	—	Quant. elemző kémia .	—	8
Vaskohótelepek terv. I. r.	7	—	Vaskoh. és öntészet II. r.	5	—
Vaskohó terv. rajza I. r.	—	8	Vaskohótelepek terv. II. r.	1	—
	9	8	Vaskémlészet. . . . .	2	12
			Kohógéptan . . . . .	6	—
			Víz- és hídépítéstan . .	3	—
			Gépészeti iparműtan . .	2	—
			Tüzeléstan . . . . .	3	—
			Kohógéptani rajz . . . .	—	4
			Víz- és hídépítéstan rajz	—	2
			Vaskohó terv. rajz II. r.	—	2
				22	28

II. A bányamérnöki szakosztályt végzett hallgatók számára, a kik a fémkohómérnöki szakosztályt végezni akarják.

Téli félév.

IV. évfolyam.

Nyári félév.

Tantárgy	Téli félév.		Tantárgy	Nyári félév.	
	Előadás	Gyakorlat		Előadás	Gyakorlat
Fémkohászat I. r. . . . .	6	—	Quant. elemző kémia .	—	8
Fémkohótelepek terv. I. r.	1	—	Fémkohászat II. r. . . . .	5	—
Fémkémlészet I. r. . . . .	4	14	Fémkohótelepek terv. II. r.	1	—
Fémkohó terv. rajza I. r.	—	4	Fémkémlészet II. r. . . . .	2	14
	11	18	Pénzverészet . . . . .	3	—
			Kohógéptan . . . . .	5	—
			Vegyészeti iparműtan . .	4	—
			Tüzeléstan . . . . .	3	—
			Kohógéptani rajz . . . . .	—	4
			Fémkohó terv. rajza II. r.	—	2
			Pénzverészet rajz . . . .	—	2
				23	30



III. A vaskohómérnöki szakosztályt végzett hallgatók számára, a kik a bányamérnöki szakosztályt végezni akarják.

Téli félév.

IV. évfolyam.

Nyári félév.

Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat
Bányaművelés tan I. r. . .	5	} 8	Bányaművelés tan II. r. . .	5	} 8
Érczelőkészítés I. r. . . . .	5		Érczelőkészítés II. r. . . . .	3	
Bányamérés tan . . . . .	3	—	Bányagéptan . . . . .	5	—
Bányatérképek szerk. . . . .	—	6	Geodézia II. r. . . . .	4	8
	13	14	Geológia . . . . .	5	6
			Paleontológia . . . . .	4	—
			Bányatelepek tervezése . . . . .	—	4
			Bányagéptani rajz . . . . .	—	4
				26	30

IV. A fémkohómérnöki szakosztályt végzett hallgatók számára, a kik a bányamérnöki szakosztályt végezni akarják.

Téli félév.

IV. évfolyam.

Nyári félév.

Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat
Bányaművelés tan I. r. . .	5	} 8	Bányaművelés tan II. r. . .	5	} 8
Érczelőkészítés I. r. . . . .	5		Érczelőkészítés II. r. . . . .	3	
Ált. gépt. és hőelmélet I. r. . . . .	7	—	Ált. gépt. és hőelmélet II. r. . . . .	4	—
Bányamérés tan . . . . .	3	—	Bányagéptan . . . . .	5	—
Grafosztatika . . . . .	2	2	Geodézia II. r. . . . .	4	8
Ált. géptani rajz I. r. . . . .	—	6	Paleontológia . . . . .	4	—
Bányatérképek szerk. . . . .	—	6	Bányatelepek tervezése . . . . .	—	4
	22	22	Ált. géptani rajz II. r. . . . .	—	4
			Bányagéptani rajz . . . . .	—	4
				25	28

V. A fémkohómérnöki szakosztályt végzett hallgatók számára, a kik a vaskohómérnöki szakosztályt végezni akarják.

Téli félév.

IV. évfolyam.

Nyári félév.

Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat
Vaskoh. és öntészet I. r.	7	—	Vaskoh. és öntészet II. r.	5	—
Vaskohótelepek terv. I. r.	2	—	Vaskohótelepek terv. II. r.	1	—
Vaskohó terv. rajz I. r.	—	3	Vaskohó terv. rajz II. r.	—	2
Ált. gépt. és hőelmélet I. r.	7	—	Vaskémlészet. . . . .	2	12
Ált. géptani rajz I. r. . .	—	6	Ált. gépt. és hőelmélet II. r.	4	—
Grafosztatika . . . . .	2	2	Ált. géptani rajz II. r. . .	—	4
	18	11	Víz- és hidépítéstan . . .	3	—
			Víz- és hidépítéstan rajz.	—	2
			Gépészeti iparműtan . . .	2	—
				17	20

VI. A vaskohómérnöki szakosztályt végzett hallgatók számára, a kik a fémkohómérnöki szakosztályt végezni akarják.

Téli félév.

IV. évfolyam.

Nyári félév.

Tantárgy	Előadás	Gyakorlat	Tantárgy	Előadás	Gyakorlat
Fémkohászat I. r. . . . .	6	—	Fémkohászat II. r. . . . .	5	—
Fémkohótelep terv. I. r. . .	1	—	Fémkohótelep terv II. r.	1	—
Fémkohó terv. rajz I. r. . .	—	4	Fémkohó terv rajz II. r	—	2
Fémkémlészet I. r. . . . .	4	—	Fémkémlészet II. r. . . . .	2	—
Kémlészeti gyakorlat . . .	—	14	Kémlészeti gyakorlat . . .	—	14
Bányászati enciklopédia	4	—	Pénzverészet . . . . .	2	—
	15	18	Pénzverészeti rajz . . . . .	—	2
			Vegyészeti iparműtan . . .	4	—
			Geolog. és kőzetek meghat.	5	6
				19	24

VII. Az erdőmérnöki szakosztályú hallgatók számára, a kik a gépészetben és geodéziában behatóbb kiképeztetést kívánnak nyerni.

Téli félév.

IV. évfolyam

Nyári félév.

Tantárgy		Előadás	Gyakorlat	Tantárgy		Előadás	Gyakorlat
<b>II. évfolyamban :</b>							
				Mennyiségtan II. r. . . . .	3	—	
				Elemző térgeom. . . . .	2	2	
					5	2	
<b>III. évfolyamban :</b>							
				Erőmű- és szilárdságt. II. r.	4	2	
					4	2	
<b>IV. évfolyamban :</b>							
Erdészeti géptan . . . . .	2	—		Alt. gépt. és hőelmélet II. r.	4	—	
Ált. gépt. és hőelmélet I. r.	7	—		Tüzeléstan . . . . .	3	—	
Grafosztatika . . . . .	2	—		Geodézia II. r. . . . .	4	4	
Erdészeti géptani rajz. . .	—	2		Ált. géptani rajz II. r. . .	—	4	
Általános géptani rajz I. r.	—	6		Fizika II. r. s elektrot. . .	5	2	
	11	8			16	10	

Az elméleti oktatással szoros kapcsolatban áll a gyakorlati oktatás is, s ennek céljából a hallgatók az illető tanár vezetése alatt hetenkint a környéken több gyakorlati kirándulást, évenként pedig egy vagy két nagyobb tanulmányi utat tesznek, a mely esetleg az ország határain túl is terjedhet.



## II. RENDSZABÁLYOK.

### 1. §.

A hallgatók osztyályozása. A bányászati és erdészeti akadémia hallgatói rendesek, rendkívüliek és vendégek.

### 2. §.

Rendes hallgatók. Rendes hallgatókul csak oly ifjak vehetők fel, a kik gimnáziumi vagy reáliskolai érettségi bizonyítványt nyertek.

### 3. §.

Rendkívüli hallgatók. Rendkívüli hallgatóknak oly ifjak vehetők fel, kik meg nem feelve a rendes hallgatóktól követelt föltételnek, fölvételi vizsgálat alkalmával az elemi mennyiségtanban, az elemi geometriában, fizikában és természetrajzban oly jártasságot tanúsítanak, mint a minőt a gimnáziumon illetőleg a reáliskolán lehet elsajátítani.

A fölvételi vizsgálatok minden tanév kezdetén, október havában, tartatnak meg az akadémia igazgatója által kitűzött napon.

A fölvételi vizsgálatért 20 K vizsgálati díj fizetendő, a melyet az akadémia titkáránál előlegesen kell lefizetni.

A ki mint rendkívüli hallgató óhajt fölvéttetni, köteles még kimutatni, hogy legalább 18 éves és szüleinek vagy gyámjának engedelmét bírja.

Minthogy a 2. §. értelmében rendes hallgatók csupán azok lehetnek, a kik érettségi bizonyítványt nyertek, a rendkívüli hallgatónak fölvétele a rendesek sorába szintén csak érettségi bizonyítvány alapján történhetik. Ebben az esetben a hallgatónak ama vizsgálati eredményei, a melyeket mint rendkívüli hallgató ért el, úgy számíttatnak be, mintha azokat rendes hallgatói minőségben nyerte volna.

## 4. §.

Önálló, nagykorú vagy oly egyének, a kik az akadémián Vendégek.  
vagy valamely más főiskolán egy szakot végeztek, ha mint vendégek kívánnak *egyestantárgyakat* hallgatni, az akad. tanács írásbeli engedelmével, a mely azonban bármikor visszavonható, bocsáttatnak az előadások látogatására.

Rendes vagy rendkívüli hallgatónak, a ki vizsgálatlaltal hátralékban van, vendéghallgatók sorába való átlépése nem engedhető meg.

A vendéghallgatók csak indexlapot és az előadások látogatásáról hivatalos igazolványt kapnak.

## 5. §.

A fölvétel és beiratás a téli félévre október 6.-án és 7.-én, Fölvétel  
a nyári félévre márczius 2.-án és 3.-án történik. és beiratás.

Október 15.-éig illetőleg márczius 15.-éig az igazgató, ezentúl a Pénzügyi illetőleg a Földművelésügyi M. Kir. Minisztérium engedélyezheti a fölvételt.

A fölvétetni óhajtó a kellő bizonyítványokkal fölszerelve az akadémia igazgatójánál, s ennek akadályoztatása esetén helyettesénél, jelentkezik.

A jelentkező azután az akadémia titkáránál beiktatási díj fejében 10 K-t és az Akadémiai Segélyző Egyesület javára 10 K tagsági díjat fizet le, bemutatja azokat az eredeti okmányokat, a melyeknek alapján fölvétele történt, átadja nationaléját és átveszi a nevére kiállított indexet, az igazolójegyet és az akad. rendszabályok egy példányát.

Az index minden lapjára szükséges 30 f-es bélyeget a hallgató szerzi be.

## 6. §.

A hallgatók az akadémián tandíjat nem fizetnek. Tandíj.

## 7. §.

A hallgatók kötelesek a Tanterv 3. §-ában fölsorolt szak- Szakosztály  
osztályok valamelyikét választani. A bányá- és kohómérnöki és tantárgyak  
államvizsgálatokra vonatkozó szabályok értelmében a hallgatók választása.  
csak abból a szakból tehetnek államvizsgálatot, a mely szakosztálynak összes tantárgyait mint rendes hallgatók hallgatták, s ha azokból eredménynyel vizsgáztak.



Valamely szakosztály enciklopédikus tantárgyát egy más szakosztály ugyanazon, de terjedelmesebben előadott tantárgya helyettesítheti; ennek ellenkezője azonban nem engedhető meg.

Azok a tantárgyak, a melyeket valamely hallgató más főiskolán hallgatott, az akadémián hallgatott tantárgyak közé számíttatnak, ha az államvizsgálatra jelentkező indexekkel vagy bizonyítványokkal kimutatja, hogy az illető tantárgyakból az előadásokat látogatta és azokból eredménynyel vizsgázott.

A vizsgálati eredmények hiányát az illető az akadémián magánvizsgálatokkal tartozik pótolni.

#### 8. §.

A szakosztályt és az egyes félévekben hallgatóndó tantárgyakat a hallgatók szabadon választhatják, azzal a kikötéssel,

1) hogy két oly tantárgyra be nem iratkozhatnak, a melyekből az előadások vagy a velők kapcsolatos rajzórák vagy gyakorlatok egy és ugyanarra időre esnek, sem pedig oly tantárgy második részére, a melynek első részét nem hallgatták;

2) hogy a választott szakosztály tantárgyaiból hetenkint 26-nál több és 15-nél kevesebb előadási órát nem vállalhatnak.

Ha valamely hallgató egy szakot teljesen végzett és még egy más szakot kíván végezni, szabadságában áll a Tanterv 3. §-ában I.—VII. alatt felsorolt kiegészítő tanfolyamok egyikében előírt tantárgyakat hallgatni; ebben az esetben a hetenkint elővállalt előadási órák száma 15-nél kevesebb is lehet.

3) A 14. §. értelmében ismétlésre kötelezett tantárgyakat a hallgató fölvenni tartozik.

A hallgatók a választott tantárgyakkal kapcsolatos rajzokat, házi dolgozatokat és feladatokat elkészíteni, a gyakorlaton részt venni és a rajzórákat látogatni kötelesek.

*Egyébiránt ajánlatos, hogy a hallgatók tanulmányaikat ugyanabban a rendben folytassák, a mely az illető szakosztály tantervében látható.*

#### 9. §.

A hallgatók minden félév elején az előadások megkezdése előtt az indexbe sajátkezűleg bejegyzik azokat a tantárgyakat, a melyeket a félév folyamán hallgatni kívánnak. Az így kitöltött indexet bemutatják a választott szakosztály főnökének, ki azt,



ha a bejegyzés szabályszerűen történt, helybenhagyja, ellenkező esetben módosítja, s aláírásával megerősítve a hallgatónak visszaadja.

A hallgató köteles a szakosztály főnöke által aláírt indexet a félév első előadási óráján aláírás végett az előadó tanároknak bemutatni, a kik őt csak ennek alapján bocsáthatják előadásaikhoz.

Az így megállapított tanrendet minden félévben csak egyszer, legfőljebb október illetve márczius 15.-éig lehet megváltoztatni; *ezt a változtatást azonban a hallgató az illető szakosztály főnökénél és a tanároknál bejelenteni tartozik.*

#### 10. §.

A hallgatók kötelesek az elvállalt előadási órákat szorgalmasan látogatni, valamint az előadásokkal kapcsolatos gyakorlatokon részt venni; erről a tanár részben catalogusolvasással, részben a hallgatónak az előadásokon tanúsított figyelméből, a gyakorlatokon felmutatott előmeneteléből, a rajzórákban elkészített rajzaiból és a félév folyamán netalán tartott kollókviumokból győződik meg.

Szorgalom.

#### 11. §.

A hallgatók a félév végén indexeikkel ismét jelentkeznek az illető tanároknál, a kik, tekintettel az előbbi §-ra, a kiderített szorgalmi osztályzatot »jeles«, »jó« vagy »elégséges« fokozat szerint bejegyzik.

Szorgalmi osztályzat.

Az előadásokon, gyakorlatokon valamint a rajzórákon tanúsított szorgalomból a hallgató külön-külön szorgalmi osztályzatot kap; »nem szorgalmas« osztályzat nem iratik be az indexbe, azért a szorgalmi osztályzat hiánya rossz osztályzatnak tekintendő.

A hallgatónak a nagy gyakorlatban való részvételt a tanár az indexben igazolja.

#### 12. §.

A ki a félév folyamán az idevágó előadásokon, gyakorlatokon vagy rajzórákon szorgalmat nem tanúsított, vagy az illető tantárgyakkal egybekapcsolt rajzokat el nem készítette, a vizsgáló tanár által a vizsgálattól visszautasított és a 14. §. értelmében a tantárgyat ismételni tartozik.

Szorgalmi osztályzat hiánya.

## 13. §.

Vizsgálatok.

A bányászati s erdészeti akadémián minden félév végén nyilvános rendes szóbeli vizsgálatok, s minden félév valamint május hó elején, az arra kitűzött napokon, nyilvános pótló szóbeli vizsgálatok tartatnak.

1) *Rendes vizsgálatok.* A rendes és a rendkívüli hallgatók minden félév végén betűrendben kötelesek azokból a tantárgyakból vizsgázni, a melyeket az erre a félévre választott szakosztály tantárgyaiból elvállaltak vagy pedig a melyeknek ismétlésére köteleztettek.

Azonkívül vizsgázhatnak még más szakosztály oly tantárgyaiból is, a melyeket a lefolyt félévben hallgattak; erre azonban nem kötelesek.

Ha azonban más szakosztály tantárgya helyettesíti (a 7. §. értelmében) a választott szakosztály enciklopédikus tantárgyát, akkor az oly tantárgyak közé tartozik, a melyekből a hallgató vizsgázni köteles.

Valamely tantárgy második részéből rendes vagy pótló vizsgálatot csak az tehet, a kinek az első részből vizsgálati eredménye van.

2) *Pótló vizsgálatok.* A ki valamely elvállalt tantárgyból, a melyből vizsgázni köteles, a félév végén tartott rendes vizsgálaton meg nem felelt, ebből a tantárgyból (illetőleg a tantárgy e részéből) két hónap mulva pótló vizsgálatot tehet, és ha ezt sem állja ki, a pótló vizsgálatot a következő félév elején megismételheti.

A ki a kitűzött napon a pótló vizsgálaton meg nem jelenik, annak az akadémia igazgatója, kellően megokolt kérvénye alapján, de csak a pótló vizsgálatokra megszabott időn belül, más napon is megengedheti a pótló vizsgálat letételét. Ilyen esetben a hallgató a pótló vizsgálat díján kívül az Akad. Segélyző Egyesület javára minden vizsgálat után 10 K bírságot fizet.

A ki oly tantárgyból, a melyből vizsgázni nem köteles, nem képes vizsgálati eredményt fölmutatni, a vizsgálatot a pótló vizsgálatokra megszabott idő alatt bármely félévben (összesen két ízben) pótolhatja.



## 14. §.

A hallgató az elvállalt tantárgyat, a melyből vizsgázn köteles, a következő félévben, a melyben a tantárgy újra előadatik, ismételve hallgatni tartozik,

Ismételt  
hallgatás.

a) ha a félév folyamán a tantárgyból való előadásokon, gyakorlatokon vagy rajzórákön szorgalmat nem tanusított vagy a tantárggyal kapcsolatos rajzokat el nem készítette (l. a 12. §-t);

b) ha a rendes vagy az első pótló vizsgálatot letenni elmulasztotta s mulasztását a vizsgálatot követő két nap alatt kellően megokolni nem bírja;

c) ha a második pótló vizsgálatot ki nem állotta vagy letenni elmulasztotta.

Ha a vizsgálati eredmény hiánya egész évi tantárgy második részére vonatkozik, akkor a hallgató csak ezt a részt tartozik ismételni.

Ha valaki valamely tantárgy ismételt hallgatására köteleztetett, ez a kötelezettsége akkor is áll fen, ha indexét záradékoltatta, de a legközelebbi tanévben új fölvétel alapján tanulmányait folytatni akarja.

Valamely tantárgy ismételt hallgatásával a vele kapcsolatos rajzórákön s gyakorlatokön ismétlése is jár. A hallgató azonban az ismételt tantárgyak mellett a 8. §-ban körülírt megszorítással más tantárgyakat is hallgathat.

## 15. §.

A kik gimnáziumon vagy reáliskolán tett érettségi vizsgálat után valamely rendszeres erdőgazdaságnál oly erdőtiszt mellett, a ki az 1879. évi XXXI. t.-cz. 36. §-ában előírt akadémiai szakképzettséggel s államvizsgálati oklevéllel bír, legalább három egymásután következő éven át szakadatlanul gyakorlati alkalmazásban álltak s ezt az illető hivatalfőnök által kiállított s az illetékes erdőfelügyelő által láttamozott bizonyítvánnyal, feddhetlen erkölcsiségüket pedig az illetékes közigazgatási kerület főnöke (polgármester, illetve főszolgabíró) által láttamozott bizonyítvánnyal igazolják, az erdészeti szakiskola rendes hallgatói részére megállapított tantárgyakból magánvizsgálatra bocsáttatnak.



## 16. §.

A pótló vizsgálat díja. Félévi tantárgyakból vagy valamely tantárgynak egy félév alatt előadott részéből való pótló vizsgálatért a titkárnál 10 K díj fizetendő. A fizetést a pótló vizsgálatnál nyugtatóval igazolni kell.

## 17. §.

A vizsgálati osztályzat. A vizsgálat eredményét a tanár a szorgalmi osztályzattal egyszerre jegyzi be az indexbe a következő fokozat szerint: »jeles«, »jó«, »elégséges«. Elégtelen osztályzat nem jegyeztetik be, azért a vizsgálat eredményének hiánya rossz osztályzatnak tekintendő.

## 18. §.

Elbocsátás a akadémiáról. Az akadémiáról elbocsáttatik,  
 a) a kinek egy félévben három szorgalmi osztályzat vagy három vizsgálati eredmény meg egy szorgalmi osztályzat hiányzik (a vizsgálati eredmény hiánya oly tantárgyból, melyből a hallgató nem volt köteles vizsgázni, e három osztályzat közé nem számíttatik);  
 b) a ki az ismételve hallgatott tantárgyból szorgalmi osztályzatot vagy vizsgálati eredményt nem tud felmutatni.  
 Az elbocsátott hallgató szülei vagy gyámja az elbocsátásról értesíttetnek.

## 19. §.

Szakosztály-változtatás. Oly hallgatók, a kik minden kötelező tantárgyból eredménnyel vizsgáztak, a félév elején a szakosztályt megváltoztathatják.

A ki azonban egy kötelező tantárgyból eredményt felmutatni nem bír, a szakosztályt csak az akad tanács engedelmével változtathatja meg, ha az utolsó félévben minden tantárgyból legalább jó szorgalmi osztályzata van. Ilyen esetben a hallgató annak a tantárgynak ismételt hallgatásától fölmenthető, ha az az ujonnan választott szakosztály tantárgyai között nem foglaltatik.

Több vizsgálati eredmény hiányánál vagy csak elégséges szorgalmi osztályzatnál a szakiskola változtatása meg nem engedhető.

## 20. §.

Az akadémiai hallgatók fegyelmi tekintetben a bányászati és erdészeti akadémia igazgatósága alatt állanak, rendőri tekintetben a rendőri hatóságnak, polgári ügyekben a rendes bíróságnak is vannak alávetve. Fegyelem.

Az akadémia igazgatója megindítja a fegyelmi eljárást, valahányszor annak szükségét látja.

## 21. §.

Az erkölcsi magaviseletre vonatkozó osztályzatot a titkár, az akad. tanács határozata alapján, minden félév befejezése után be írja az indexbe, még pedig a következő fokozat szerint: az akad. rendszabályoknak »teljesen megfelelő« vagy »nem egészen megfelelő«.

## 22. §.

Az akadémiai ifjúság által rendezett multságokhoz, föl-vonulásokhoz s ünnepélyekhez, a mennyiben azok nyilvános helyen tartatnak, nemcsak a rendőri hatóság engedelmé, hanem az akad. igazgatónak előleges beleegyezése is szükséges; eme föltételek pontos betartásaért a rendezők együttesen felelősek.

## 23. §.

*Minden akadémiai polgár köteles igazoló jegyét* mindig magával hordani és azt az erre hivatott, *szolgálatban levő hatósági közegek fölszólítására előmutatni s átadni*; ellenkező esetben rendőri eljárásnak vagy fegyelmi büntetésnek lesz kitéve.

Ha valamely hallgató igazoló jegyét elveszíti, köteles ezt a titkárnál azonnal bejelenteni, a hol 2 K bírságnak az Akadémiai Segélyző Egyesület javára való lefizetése után az igazoló jegy másodlatát kapja.

## 24. §.

Azok a fegyelmi büntetések, a melyek meg nem felelő erkölcsi magaviseletnél, vagy más oknál fogva kiszabhatnak, a következők:

1. Megróvás és figyelmeztetés négy szem közt a tanár vagy igazgató által.
2. Megfeddés az akadémiai tanács előtt.



3. Megfeddés az akadémiai tanács és az egész ifjúság jelenlétében.

4. Ösztöndíjas hallgatóknál az ösztöndíj ideiglenes betiltása vagy végleges elvonása.

5. A kilátásba helyezett elbocsátó határozatnak aláírása a megfenyítendő által

a) egy bizonyos megnevezett,

b) általában bárminő kihágás megjelölésével.

6. Az akadémiairól való elbocsátás bizonyos időre.

7. Végleges kizárás az akadémiairól.

Meg nem felelő erkölcsi magaviselet mindenkor végleges kizárást von maga után. Szintúgy elbocsáttatnak azok a hallgatók, a kik másokat rossz erkölcsre vagy hanyagságra csábítanak, vagy kötelességeik teljesítésében akadályoznak, általában káros befolyást gyakorolnak társaikra.

A büntetések nemcsak egyenkint, hanem egyesítve is alkalmazhatók.

Ellenzegülés az akad. tanács határozata vagy a kiszabott büntetések ellen mindenkor végleges kizárással fenyítettik.

Az elbocsátásról úgy a szülők vagy gyámok, mint a helybeli rendőri hatóság is értesíttetnek.

## 25. §.

A bányászati és erdészeti akadémián a rendes hallgatók részére a következő ösztöndíjak vannak rendszeresítve:

a) két Ferencz József nevet viselő egyenkint 600 K-t (aranyban) tevő ösztöndíj;

b) húsz 600 koronás bányászati ösztöndíj;

c) tizennyolcz 600 koronás erdészeti ösztöndíj;

d) négy 600 koronás bányaszámvevőségi ösztöndíj;

e) két 600 koronás erdőszámvevőségi ösztöndíj;

f) két 1000 koronás bányahatósági segélyző díj;

g) öt 600 koronás fémkohászati ösztöndíj;

h) két 600 koronás erdészeti »Bedő Albert«-ösztöndíj;

i) két 600 koronás Volny József-féle bányászati ösztöndíj;

k) két 400 koronás gróf Andrássy Dénes-féle ösztöndíj,

meg pedig egy bányászati s egy erdészeti;

l) egy 90 koronás Goldbrunner-féle bányászati ösztöndíj;

m) egy a M. Vas- és Gépgyárosok Egyesülete által kitűzött 200 koronás bányászati ösztöndíj.



Az ösztöndíj élvezete amaz év szeptember havának végeig tart, a melyben az illető hallgató tanulmányait befejezi. Abban az esetben pedig, ha valamely hallgató tanulmányait a téli félévben fejezi be, ösztöndíja ugyanannak az évnek február végével szűnik meg.

Okleveles erdészek számára egy 2000 koronás állami ösztöndíj van rendszeresítve, a melyet, külön pályázat alapján, az akadémiai igazgatóság ajánlatára a Földmivelésügyi M. Kir. Minisztérium adományoz.

Az ösztöndíjak megüresedéséről a hallgatók minden alkalommal pályázat útján nyernek értesülést.

## 26. §.

A fölsorolt ösztöndíjakra csak olyan rendes hallgatók tarthatnak számot, a kik Ösztöndíj-  
adományozás

1) a folyamodvány benyújtása előtti félévben minden tantárgyból, akár kötelesek voltak belőle vizsgázni, akár nem, legalább jó szorgalmi osztályzatot nyertek, és ha szorgalmuk a folyó félévre nézve kifogás alá nem esik;

2) minden hallgatott tantárgyból, a melyből vizsgázni kötelesek voltak, sikerrel vizsgáztak, és a kiknél a jeles és jó osztályzatok száma az összes vizsgálati és rajzosztályzatok számának legalább 50 %-át teszi;

3) jó magaviseletűek és vagyontalanok.

A vagyontalanság kimutatása hatóságilag kiállított szegénységi bizonyítvánnyal történik. Ennek tartalmaznia kell

a) a folyamodónak nevét és illetőségét.

b) szüleinek állását, foglalkozását, testvéreinek számát,

c) szüleinek vagy esetleg a folyamodónak vagyoni állapotát vagy jövedelmét,

d) a folyamodó vagy testvérei által netalán élvezett ösztöndíj vagy segély minőségét vagy nagyságát,

e) az adóösszeget, a melyet a szülők vagy esetleg a folyamodó fizet.

## 27. §.

Azok a bányá- és kohómérnök-hallgatók, a kik egy szakosztályt jó eredménnyel teljesen végeztek s még egy második szakot is akarnak végezni, a negyedik tanulmányi évre 800 koronás ösztöndíjat nyerhetnek.

Az ezért való folyamodványok a M. Kir. Pénzügyminisztériumra czímezve az akad. igazgatóságánál azonnal az első szakosztály elvégzése után nyújtandók be.

Két szakiskolát végzett hallgatók még abban a kedvezményben is részesülnek, hogy abból a szakból, a melynél alkalmaztatnak, már egy évi gyakorlat után bocsáthatók az államvizsgálathoz; ha pedig mindkét szakból kívánnak oklevelet szerezní, a második szakból az államvizsgálatot az első államvizsgálat letétele után egy év múlva tehetik le.

## 28. §.

Jobb gyakorlati kiképzés céljából a bánya- és kohómérnöki szakosztályok ösztöndíjas hallgatói a nagy szünidőben, megfelelő napidíj mellett, az üzemnél szolgálni kötelesek. Annak ellenőrizhetésére, hogy a nagy szünidőt valóban gyakorlati ismeretek szerzésére használták fel, a szünidő leteltével az illető üzem közvetlen vezetőjének foglalkozásukról jelentést tartoznak benyújtani; ennek észrevételeit az akad. igazgató az indexbe bejegyzí. A szünidei alkalmaztatás alól az akadémia igazgatóságának ajánlatára csak a Pénzügyminisztérium adhat fölmentést.

## 29. §.

Az ösztöndíjas erdészeti hallgatók kötelesek a XI. fizetési osztályban levő kincstári erdőtisztek számára előírt egyenruhát következő módosítással viselni: kalapot aranyzsinór nélkül, sötétzöld selyem- vagy szőrzsínórral és ugyanolyan anyagból készült makkal; ugyanolyan sipkát, mint a milyen az erdőtiszteké, az ezeken levő magyar korona helyett azonban az erdészeti szak érczből vert szokásos jelvénye alkalmazandó, a mely mérő csőből, csemetefúróból, kézi ívfűrészből és döntő fejszéből áll.

Az előírt oldalfegyvert csak kardbojt nélkül és csupán ünnepélyes alkalmakkor szabad viselni.

A többi erdészeti hallgatók, a kik egyenruha viselésével külsőleg is tanujelét akarják adni annak, hogy az erdészeti szakhoz tartoznak, csak az ösztöndíjas hallgatók részére előírt egyenruhát viselhetik.



## 30. §.

Ha valamely ösztöndíjas hallgató a szakosztályt megváltoztatja, ösztöndíját csak abban az esetben tarthatja meg, ha mindazokból a tantárgyakból, a melyeket az újonnan választott szakosztály tantárgyai közül már hallgatott, vizsgálati eredményt képes felmutatni.

Az akad. tanács azonban, külön folyamodvány alapján, megengedheti, hogy olyan ösztöndíjas hallgató, a ki szorgalom, jó magaviselet és előmenetel által kitűnt, különösen, ha egy szakosztályt már elvégzett, egy más szakosztályba való átlépés után az ösztöndíját még akkor is megtartsa, ha e §. 1. pontjában foglalt feltételnek meg nem felelt. — Ebben az esetben azonban a hallgató az újonnan választott szakosztály már hallgatott tantárgyaiból a hiányzó vizsgálatokat az ezen tantárgyakból legközelebb tartandó rendes vizsgálatok alkalmával tartozik pótolni. A már hallgatott tantárgy vizsgálata ilyen módon kötelezővé válik, és a vizsgálati eredmény hiányának ugyanaz a következménye, a melylyel bármely más kötelező tantárgyból való vizsgálati eredmény hiánya jár.

Ösztöndíjas hallgató szakosztályváltatása.

## 31. §.

Az ösztöndíj ideiglenesen elvonatik,

*a)* ha a hallgató a vizsgálatot a félév végén egy kötelező tantárgyból ki nem állja, vagy

*b)* letenni elmulasztja;

*c)* ha a hallgató egy tantárgyból, rajzból vagy gyakorlatból csak elégséges szorgalmi osztályzatot kap;

*d)* ha az egy félévben hallgatott kötelező tantárgyakból és a rajzokból nyert jeles és jó osztályzatok száma az ebben a félévben nyert összes osztályzatok számának a felét el nem éri;

*e)* ha az ösztöndíj ideiglenes elvonását az akad. tanács büntetésképpen kimondja (fegyelmi büntetés, elmaradás a tanulmányi utazásról).

Az *a)* és *b)* esetben elvont ösztöndíj csak akkor tehető folyóvá, ha a hallgató az első pótlóvizsgálatot kiállotta. A *c)* és *d)* esetben az ösztöndíj egy félévre elvonatik, és a hallgató a jövő félévben megtartott vizsgálatokat követő hónap elsejétől kezdve csak akkor lép ismét annak élvezetébe, ha az ekkor nyert vizsgálati eredményekből a jeles és jó osztályzatok száma

Az ösztöndíj ideiglenes elvonása.



75%-ot tesz, és az illető minden tantárgyból és rajzból jeles vagy jó szorgalmi osztályzatot nyert. Máskülönben az ösztöndíjat véglegesen elveszíti.

Az első négy esetben a visszatartott ösztöndíjból két havi részlet az Akadémiai Segélyző Egyesület javára esik.

### 32. §.

Az ösztöndíj  
végleges  
elvonása.

A hallgató véglegesen elveszíti az ösztöndíjat.

- a) ha erkölcsi magaviselete meg nem felelő;
- b) ha valamely tantárgyból vagy rajzból szorgalmi osztályzatot nem kapott, vagy ha két vagy több tantárgyból, rajzból vagy gyakorlatból csak elégséges szorgalmi osztályzatot nyert;
- c) ha egynél több kötelező tantárgyból a rendes vizsgálatot ki nem állja, vagy
- d) letenni elmulasztja;
- e) ha valamely tantárgyat ismételni tartozik;
- f) ha ezt az akad. tanács büntetésképpen kimondja;
- g) ha előzetesen kieszközölt engedelem nélkül a nagy szünet alatt gyakorlatra nem jelentkezett vagy gyakorlati alkalmaztatásáról a megkívánt jelentést be nem adta.

Az akad. tanács azonban a 30. §. b) és a 31. §. d) és g) esetében az ösztöndíj ideiglenes illetőleg végleges elvonásától eltekinthet, ha a hallgatónak megokolt folyamodványából vagy esetleg megtartott vizsgálatból meggyőződött arról, hogy a hallgatót nyomós okok akadályozták kötelességei teljesítésében.

### 33. §.

Egyesületek,  
társulatok.

Minden hallgató köteles az Akadémiai Segélyző Egyesület tagjává lenni s e czímen 10 K tagsági díjat a fölvetel alkalmával lefizetni.

Az egyesület szervezetét és a segélyezésnek módozatait az egyesület szabályai határozzák meg.

### 34. §.

Az akad. ifjuságnak szabadságában áll törvényekbe nem ütköző oly társulatokat és egyesületeket alakítani vagy oly társulatokban és egyesületekben részt venni, a melyek közügyekkel nem foglalkoznak.

Ilyen társulat vagy egyesület alakítását köteles annak elnöke vagy jegyzője a megalakulástól számított nyolcz nap alatt az

akad. tanácsnak írásban bejelenteni, alapszabályait valamint tagjainak s tisztikarának névsorát bemutatni, az összejövelekek helyét megnevezni s az egyesületben beállott minden változást az akad. tanácsnak esetről-esetre tudomására hozni. Ennek betartásáért az elnök, a jegyző s a választmányi tagok együttesen felelősek.

Az akadémiai tanácsnak jogában áll oly társulatot vagy egyesületet feloszlatni, a melyet a ifjuságra bármely irányban károsnak tart, vagy a melynek elnöke a főntebbi bejelentést megtenni elmulasztotta.

Ellenzegülés esetén a társulat elnöke s jegyzője az akadémiai elbocsáttatik, s a társulat többi tagjai egyenként is fenyegetők.

### 35. §.

A hallgatók közt felmerülő s esetleg becsületbe vágó ügyek elintézésére az akad. ifjuság kebelében fennálló becsületszék van hivatva, a melynek elnöke az akad. tanári karnak egy évre kiküldött tagja.

A becsületszék 14 rendes és 7 póttagból áll, a kiket a hallgatók minden tanév kezdetén általános szótöbbséggel egy tanév tartamára saját kebelükből választanak.

A választás az akadémiai igazgató felhívására a kiküldött tanár elnöklete alatt valamely akadémiai helyiségben ejtetik meg.

Választó minden hallgató, a ki a választáskor fegyelmi vizsgálat alatt nincs, vagy a kinek büntetést kiállani nem kell; választhatók pedig csak oly hallgatók, a kik feddhetetlen magaviseletűek, fegyelmi vizsgálat alatt nem állanak, s fegyelmileg büntetve nem voltak.

Ha a becsületszéknek valamely tagja a tanév folyamán fegyelmileg büntetésben részesül, megszűnik a becsületszék tagja lenni, és helyét az elnök által behívott póttag foglalja el.

Ugyanez áll be akkor is, ha valamely rendes tag a megjelenésben gátolva vagy a tárgyalásban érdekelve van.

A választás eredményét az akadémiai tanácsnak kell megerősítés végett előterjeszteni.

A választás megerősítése után az akad. igazgató a becsületszék tagjainak névsorát kihirdeti és a becsületszék további szervezésére időt és helyet tűz ki.



Ekkor az elnök a becsületszéket az alelnök és két jegyző választására a kitűzött napra és helyre összehívja. Az itt meg-ejtett választásról fölvelt jegyzőkönyv, a melyet az újonnan megválasztott jegyzők vezetnek, az akadémiai tanácsnak hala-dék nélkül fölterjesztendő.

A becsületszéket mindig az elnök hívja össze, még pedig saját kezdeményezésére vagy valamely becsületszéki tag indít-ványára; utóbbi esetben azonban az elintézendő tárgyat az elnökkel előre kell közölni, a ki erre a tanácskozás napirendjét megállapítja s megtartása fölött őrködik.

Az ülésekről fölvelt jegyzőkönyveket az elnök s az egyik jegyző írja alá. Ezek a jegyzőkönyvek az elnöknél őrítetnek.

Oly esetben, a midőn a fenforgó tények az elnök felfogása szerint nyilvános botránkozásra okot nem adnak és fegyelmi eljárást nem vonnak magok után, a milyenek például a hall-gatóknak egymás közti kisebb sérelmei stb., az elnök az elnökle-tet az alelnöknek adhatja át.

A becsületszék névszerinti szavazással mondja ki a vád-lott felett a »hibás«-t vagy »nem hibást«-t, és az akadémiai fegyelmi szabályoknak megfelelő büntetést a jegyzőkönyvben indítványozhatja; a büntetést azonban az akadémiai tanács határozza meg.

Eölmerülő panaszok az elnöknél, vagy valamely becsület-széki tagnál tehetők; utóbbi köteles erről az elnököt értesíteni.

### 36. §.

Szabadság-  
adás,  
betegség.

Ha valamely akad. hallgató Selmezbányáról fontos oknál fogva eltávozni kénytelen, egy napi szabadságért az illető taná-rokhoz fordutni tartozik.

Hosszabb szabadságért ellenben, a mely több előadási napra terjed, az akadémiai tanácshoz kell írásban folyamodni; ez azonban csak rendkívüli körülmények vagy sürgető szükség esetén adatik meg.

A ki betegsége miatt az előadásokat nem látogathatja, köteles ezt az illető tanároknál személyesen vagy mások által azonnal bejelenteni, és mulasztását legföljebb nyolcz nap alatt folygyógyulása után orvosi bizonyítvánnyal igazolni.

Más helyről és idegen orvostól eredő bizonyítvány az illetékes politikai hatóság által láttamozandó.

## 37. §.

Ha a hallgató az előadásokat betegsége miatt egy félévben egyfolytában hat hétig nem látogathatja, és idejében bejelentett mulasztását az akad. tanács igazoltnak találta. akkor az illető, ha szorgalma különben kifogástalan, a vizsgálatokhoz bocsátható; a bejelentés elmulasztása vagy hat hétnél tovább tartó betegség (vagy távollét) a félév elvesztésével jár.

## 38. §.

A téli félév október hó 6.-án, a nyári félév márczius hó 2.-án kezdődik; amaz február végeig, ez július végeig tart. A félévek kezdete és vége.

A karácsonyi szünet 14 legföljebb 16 napra terjed.

A húsvéti szünet virágvasárnapkal kezdődik és a húsvéti ünnepeket követő szerdával végződik.

A pünkösdi szünet csak az ünnepnapokra és a következő keddre szorítkozik.

Ha valamely hallgató a kiszabott szünidőt be nem tartja vagy hosszabb kimaradását kellően igazolni nem képes, mulasztása a szorgalmi osztályzat megállapításánál figyelembe jön, sőt esetleg súlyosab büntetéssel is járhat.

## 39. §.

Ha valamely akadémiai polgár tanulmányainak befejezése folytán vagy bármi más okból az akadémiát elhagyni akarja, ezt a szándékát az akadémiai titkárnál tartozik bejelenteni és igazoló jegyét átadni. Ebből kifolyólag a titkár az átadott indexet az elbocsátásra vonatkozó záradékkal ellátja és az igazgatóval együtt aláírja. Elmenetel az akadémiaíró.

A ki ellen az akadémia igazgatójánál vagy a becsületszék-nél fegyelmi eljárás van folyamatban, annak az indexét az ügy lebonyolítása előtt záradékkal ellátni nem lehet.

A ki kilépését a vizsgálatok közt jelenti be, annak indexe csak a félév befejezése után látható el záradékkal; ha pedig vizsgálati vagy szorgalmi osztályzatainak hiánya amúgy is elbocsátásával járna, kilépése nem tekinthető önkéntesnek.

A záradékban a szakosztály teljes elvégzése (a mi egy-szersmind az államvizsgálatra való bocsátásnak is egyik szabályszerű föltétele) csak akkor igazoltatik, ha az index tulajdonosa a választott szakosztály tantervében foglalt minden tantárgyat



hallgatott s azok mindegyikéből eredménynyel vizsgázott. Ebben az esetben az index záradéka a következő:

»Hogy N. N. úr a . . . szakiskolát (esetleg mint ösztöndíjas) az előírt rendes tantárgyakból tett vizsgálatok által teljesen végezte s ez alatt az egyes félévekben az index belső lapjain kimutatott magaviseletet tanusította, ezennel hivatalosan bizonyítatik«.

Ellenkező esetben, azaz ha a hallgató a kötelező tantárgyak valamelyikét nem hallgatta, avagy ha egy vagy több tantárgyból vizsgálati eredménye hiányzik, az index záradéka a következő:

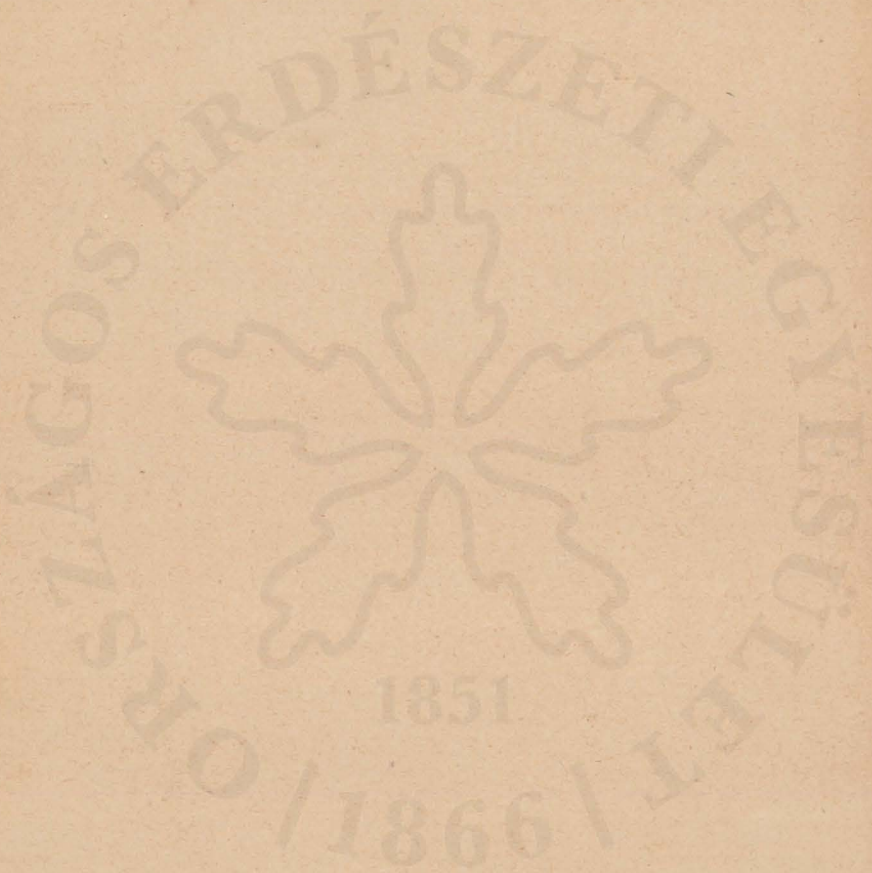
a) Önkéntes kilépés esetében: »Az index tulajdonosa, N. N. úr, önként megszűnt az akadémia polgára lenni«.

b) Elbocsátás esetén: »Az index tulajdonosa, N. N. úr, megszűnt az akadémia polgára lenni«.

Könnyebb összehasonlítás céljából a végzett szakosztály tantárgyai a nyert a osztályzatokkal együtt az index hátulső lapján vannak elősorolva.

1851

1866

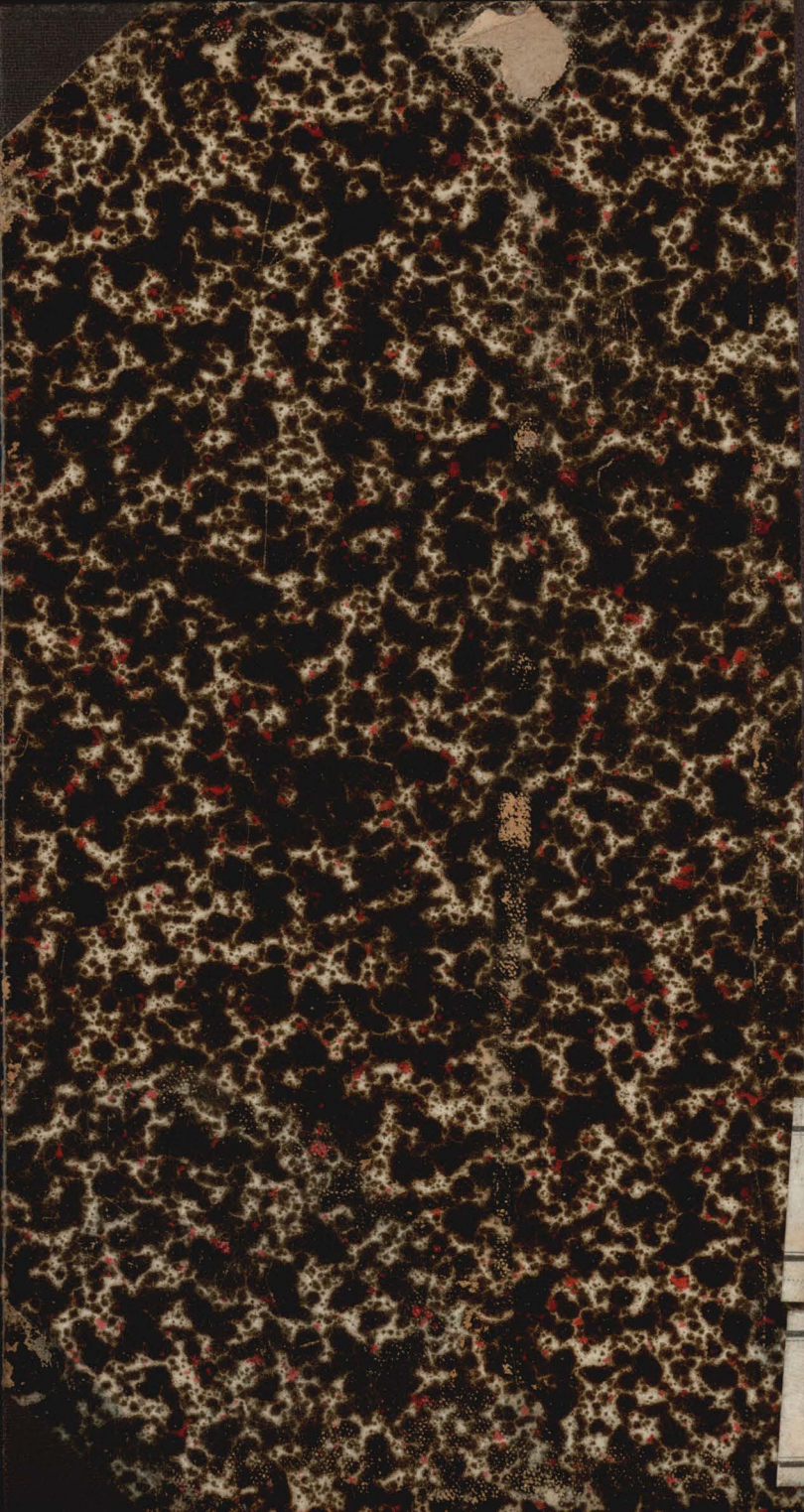












11

