




Határozati szám: TTK KT 12/2016. (2016.04.06.)

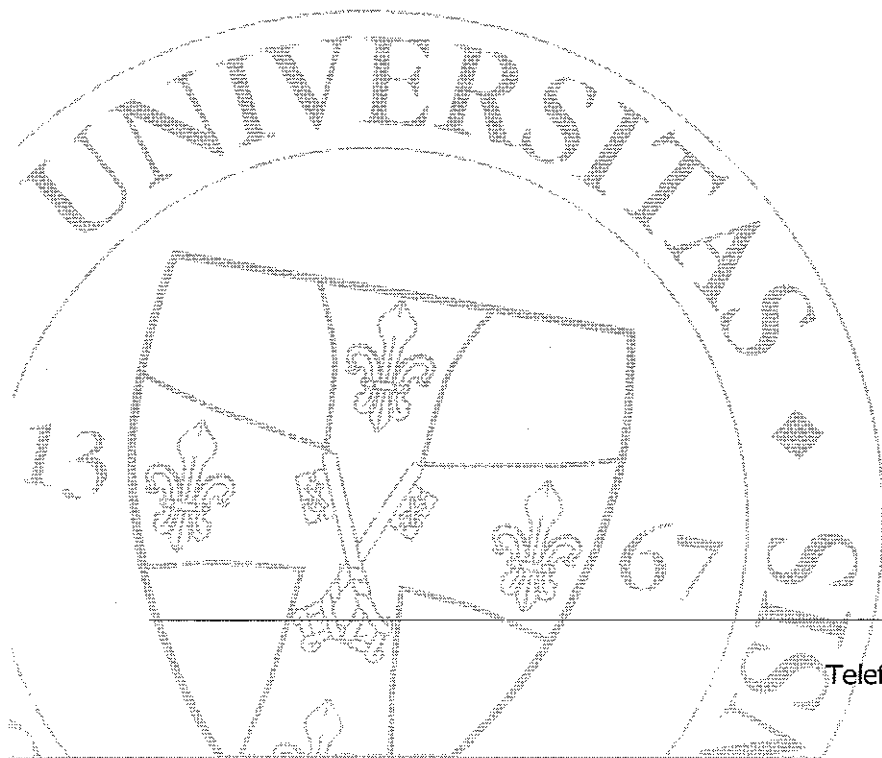
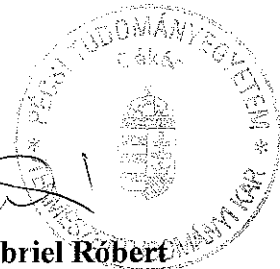
### HATÁROZAT

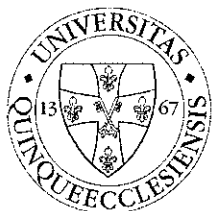
A Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Kar Kari Tanácsa a 2016.04.06. napján tartott ülésén a *TTK KT 12/2016. (2016.04.06.)* számú határozatot hozta:

*A Kari Tanácsa titkos szavazás során támogatta Dr. Szabó Sándor, egyetemi tanár Matematikai és Informatikai Intézetbe benyújtott igazgatói pályázatát.*

Pécs, 2016.04.06.

  
**Prof. Dr. Gábor Róbert**  
a Pécsi Tudományegyetem  
Természettudományi Kar  
dékánja






Határozati szám: TTK KI 13/ 2016. (2016.04.06.)

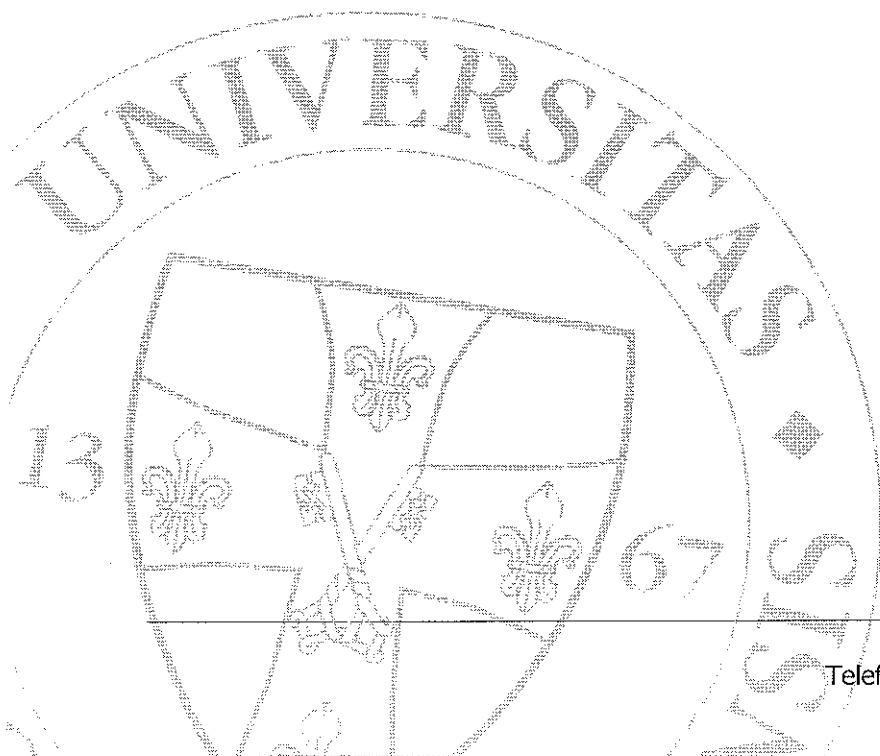
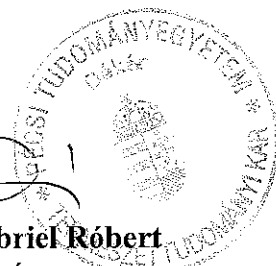
## HATÁROZAT

A Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Kar Kari Tanácsa a 2016.04.06. napján tartott ülésén a **TTK KI 13/ 2016. (2016.04.06.)** számú határozatot hozta:

*A Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Kar Kari Tanácsa titkos szavazás során Dr. Hebling Jánost, valamint Dr. Kollár Lászlót egyhangúlag javasolja a Kar dékáni pályázatának jelölőbizottságába.*

Pécs, 2016.04.06.

  
**Prof. Dr. Gábrriel Róbert**  
a Pécsi Tudományegyetem  
Természettudományi Kar  
dékánja





**Határozati szám:** ITK KI 14/ 2016. (2016.04.06.)

## HATÁROZAT

A Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Kar Kari Tanácsa a 2016.04.06. napján tartott ülésén a *TTK KT 14/ 2016. (2016.04.06.)* számú határozatot hozta:

*A Kari Tanács titkos szavazás során az alábbiak szerint támogatta a Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Kar TÉR Bizottság összetételére vonatkozó javaslatot:*

*A Bizottság elnöke:*

*Dr. Horváth Attila*

*A Bizottság tagjai:*

*Dr. Jakab Ferenc, egyetemi docens*

*Dr. Fábián Szabolcs, egyetemi adjunktus*

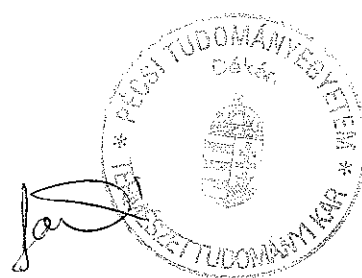
*Dr. Felinger Attila, egyetemi tanár*

*Dr. Márton Zsuzsanna, egyetemi docens*

*Dr. Pap Margit, egyetemi docens*

*Dr. Wilhelm Márta, egyetemi tanár*

Pécs, 2016.04.06.



**Prof. Dr. Gábrriel Róbert**  
a Pécsi Tudományegyetem  
Természettudományi Kar  
dékánja



**Határozati szám:** TTK KT 15/ 2016. (2016.04.06.)

## HATÁROZAT

A Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Kar Kari Tanácsa a 2016.04.06. napján tartott ülésén a **TTK KT 15/ 2016. (2016.04.06.)** számú határozatot hozta:

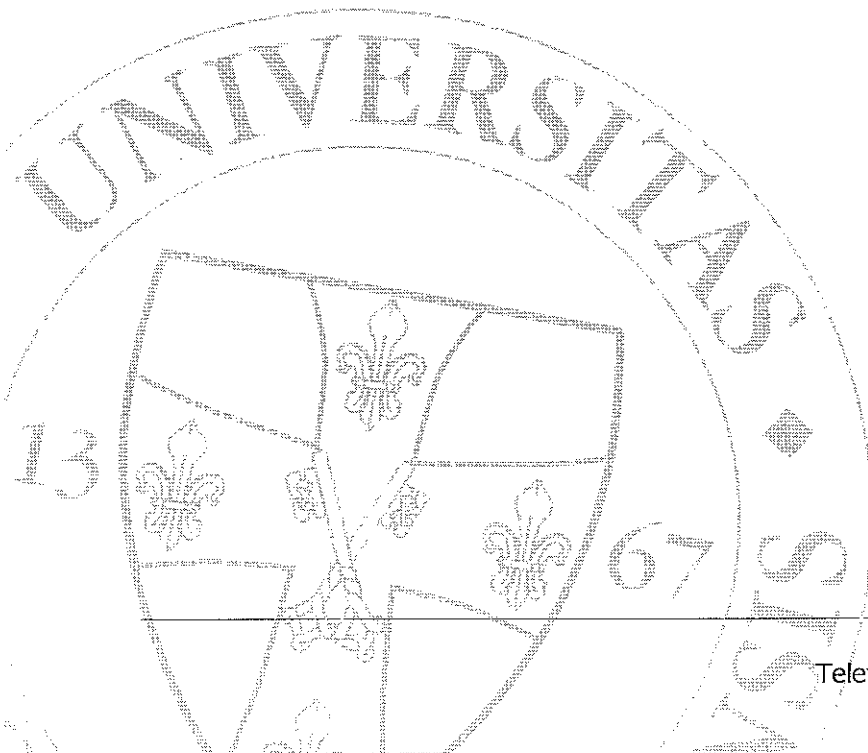
*A Kari Tanács nyílt szavazás során elfogadta a Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Kar 2016/2017. tanévének időbeosztását.*

*20 igen, 0 nem, 0 tartózkodás mellett.*

Pécs, 2016.04.06.



**Prof. Dr. Gábor Róbert**  
a Pécsi Tudományegyetem  
Természettudományi Kar  
dékánja



**A 2016/2017-es tanév időbeosztása – PTE Természettudományi Kar**

	<b>őszi szemeszter</b>	<b>tavaszi szemeszter</b>
Az önköltség/költségtérítés első, 40%-os részletének befizetése:	2016. augusztus 19	2017. január 20.
Bejelentkezés (regisztrációs) időszak:	2016. augusztus 22 – szeptember 5.	2017. január 23 – február 6.
Előrehozott vizsgaidőszak (csak vizsgatárgyakból!)	2016. augusztus 29 – szeptember 2.	2017. január 30 – február 3.
A félév kezdete, az oktatás kezdete nappali tagozaton:	2016. szeptember 5	2017. február 6.
Önköltséggel/költségtérítéssel kapcsolatos kérelmek benyújtásának határideje:	2016. szeptember 5.	2017. február 6.
Tantárgyfelvételi időszak	OIG beosztása szerint	OIG beosztása szerint
Tantárgy korábbi teljesítésének elismerésére vonatkozó kérelmek benyújtásának határideje:	2016. szeptember 16.	2017. február 17.
Az önköltség/költségtérítés második, 30%-os részletének befizetése:	2016. október 15.	2017. március 15
Őszi, illetve tavaszi szünet:	2016. november 2–4.	2017. április 17-21.
Az önköltség/költségtérítés harmadik, 30%-os részletének befizetése:	2016. november 15.	2017. április 15.
Vizsgaidőpontok meghirdetésének határideje:	félévben folyamatosan 2016. november 18-ig	félévben folyamatosan 2017. április 14-ig
Vizsgára jelentkezés időszaka:	2016. december 12-től	2017. május 8-tól
Szorgalmi időszak vége:	2016. december 16.	2017. május 12.
Vizsgaidőszak kezdete:	2016. december 19.	2017. május 15.
Zárvizsgára jelentkezés határideje:	2017. január 2.	2017. május 26.
Specializáció választás időszaka:	2016. december 5-16.	2017. június 5-16.
Vizsgaidőszak vége, és méltányossági vizgákérelmek benyújtásának határideje:	2017. január 27.	2017. június 23.
<b>2017. januárjában, illetve júniusában zárvizsgát tevő hallgatókra az alábbi időpontok vonatkoznak:</b>		
Diploma/Szakdolgozatok leadásának határideje:	2016. december 5. 12 óra	2017. május 5. 12 óra
Tanári képesítő vizsgák:	2017. január 16-17.	2017. június 8-9.
Tanári mesterképzésben, levelező tagozaton zárószigorlatok határideje:	2017. január 13	2017. június 5.
Vizsgaidőszak:	2016. december 12 – 2017. január 20.	2017. május 15 – június 16.
Zárvizsga-időszak:	2017. január 30-31.	2017. június 28-29.
<b>2017. januárjában zárvizsgát tevő gazdaságinformatikus szakos hallgatókra, a tanterv szerinti 7 féléves tantárgyak esetén az alábbi időpontok vonatkoznak:</b>		
Diploma/Szakdolgozatok leadásának határideje:	2016. november 18. 12 óra	—
Szorgalmi időszak vége:	2016. november 25.	—
Vizsgaidőszak:	2016. november 28 – december 30.	—
Zárvizsga-időszak:	2017. január 5.* 2017. január 30-31.	—
MSc felvételi vizsgák tervezett ideje:	2017. január első hete	2017. július 4-5.
Diplomaosztó ünnepség tervezett ideje:	2017. február 10.	2017. július 7.

\* Azon hallgatók részére, akik kersztfélévben MSc szakon folytatják tanulmányaikat.

Szorgalmi időszakok hossza: 14, ill. 13 hét, vizsgaidőszakok hossza: 5+29, ill. 5+29 (24) munkanap.

Munkaszüneti napok körüli munkarend 2016-ban:

2016. október 15. (szombat) – munkanap      2016. október 31. (hétfő) pihenőnap

Pécs, 2016. március 16.

Az előterjesztést a ITK Tanácsa 2016. április 6-ai ülésén elfogadta.





**Határozati szám:** TTK KT 16/ 2016. (2016.04.06.)


## HATÁROZAT

A Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Kar Kari Tanácsa a 2016.04.06. napján tartott ülésén a **TTK KT 16/ 2016. (2016.04.06.)** számú határozatot hozta:

*A Kari Tanács nyílt szavazással döntött a szőlész-borász mérnöki (BSc) szak tanterv módosításának elfogadásáról.*

**19 igen, 0 nem, 1 tartózkodás mellett.**

Pécs, 2016.04.06.

  
**Prof. Dr. Gabriel Róbert**  
a Pécsi Tudományegyetem  
Természettudományi Kar  
dékánja

