





## SZEMÉLYI ADATOK

NÉV: Dr. Herczeg Béla



 HU., 3200 Gyöngyös, Pesti út. 29  
 +36 37 518 300 / 443  +36 20 203 8209  
 [herczeg.bela@uni-eszterhazy.hu](mailto:herczeg.bela@uni-eszterhazy.hu)  


Neme .férfi. | Születési dátum .1960/.04./29..... | Állampolgárság Magyar

## POZÍCIÓ / BEOSZTÁS

Főiskolai tanár

## SZAKMAI TAPASZTALAT

Dátum

1983  
Tanszéki memók Tanár-segéd  
s Oktatás, kutatási témákban részvétel  
Gyakorlati okt. szervezése  
Kaposvári Állattudományi Egyetem és jogelődjei  
Oktatás, kutatás

1991  
Tanársegéd Egyetemi adjunktus, Főiskolai docens  
Oktatás, kutatási témákban részvétel  
Gyakorlati okt szervezése  
Károly Róbert Főiskola, Gyöngyös  
És jogelődjei  
Oktatás, kutatás

2004-2007  
Kari Főigazgató helyettes  
Főiskolai docens  
Oktatás, kari oktatási kutatási tev. szervezése  
Kutatási téma irányítása  
Károly Róbert Főiskola, Gyöngyös  
Oktatás, kutatás

2007  
Dékáni ügyvivő  
Főiskolai docens  
Oktatás, kari oktatási kutatási tev. szervezése  
Kutatási téma irányítása  
Károly Róbert Főiskola, Gyöngyös  
Oktatás, kutatás

2008  
főiskolai tanár,  
Oktatás, kutatás  
Kutatási téma irányítása  
Károly Róbert Főiskola, Gyöngyös

2016  
főiskolai tanár,  
Oktatás, kutatás  
Eszterházy Károly Egyetem, Gyöngyösi Károly Róbert Campus

## TANULMÁNYOK

Dátum	1978-1981 Állattenyésztő agrármérnök Állattenyésztés Agrárökonómia, Kaposvári Mg. Főiskola
	1985-1988 Üzemszervező agrármérnök Agrárökonómia, munkaszervezés mg tárgyak GATE
	1992 Mg. szaktanácsadó szaktanácsadás GATE
	1994-1997 Közgazdaság. tudományok kandidátusa, CSc. Agrárökonómia, munkaszervezés MTA-TMB 1998-2002 MTA Bolyai Ösztöndíj

### SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve Magyar

Egyéb nyelvek

	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	
német- B1/2	közepes	közepes	közepes	közepes	közepes
orosz A1/2	alapfokú	alapfokú	alapfokú	alapfokú	alapfokú

Kommunikációs készségek  
Szervezési/vezetői készségek

Jó kommunikációs készség, amelyet 1978-tól tanulmányaim és oktatói pályám során szereztem  
Tetszőleges létszámú csoportok irányítása (33 év felsőoktatási oktatói, 6 év projektvezetői, 3 év intézményvezetői gyakorlat)

Munkával kapcsolatos készségek

oktatás, szervezés, irányítás

Számítógép-felhasználói  
készségek

Word, Excel, Power-point, , Internet, e-mail használat (autodidakta módon 1978-tól kezdve folyamatosan fejlesztve)

Járművezetői engedély(ek)

B kategória

### KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Publikációk

Publikációk száma: 123  
Konferencia előadások száma:45

**Kutatási területek:**

Állattenyésztés, Takarmányozás, Állattenyésztés munkaszervezése.

**Fontosabb publikációk:**

- Herczeg, B. – Alpár, Gy. – Schweigert A. (1992): Aufgrund einer Arbeitsorganisationischen Untersuchung Erschlossene reserven in der sich verändernden Landwirtschaft. CIOSTA CIGR Seminar. Gyöngyös.
- Herczeg, B. – Bekker, J. (1995): The Influence of the Entrepreneurial measure and the Technological peculiarities on the Working-power-claim. FEZ. EAAP.EVT.AEZ. Prága.
- Herczeg, B. - Alpár, Gy. (1998): Efficiency of Labour Utilisation With the Application of Different Types of Milking Technology. 13th INTERNATIONAL CONGRESS ON AGRICULTURAL ENGINEERING Rabat. (Morocco)

- Herczeg, B. (1998): Takarmányozás hatása az ivaréris és tenyészérés kialakulására, in.: A szarvasmarha mesterséges termékenyítése (Szerk. Gere, T. - Soós, P. - Szász, F.) Mezőgazda Kiadó, Budapest. 261-262. p.
4. Herczeg, B. (1998): Munkaerő-tartalékok a szarvasmarha és sertéstenyésztésben. XI. Georgikon Napok, Keszthely, 1998. IX. 24-25. III. kötet 14-19. p.
  5. Herczeg, B. - Gere, T. - Kovács, I. - Kovács, T. (1998): Biológiai tartósítószer hatása a takarmányok táplálóanyag tartalmára. Minőségi Tejtermelés GATE, Gödöllő, 1998. V. 6. GATE GYFK. 45-46. p.
  6. Gere, T. - Herczeg, B. (1999): Az olajipari melléktermékek felhasználása a sertés takarmányozásában. Agronómiai Tudományos Napok. SPU. NITRA.
  7. Gere, T. – Herczeg, B. – Kiss, J. – Kovács, T. – Zerényi, E. (1999): Biológiai tartósítószer hatása a silózott takarmány tápláléértékére. XLI. Georgikon Napok. Keszthely.
  - Herczeg, B. – Schmidt, G. (2000): Német húsmérinó állomány szinkronizálásának gyakorlati tapasztalatai „Vágóállat EU szabvány szerinti minősítése” c. tanácskozás. SZIE GMFK Gyöngyös, 2000. 04. 11
  8. Gere T. – Hamar G. – Herczeg B. – Gere Zs. – Simai Sz. (2002): Behaviour of the cows in the milking parlour (előadás, prociding). The Impact of Environmental Conditions on Animal Welfare. International Symposium National Research Institute of Animal Production. Krakow/Balice Poland. 2002. jún. 24-25.
  9. Herczeg B. – Fábrián Gy. – Kelemen J. (2008): A biodízel gyártás melléktermékeinek felhasználása vadtakarmányozásban. XI. Nemzetközi Tudományos Napok, Gyöngyös. p. 197-205.
  10. Herczeg B. – Fábrián Gy.-Béltekiné Gál A.– Tóth Á. (2008):A vadászturizmus és a vadgazdálkodás támogatása a vidékfejlesztési programokban. Természetvédelmi, erdő- és vadgazdálkodási közlemények I. kötet Gyöngyös. 101-113 p. ISSN 2060-6184
  11. Herczeg B. et. al. (2009): Biodízel előállítása során keletkezett olajpogácsa, illetve bioetanol gyártás melléktermékeinek vizsgálata, tárolási és takarmányozási paramétereinek alakulása az olajkinyerés hatásfokának növelése. BIOEN-KRF. 3.3. Kutatási jelentés, KRF Gyöngyös. p. 1-135.
  12. Wachtler István – Herczeg Béla – Fodor László – Tóth Ádám (2015): Biodízel gyártás melléktermékeinek takarmányozási célú hasznosítása  
a. Utilization of by-products of biodiesel production for feeding purpose  
Journal of Central European Green Innovation, kölönszám.

## Publikációk

Tagságok	<p>1992 – 1995 Magyar Juhtenyésztők és Juhtenyésztő Szervezetek Szövetsége, tagja</p> <p>1994 – 1996 Magyar Piemonti Tenyésztők Szövetségének tagja</p> <p>1995- Miskolci Akadémiai Bizottság, Mezőgazdasági Szakbizottságának Állattenyésztési és Vadgazdálkodási Munkabizottságának titkára, 2011-től elnöke</p> <p>1997- Magyar Tudományos Akadémia Köztestület tagja</p> <p>1998- Miskolci Akadémiai Bizottság Mezőgazdasági Szakbizottságának Agrárökonómiai Munkabizottságának tagja</p> <p>2005-2011 Intézményközi Tankönyvszakértő Bizottság tagja (ITSZB)</p> <p>Intézményen belüli közéleti tevékenység</p> <p>1993 – 2002 TDK Bizottság tagja</p> <p>1999 – 2003 Gyakorlati Oktatási Munkabizottság vezetője</p> <p>2001 – 2006 KRF Gyakorlati Oktatási Bizottság tagja, majd 2003-tól elnöke</p> <p>2001 – 2003 SZIE GMFK Állatkísérleti Bizottság tagja</p> <p>2004- KRF Szenátusának delegált tagja</p> <p>2004- KRF Agrár- és Vidékfejlesztési Kar, Kari Tanácsának delegált, majd választott tagja</p> <p>2004 – 2007 Oktatási és Kutatási Ellenőrző Bizottság tagja</p> <p>2006- KRF Agrár- és Vidékfejlesztési Kar, Gyakorlati Oktatási Bizottság elnöke</p> <p>2006- KRF Pályázatelbíráló Bizottság tagja</p> <p>2008-2016 Közalkalmazotti Tanács elnöke (két ciklusban)</p> <p>Egyéb közéleti tevékenység</p> <p>1991 – 2001 Gyöngyös Városi Asztalitenisz Szövetség titkára</p> <p>2001- Gyöngyös Városi Asztalitenisz Szövetség elnöke</p> <p>2009-2013 Heves Megyei Asztalitenisz Szövetség elnökség tagja, ellenőrző bizottság elnöke</p> <p>Nemzetközi szervezeti tagság</p> <p>2002- Nyúltenyésztő Világszövetség Magyarországi Tagozatának tagja (WRSA)</p>
----------	--

## PUBLIKÁCIÓK

1. Herczeg, B. – Németh, Zs. (1980): A nyulak tejtermelésének vizsgálata. Kaposvár, TDK Konferencia. Konzulens: Dr. Ballay Attila.
2. Herczeg, B. – Németh, Zs. (1981): Anyanyulak tejtermelésének alakulása a szoptatási gyakoriságtól függően. Gödöllő, OTDK Konferencia. Konzulens: Dr. Ballay Attila.
3. Herczeg, B. (1981): Az anyanyulak tejtermelésének változása a szoptatások számának függvényében és a felnevelési adatok változása. Kaposvár. Szakdolgozat. Konzulens: Dr. Ballay Attila.
4. Herczeg, B. – Ballay, A. – Németh, Zs. (1982): A nyulak tejtermelése és felnevelési eredmények. Magyar Mezőgazdaság. 45. sz. 18. p.
5. Herczeg, B. – Ballay, A. – Németh, Zs. (1983): A nyulak tejtermelése és felnevelési eredmények. Kistenyésztők Lapja, 1983. 1. sz. 16. p.
6. Herczeg, B. – Csonka, I. (1985): Ökonómiai alapfogalmak. Számítógépes oktatóprogram. Kaposvár.
7. Herczeg, B. – Csonka, I. (1985): Ökonómiai alapfogalmak c. program használata. Kaposvár. Jegyzetpótló. 15. p.
8. Herczeg, B. (1988): A baromfi ágazat közgazdasági helyzete, különös tekintettel az export gazdaságosságot befolyásoló főbb tényezőkre. Gödöllő. Diplomadolgozat. Konzulens: Dr. Villányi László.
9. Herczeg, B. – Széles, Gy. – Alpár, Gy. – Halmos, L. – Szabó, F. (1989): Vállalkozási típusú önelszámoló rendszer a pusztakovácsi „Egyesült Erő” Mg. Tsz.-ben. Kaposvár. Tanulmány.
10. Herczeg, B. – Széles, Gy. – Alpár, Gy. – Halmos, L. – Szabó, F. (1989): Vállalkozási típusú önelszámolás bevezetése a kaposfői „Kossuth” Mg. Tsz.-ben. Kaposvár. Tanulmány.
11. Herczeg, B. (1989): A vései „Új Élet” Mg. Tsz. érdekeltségi, szervezeti, gazdasági továbbfejlesztése. Kaposvár. Tanulmány.

12. Herczeg, B. – Alpár, Gy. – Halász, K. (1989): A pusztakovácsi „Egyesült Erő” Mg. Tsz. szarvasmarha telepi munkaszervezetének racionalizálása. Kaposvár. Tanulmány.
13. Herczeg, B. (1990): A baromfi ágazat közgazdasági helyzete. Gazdálkodás. 12. sz. 37. p.
14. Herczeg, B. (1990): A baromfi ágazat közgazdasági helyzete, az export gazdaságossága. Vállalatgazdasági Tudományos Napok. Gyöngyös. Kiadvány, 103. p.
15. Herczeg, B. (1990): A baromfi ágazat közgazdasági helyzete, az export gazdaságossága. V. G. N. Gyöngyös.
16. Herczeg, B. – Kalmár, S. – Kotsis, O. – Szabó, F. (1990): Példatár a mezőgazdasági üzemtan tanulmányozásához. Főiskolai jegyzet. Kaposvár. 62. p.
17. Herczeg, B. – Bekker, J. – Úrge, L. (1990): A mezőfalvi Mg. Kombinát Emóna sertéstelepe. Oktatófilm. Kaposvár.
18. Herczeg, B. – Bekker, J. – Úrge, L. (1990): A somberekai „Béke Óra” Mg. Tsz. S.P.F. sertéstelepe. Oktatófilm. Kaposvár.
19. Herczeg, B. (1989-90): A baromfi ágazat közgazdasági helyzete és az export alakulása. D.15/90. Kaposvár. Intézeti Kutatási Téma. 30. p.
20. Herczeg, B. (1988-90): Munkaidő-szükségleti adatok videofelvételes pontosítása és számítógépes feldolgozása. AP. 3-3.4.6.1. Kaposvár. 43. p. Témavezető: Dr. Bekker József.
21. Herczeg, B. – Alpár, Gy. – Halász, K. (1991): Egy szakosított tehenészeti telep munkaszervezési vizsgálatának tapasztalatai. Szaktanácsok. Kaposvár. 1-2. sz. 16. p.
22. Herczeg, B. – Marselek, S. – Berky, A. – Liebmann, L. (1991): Állat-tenyésztési üzemi gyakorlatok. Egyetemi jegyzet. Gyöngyös. 106. p.
23. Herczeg, B. – Marselek, S. – Berky, A. – Abayné Hamar, E. (1992): Új típusú Állattenyésztő Üzemmemők-képzés célja és megvalósításának lehetősége a GATE GTK Gyöngyösi Intézetében. A.K.N. Gyöngyös. Kiadvány. 32. p.
24. Herczeg, B. – Bekker, J. (1992): Sertéstelepek munkaerő-szükségletének meghatározása korszerű módszerek segítségével. Gyöngyös. Kiadvány. 164. p.
25. Herczeg, B. – Gere, T. – Marselek, S. (1992): A tejelő tehén tápanyagfelvételét befolyásoló tényezők vizsgálata faktoranalízissel. A.K.N. Gyöngyös. Kiadvány. 188. p.
26. Herczeg, B. – Alpár, Gy. – Harmati, I. (1992): Szakosított tehenészeti telepek munkatanulmányozási tapasztalatai. A.K.N. Gyöngyös. Kiadvány. 226. p.
27. Herczeg, B. – Marselek, S. – Berky, A. – Abayné Hamar, E. (1992): Új típusú állattenyésztő üzemmemők-képzés célja és megvalósításának lehetősége a GATE GTK Gyöngyösi Intézetében. A.K.N. Gyöngyös.
28. Herczeg, B. – Bekker, J. (1992): Sertéstelepek munkaerő-szükségletének meghatározása korszerű módszerek segítségével. A.K.N. Gyöngyös.
29. Herczeg, B. – Gere, T. – Marselek, S. (1992): A tejelő tehén táplálóanyag felvételét befolyásoló tényezők vizsgálata faktoranalízissel. A.K.N. Gyöngyös.
30. Herczeg, B. – Alpár, Gy. – Harmati, I. (1992): Szakosított tehenészeti telepek munkatanulmányozási tapasztalatai. A.K.N. Gyöngyös.
31. Herczeg, B. (1992): Takarmányozási táblázatok. Jegyzetpótló. Gyöngyös. 61. p.
32. Herczeg, B. – Unghi, R. (1992): Húscsirke termelés. Oktatófilm.
33. Herczeg, B. – Unghi, R. (1992): Tömegetakarmányok tartósítása silőzással. Oktatófilm. Gyöngyös.
34. Herczeg, B. – Alpár, Gy. – Schweigert A. (1992): Aufgrund einer Arbeitsorganisationischen Untersuchung Erschlossene reserven in der sich verändernden Landwirtschaft. CIOSTA CIGR Seminar. Gyöngyös.
35. Herczeg, B. – Csonka, I (1993): Sertés és szarvasmarha telepek munkaerő-szükségletének modellezése. Számítógépes program.
36. Herczeg, B. – Törösvári, Zs. (1994): A technológiai változatok és az ágazati méret hatása a sertéstartás munkaszükségletére. IV. Agrárökonómiai Tudományos Napok. Gyöngyös. 704-706. p.
37. Herczeg, B. (1994): Takarmányozás GATE. Mg. Főiskolai Kar. Gyöngyös. Jegyzet 47 p.
38. Herczeg, B. (1994): Fejőállások típusának hatása a fejési teljesítményekre I. IV. Agrárökonómiai Tudományos Napok. Gyöngyös. 68-71. p.
39. Herczeg, B. – Bekker, J. (1994): Technológiai változatok és az ágazati méret hatása a sertéstartás munkaszükségletére. XXXVI. Georgikon Napok. Keszthely. 52-54. p.
40. Herczeg, B. (1994): A fejés munkaerő-szükséglete különböző típusú fejőállásokban. XXXVI. Georgikon Napok. Keszthely. 55-58. p.
41. Herczeg, B. (1994): Állattenyésztési munkafüzet GATE. Mg. Főiskolai Kar. Gyöngyös. Jegyzet 48 p.
42. Herczeg, B. – Bekker, J. (1995): The Influence of the Entrepreneurial measure and the Technological peculiarities on the Working-power-claim. FEZ. EAAPEVT.AEZ. Prága.
43. Herczeg, B. (1996): Az állattenyésztő vállalkozások modellezése munkaerő-szükséglet alapján. V. Agrárökonómiai Tudományos Napok. Gyöngyös. 257-259. p.
44. Gere, T. – Herczeg, B. – Gere, Zs. (1996): Környezetszennyező olajipari melléktermékek takarmányozási célú hasznosításának lehetőségei. V. Agrárökonómiai Tudományos Napok. Gyöngyös. 108-109. p.
45. Herczeg, B. (1997): Munkaerő-felhasználás hatékonysága a sertés-és szarvasmarhatartó vállalkozásokban. Tiszántúli Mezőgazdasági Tudományos Napok, Karcag, 182-183. p.
46. Herczeg, B. (1997): Munkaerő-szükségleti adatok megállapítása és munkaerő-tartalékok feltárása a szarvasmarha-tenyésztésben és a vágósertés termelésben. Kandidátusi értekezés. 116. p.
47. Herczeg, B. – Törösvári, Zs. (1997): The effectiveness of manpower management in swine and cattle growing enterprises. XXVII. CIOSTA-CIGR. CONGRESS. Kaposvár. (Hungary)
48. Herczeg, B. – Alpár, Gy. (1998): Efficiency of Labour Utilisation With the Application of Different Types of Milking Technology. 13th INTERNATIONAL CONGRESS ON AGRICULTURAL ENGINEERING Rabat. (Morocco)
49. Herczeg, B. (1998): Sertéstartó telepek munkaerő-felhasználásának hatékonysága. VI. Nemzetközi Agrárökonómiai Tudományos Napok, Gyöngyös, 1998. március 24-25. II. kötet 79-84. p.
50. Herczeg, B. – Törösvári, Zs. (1998): Munkaerő-tartalékok a szarvasmarhatenyésztésben. V. Nemzetközi Agrárökonómiai Tudományos Napok, Gyöngyös, 1998. március 24-25. II. kötet 85-90. p.
51. Herczeg, B. (1998): Takarmányozás hatása az ivaréret és tenyésztés kialakulására, in.: A szarvasmarha mesterséges termékenyítése (Szerk. Gere, T. - Soós, P. - Szász, F.) Mezőgazda Kiadó, Budapest. 261-262. p.
52. Herczeg, B. (1998): Takarmányozás és ovuláció, in.: A szarvasmarha mesterséges termékenyítése (Szerk. Gere, T. - Soós, P. - Szász, F.) Mezőgazda Kiadó, Budapest. 262-263. p.
53. Herczeg, B. (1998): Takarmányozás hatása a vemhességre, in.: A szarvasmarha mesterséges termékenyítése (Szerk. Gere, T. - Soós, P. - Szász, F.) Mezőgazda Kiadó, Budapest. 263-264. p.
54. Herczeg, B. (1998): Táplálkozás és a hímek reprodukciós tulajdonságainak kapcsolata, in.: A szarvasmarha mesterséges termékenyítése (Szerk. Gere, T. - Soós, P. - Szász, F.) Mezőgazda Kiadó, Budapest. 264-265. p.
55. Herczeg, B. (1998): Ásványi anyagok, vitaminok szerepe a szaporodásban, in.: A szarvasmarha mesterséges termékenyítése (Szerk. Gere, T. - Soós, P. - Szász, F.) Mezőgazda Kiadó, Budapest. 265-272. p.
56. Herczeg, B. (1998): Takarmányozási eredetű meddőség. In.: A szarvasmarha mesterséges termékenyítése (Szerk. Gere, T. - Soós, P. - Szász, F.) Mezőgazda Kiadó, Budapest. 272-273. p.

57. Herczeg, B. - Gere, T. - Kovács, I. - Kovács, T. (1998): Erjedésgyorsító készítmények hatása a silózott takarmányok táplálóanyag tartalmára. XI. Georgikon Napok, Keszthely, 1998. IX. 24-25. III. kötet 160-165. p.
58. Herczeg, B. (1998): Munkaerő-tartalékok a szarvasmarha és sertésenyésztésben. XI. Georgikon Napok, Keszthely, 1998. IX. 24-25. III. kötet 14-19. p.
59. Herczeg, B. - Gere, T. - Kovács, I. - Kovács, T. (1998): Biológiai tartósítószer hatása a takarmányok táplálóanyag tartalmára. Minőségi Tejtermelés GATE, Gödöllő, 1998. V. 6. GATE GYFK. 45-46. p.
60. Herczeg, B. (1998): A munkaerő felhasználást befolyásoló tényezők vizsgálata a szarvasmarha és sertésenyésztésben XXVII. Óvári Tudományos Napok, Mosonmagyaróvár 1998. IX. 29-30.
61. Gere, T. - Herczeg, B. (1999): Az olajipari melléktermékek felhasználása a sertés takarmányozásában. Agronómiai Tudományos Napok. SPU. NITRA.
62. Gere, T. - Herczeg, B. - Kiss, J. - Kovács, T. - Zerényi, E. (1999): Biológiai tartósítószer hatása a silózott takarmány táplálóértékére. XLI. Georgikon Napok. Keszthely.
63. Gere, T. - Herczeg, B. - Kiss, J. - Kovács, T. - Zerényi, E. (1999): Biológiai tartósítószer hatása a silózott takarmányra. II. Alföldi Tudományos Tárgyadalkodási Napok. Mezőtúr.
64. Gere, T. - Herczeg, B. - Kiss, J. - Kovács, T. - Zerényi, E. (1999): Biológiai tartósítószerekkel kezelt szilázs hatása a tehének tejtermelésére. „A minőségi tej a termeléstől az értékesítésig” c. tanácskozás. GATE Gyöngyös. 25-34. p.
65. Gere, T. - Herczeg, B. - Petrócz G. (1999): Új olajipari melléktermékek hasznosítása a baromfi és a sertés takarmányozásában. „A takarmányozás és minőségi hústermelés”. GATE Gyöngyös. 25-34. p.
66. Herczeg, B. (1999): Gere Tibor munkássága. In.: Bauer G. et.al.: Magyarország a XX. században IV. kötet. Tudomány. Babits Kiadó.
67. Herczeg, B. (1999): Nyúl- és prémesállat-tenyésztés. Jegyzet, GATE Gyöngyös. 119. p.
68. Herczeg, B. - Töröcsváry, Zs. (2000): A munkaerő-felhasználás hatékonysága az új típusú vállalkozási formákban, az állattenyésztő ágazatokban a rendszerváltás után. VII. Nemzetközi Agrárökonómiai Tudományos Napok, Gyöngyös. IV. 28-29. II. kötet 69-74. p.
69. Herczeg, B. - Schmidt, G. (2000): Német húsermő állomány szinkronizálásának gyakorlati tapasztalatai „Vágóállat EU szabvány szerinti minősítése” c. tanácskozás. SZIE GMFK Gyöngyös, 2000. 04. 11.
70. Herczeg, B. - Gere, T. - Kovács, T. - Kiss, J. (2000): Új lehetőségek a silózásban. „A minőségi tej a termeléstől az értékesítésig” c. tanácskozás. SZIE GMFK Gyöngyös, 2000. 05. 02.
71. Herczeg, B. - Töröcsváry, Zs. (2000): Munkaerő-felhasználás hatékonysága az eltérő vállalkozási formában működő állattenyésztő ágazatokban. XXVIII. Óvári Tudományos Napok.
72. Herczeg B. - Gere T. - Kovács, T. - Simai, Sz. (2001): Siló-tartósítószer hatása a takarmány és a tej minőségére. „Minőségi tejtermelés időszzerű feladatai az EU-csatlakozásig” c. tanácskozás. SZIE, Gyöngyös, 2001. május 16.
73. Herczeg, B. (2002): Munkavégzési technikák (szerk.) Egyetemi jegyzet. SZIE GMFK Gyöngyös
74. Gere T. - Herczeg B. - Hamar G. - Gere Zs. - Simai Sz. (2002): A tehének viselkedése fejőházban történő fejés esetén (előadás, prociiding). VIII. Nemzetközi Agrárökonómiai Tudományos Napok. Gyöngyös, 2002. március 26-27. 114. p.
75. Gere T. - Herczeg B. - Tóth Á. - Simai Sz. - Gere Zs. (2002): Új olajipari melléktermékek hasznosítása a baromfi és a sertés ágazatban. VIII. Nemzetközi Agrárökonómiai Tudományos Napok. Gyöngyös, 2002. március 26-27. I. kötet, 333. p.
76. Herczeg B. (2002): A munkaerő-felhasználás hatékonysága az eltérő vállalkozási formában működő állattenyésztő vállalkozásokban. VIII. Nemzetközi Agrárökonómiai Tudományos Napok. Gyöngyös, 2002. március 26-27.
77. Herczeg B. - Gyulavári T. - Mezőszentgyörgyi D. - Simai Sz. (2002): Ivarzás-szinkronizálás hatása a juhászat gazdaságosságára. VIII. Nemzetközi Agrárökonómiai Tudományos Napok. Gyöngyös, 2002. március 26-27.
78. Gere T. - Hamar G. - Herczeg B. - Gere Zs. - Simai Sz. (2002): Behaviour of the cows in the milking parlour (előadás, prociiding). The Impact of Environmental Conditions on Animal Welfare. International Symposium National Research Institute of Animal Production. Krakow/Balice Poland. 2002. jún. 24-25.
79. Herczeg B. - Kozsdáné Bata M. - Lefler P. (2002): Naposi gyakorlat I. SZIE Gazdálkodási és Mezőgazdasági Főiskolai Kar, Gyöngyös. Főiskolai jegyzet.
80. Gere T. - Szabóné Willin E. - Abayné Hamar E. - Herczeg B. (2002): Állattenyésztés. SZIE Gazdálkodási és Mezőgazdasági Főiskolai Kar, Gyöngyös. Főiskolai jegyzet.
81. Herczeg B. - Gere T. - Tóth Á. (2004): Új lehetőségek a silózásban. IX. Nemzetközi Agrárökonómiai Tudományos Napok. Károly Róbert Főiskola, Gyöngyös, 2004. március 25-26.
82. Herczeg B. - Gere T. - Petrusán J. - Tóth Á. (2004): Új olajipari melléktermékek hasznosítása a baromfi és a sertés takarmányozásában. IX. Nemzetközi Agrárökonómiai Tudományos Napok. Károly Róbert Főiskola, Gyöngyös, 2004. március 25-26.
83. Gere T. - Herczeg B. - Hamar G. (2004): A tehének szociális rangsora az etetéskor, és a fejés idején. IX. Nemzetközi Agrárökonómiai Tudományos Napok. Károly Róbert Főiskola, Gyöngyös, 2004. március 25-26.
84. Herczeg B. - Gere T. - Petrusán J. - Tóth Á. (2005): The exploitation of adipose industry by-products in chicken and swine feeding. Management and economy of ecological agricultural production. 2005. szept. 13. Liptovská Telplicka
85. Herczeg B. (2005): A takarmánytartósítás szerepe, jelentősége. Új lehetőségek az EU csatlakozás után a takarmánytermesztés és tartósítás területén. Károly Róbert Főiskola, Gyöngyös, 2005. október 21.
86. Herczeg B. - Gere T. - Tóth Á. - Erdei M. - Erdei V. (2006): Huminsav tartalmú készítmény kísérleti etetésének tapasztalatai. X. Nemzetközi Agrárökonómiai Tudományos Napok. Gyöngyös, 2006. március 30-31.
87. Herczeg B. - Tóth Á. (2006): A hazai szarvasmarha ágazat helyzete az uniós csatlakozás tükrében. X. Nemzetközi Agrárökonómiai Tudományos Napok. Gyöngyös, 2006. március 30-31.
88. Kozsdáné Bata M. - Herczeg B. et al (2005): Mezőgazdasági alapgazdasági munkanaplója. Főiskolai jegyzet. Károly Róbert Főiskola, Gyöngyös. p. 18-78.
89. Herczeg B. (2006): A vadtakarmányozás szerepe az eredményes vadgazdálkodásban. Vaddisznó konferencia, Gyöngyös.
90. Herczeg B. (2006): Munkaerő-szükségleti adatok megállapítása és munkaerő-tartalékok feltárása a szarvasmarha-tenyésztés és a vágósertés termelésben. „Az alternatív mezőgazdaság tökeszükséglete”. Tanácskozás és Kiadvány, Kaposvár. 2006. p. 23-31.
91. Herczeg B. (2006): Biodízel előállítása során keletkezett olajpogácsa, illetve bioetanol gyártás melléktermékeinek vizsgálata, tárolási és takarmányozási paramétereinek alakulása az olajkinyerés hatásfokának növelése. BIOEN-KRF. 3.3. Kutatási jelentés, KRF Gyöngyös. p. 1-24.
92. Herczeg B. (2007): Biodízel előállítása során keletkezett olajpogácsa, illetve bioetanol gyártás melléktermékeinek vizsgálata, tárolási és takarmányozási paramétereinek alakulása az olajkinyerés hatásfokának növelése. BIOEN-KRF. 3.3. Kutatási jelentés, KRF Gyöngyös. p. 1-66.
93. Herczeg B. - Abayné Hamar E. - Fábíán Gy. - Pálkás I. - Tóth Á. (2007): A biodízel gyártás során keletkező napraforgó pogácsa etetésének vizsgálata juhokkal. I. Nemzetközi Környezettudományi és Vízgazdálkodási Konferencia, Szarvas. p. 491-496.
94. Herczeg B. (2007): Gere Tibor 70 éves. Tejgazdaság. LXVII. évf. 2. sz.
95. Herczeg B. (2007): Öt évtezed a szarvasmarha-tenyésztés szolgálatában (első évtizedek). Károly Róbert Tudományos Nap, Gyöngyös.
96. Herczeg B. - Fábíán Gy. - Abayné Hamar E. (2008): A biodiverzitás néhány ökonómiai összefüggésének vizsgálata. XI. Nemzetközi Tudományos

Napok, Gyöngyös. p. 250-258.

97. Herczeg B. – Fábíán Gy. – Abayné Hamar E. – Pálincás I. – Tóth Á. (2008): A biodízel gyártás melléktermékeinek felhasználása juhtakarmányozásban. XI. Nemzetközi Tudományos Napok, Gyöngyös. p. 164-170.
98. Herczeg B. – Fábíán Gy. – Kelemen J. (2008): A biodízel gyártás melléktermékeinek felhasználása vadtakarmányozásban. XI. Nemzetközi Tudományos Napok, Gyöngyös. p. 197-205.
99. Herczeg B. – Fábíán Gy.-Béltekiné Gál A.– Tóth Á. (2008):A vadászturizmus és a vadgazdálkodás támogatása a vidékfejlesztési programokban. Természettudományi, erdő- és vadgazdálkodási közlemények I. kötet Gyöngyös. 101-113 p. ISSN 2060-6184
100. Herczeg B. (2008): Biodízel előállításánál keletkezett olajpogácsa, illetve bioetanol gyártás melléktermékeinek vizsgálata, tárolási és takarmányozási paramétereinek alakulása az olajkinyerés hatásfokának növelése. BIOEN-KRF. 3.3. Kutatási jelentés, KRF Gyöngyös. p. 1-110.
101. Herczeg B. – Abayné Hamar E. – Tóth Á.(2009) Biodízel gyártás során keletkező melléktermékek felhasználása a juhok takarmányozásában.. Keszthely Georgikon napok. Előadás és kiadvány.
102. Herczeg B. – Abayné Hamar E. – Tóth Á.(2009):. Biodízel gyártásnál keletkező repce dara etetésének hatása a brojlercsirkék termelésére. Keszthely, Georgikon napok. Előadás és kiadvány.
103. Herczeg B. (2009): Biodízel előállításánál keletkezett olajpogácsa, illetve bioetanol gyártás melléktermékeinek vizsgálata, tárolási és takarmányozási paramétereinek alakulása az olajkinyerés hatásfokának növelése. BIOEN-KRF. 3.3. Kutatási jelentés, KRF Gyöngyös. p. 1-135.
104. Herczeg B. (2009): Állattenyésztés I. oktatási segédanyag KRF. Gyöngyös 173 p. ppt.
105. Herczeg B. (2009): Alternatív gazdálkodás (MSc) . oktatási segédanyag KRF. Gyöngyös 35 p. ppt.
106. Herczeg B. (2009): Kísállattenyésztés . oktatási segédanyag KRF. Gyöngyös 108 p. ppt.
107. Herczeg B. (2009): Vadtakarmányozás . oktatási segédanyag KRF. Gyöngyös 197 p. ppt.
108. Herczeg B. – Abayné Hamar E. – Tóth Á.- Kozsdáné Bata M.(2010): Biodízel gyártás során keletkező repcedara etetésének hatása brojlercsirkék növekedésére. Fenntartható versenyképesség válság idején, konferencia KRF. Gyöngyös . Előadás és kiadvány.
109. Herczeg B. – Abayné Hamar E. – Tóth Á.- Kozsdáné Bata M.(2010): Biodízel gyártás során keletkező melléktermékek etetésének hatása a juhok termelésére. . Fenntartható versenyképesség válság idején, konferencia KRF. Gyöngyös . Előadás és kiadvány
110. Herczeg B. (2010): Halgazdálkodás, oktatási segédanyag KRF. Gyöngyös 62 p. ppt.
111. Herczeg B. (2010): Hobbállat-tenyésztés, oktatási segédanyag KRF. Gyöngyös 154 p. ppt.
112. Herczeg B. (2010): Vadgazdálkodás ökomómiája (munkaszervezés, tervezési alapismeretek, takarmánygazdálkodás) oktatási segédanyag KRF. Gyöngyös 46 p. ppt
113. Herczeg B. (2010): Baromfi-tenyésztés, oktatási segédanyag KRF. Gyöngyös 104 p. ppt.
114. Abayné Dr. Hamar Enikő – Dr. Herczeg Béla – Tóth Ádám(2011): Biodízel gyártás melléktermékeinek felhasználása peccenyecsirkék takarmányozásában támop-4.2.1-09/1-2009-0001 projekt Fenntarthatósági innovációs technológiai centrum (FITC) létrehozása és hatékony működtetése a Károly Róbert Főiskolán. ISBN 978-963-9941-19-9
115. Dr. Herczeg Béla – Abayné Dr. Hamar Enikő – Tóth Ádám – Kozsdáné Bata Mária – Dr. Pálincás István(2011): Biodízel gyártás során keletkező melléktermékek etetésének hatása a juhok termelésére. Támop-4.2.1-09/1-2009-0001 projekt Fenntarthatósági innovációs technológiai centrum (FITC) létrehozása és hatékony működtetése a Károly Róbert Főiskolán. ISBN 978-963-9941-19-9
116. Abayné Hamar Enikő<sup>1</sup>, Herczeg Béla<sup>1</sup>, Tóth Ádám<sup>1</sup> □ Fábíán Gyula<sup>1</sup> Kelemen József (2012): Bioüzemanyag-gyártás melléktermékeinek hasznosítási lehetőségei főbb gazdasági állatfajainknál XIII. Nemzetközi Tudományos Napok Károly Róbert Főiskola Gyöngyös ISBN 978-963-9941-53-3
117. Bíró T. – Nagy Péter T. – Maróti G. – Herczeg B(2013): Tudás- és technológiatranszfer a környezetipar területén TÁMOP-4.2.1-09/1-2009-0001 PROJEKT FENNTARTHATÓSÁGI INNOVÁCIÓS TECHNOLÓGIAI CENTRUM (FITC) LÉTREHOZÁSA ÉS HATÉKONY MÜKÖDTETÉSE A KÁROLY RÓBERT FOISKOLÁN Gyöngyös ISBN 978-963-9941-71-7
118. Ferencz Szabolcs – Herczeg Béla(2014): Különböző típusú ketrecek hatása a tojótyúk termelésére XIV. NEMZETKÖZI TUDOMÁNYOS NAPOK KÁROLY RÓBERT FŐISKOLA GYÖNGYÖS ISBN 978-963-9941-76-2
119. Herczeg Béla(2014): A mezőgazdaság jelentősége (Mezőgazdasági alapismeretek tantárgy oktatási segédlete) Károly Róbert Főiskola Gyöngyös. ppt. 23p.
120. Herczeg Béla(2014): Gazdálkodási alapismeretek (Mezőgazdasági alapismeretek tantárgy oktatási segédlete) Károly Róbert Főiskola Gyöngyös. ppt. 89 p.
121. Wachtler István – Herczeg Béla – Fodor László – Tóth Ádám (2015): Biodízel gyártás melléktermékeinek takarmányozási célú hasznosítása a. Utilization of by-products of biodiesel production for feeding purpose Journal of Central European Green Innovation, kölönszám.
122. Dr. Wachtler István – Dr. Herczeg Béla – Dr. Fodor László: A biodízel gyártás melléktermékeinek takarmányozási célú hasznosítása „ZÖLDENERGIA” SZAKMAI WORKSHOP, TÁMOP 4.2.2.D-15/1/KONV-2015-0010

azonosító számú „Távérzékelési és zöldenergia témájú célzott komplex alapkutató programok előkészítése, hálózatosodás és felkészülés nemzetközi programokban és kezdeményezésekben való részvételre” című projekt,

123. Herczeg Béla-Wachtler István-Fodor László-Tóth Ádám (2016):BIODÍZEL GYÁRTÁS MELLÉKTERMÉKEINEK TAKARMÁNYOZÁSI CÉLÚ HASZNOSÍTÁSA  
UTILIZATION OF BY-PRODUCTS OF BIODIESEL PRODUCTION FOR FEEDING PURPOSE  
XV. NEMZETKÖZI TUDOMÁNYOS NAPOK. KÁROLY RÓBERT FŐISKOLA  
GYÖNGYÖS  
ISBN 978-963-9941-92-2