

2017

Ing. Vladimír KINDL, Ph.D. (KEV FEL ZČU a RICE FEL ZČU)

zahájeno 31. března 2017

Dr. Ing. Bohumil BRTNÍK (KET FEI UPCE)

zahájeno 6. září 2016

VR FEL 3. května 2017 – řízení *zastaveno*

2016

Ing. Martin PITTERMANN, Ph.D. (KEV FEL ZČU)

zahájeno 7. března 2016

VR FEL 19. října 2016 – úspěšně obhájil habilitační práci „*Redukce hmotnosti trakční výzbroje vozidel pro střídavou trakční soustavu*“

S účinností od 1. prosince 2016 jmenován docentem pro obor „Elektrotechnika“

Ing. Tomáš BLECHA, Ph.D. (KET FEL ZČU)

zahájeno 23. června 2015

VR FEL 13. dubna 2016 – úspěšně obhájil habilitační práci „*Diagnostika nehomogenit propojovacích struktur na substrátech pro elektroniku*“

S účinností od 1. května 2016 jmenován docentem pro obor „Elektronika“

2015

Ing. Václav KOTLAN, Ph.D. (KTE FEL ZČU)

zahájeno 18. prosince 2014

VR FEL 25. listopadu 2015 – úspěšně obhájil habilitační práci „*Modelování a využití vybraných termoelastických jevů vyvolaných tepelnými účinky elektromagnetického pole*“

S účinností od 15. prosince 2015 jmenován docentem pro obor „Elektrotechnika“

2013

Ing. Václav ŠMÍDL, Ph.D. et Ph.D. (RICE FEL ZČU)

zahájeno 22. listopadu 2012

VR FEL 13. března 2013 – úspěšně obhájil habilitační práci „*Statistical Methods for Sensorless Control of PMSM Drives*“

S účinností od 1. dubna 2013 jmenován docentem pro obor „Elektrotechnika“

2012

Ing. Lucie NOHÁČOVÁ, Ph.D. (KEE FEL ZČU)

zahájeno 30. března 2011

VR FEL 7. března 2012 - přerušeno

VR FEL 10. října 2012 – úspěšně obhájila habilitační práci „*Analýza a modelování vybraných stavů elektrických sítí*“

S účinností od 1. listopadu 2012 jmenována docentem pro obor „Elektroenergetika“

2011

Ing. Pavel DRÁBEK, Ph.D. (KEV FEL ZČU)

zahájeno 22. prosince 2010

VR FEL 7. prosince 2011 – úspěšně obhájil habilitační práci „*Použití měničů se středofrekvenčním transformátorem v elektrické trakci*“

S účinností od 15. prosince 2011 jmenován docentem pro obor „Elektrotechnika“

Habilitační řízení na FEL ZČU

Ing. Pavel KARBAN, Ph.D. (KTE FEL ZČU)

zahájeno 23. prosince 2010

VR FEL 12. října 2011 – úspěšně obhájil habilitační práci „*Zpracování kovových materiálů s využitím elektromagnetického pole a počítačové modelování příslušných procesů*“

S účinností od 1. listopadu 2011 jmenován docentem pro obor „Elektrotechnika“

2010

Ing. Martin POUPA, Ph.D. (KAE FEL ZČU)

zahájeno 22. prosince 2008

VR FEL 13. října 2010 – úspěšně obhájil habilitační práci „*Využití programovatelných polí v elektronických obvodech pro železniční zabezpečovací techniku*“

S účinností od 1. listopadu 2010 jmenován docentem pro obor „Elektronika“

Ing. Eva MÜLLEROVÁ, Ph.D. (KEE FEL ZČU)

zahájeno 6. října 2009

VR FEL 12. května 2010 – úspěšně obhájila habilitační práci „*Nestandardní užití ultrazvukových lokalizačních metod v diagnostikování transformátorů*“

S účinností od 1. června 2010 jmenována docentem pro obor „Elektroenergetika“

2009

Ing. Jiří TUPA, Ph.D. (KET FEL ZČU)

zahájeno 12. prosince 2008

VR FEL 29. dubna 2009 – úspěšně obhájil habilitační práci „*Řízení diagnostických procesů*“

S účinností od 15. května 2009 jmenován docentem pro obor „Elektrotechnika“

Dr. Ing. Jiří FLAJTINGR (Škoda Electric, a. s., divize Pohony a trolejbusy, Plzeň)

zahájeno 12. listopadu 2008

VR FEL 25. února 2009 – úspěšně obhájil habilitační práci „*Komplexní zkoušky vícemotorových pohonných systémů: řešení vybraných aktuálních problémů trakčních pohonů*“

S účinností od 1. března 2009 jmenován docentem pro obor „Elektrotechnika“

2008

Ing. František STEINER, Ph.D. (KET FEL ZČU)

zahájeno 30. ledna 2008

VR FEL 22. října 2008 – úspěšně obhájil habilitační práci „*Incidence poruch procesů pájení*“

S účinností od 1. listopadu 2008 jmenován docentem pro obor „Elektrotechnika“

Ing. Aleš HAMÁČEK, Ph.D. (KET FEL ZČU)

zahájeno 30. ledna 2008

VR FEL 23. dubna 2008 – úspěšně obhájil habilitační práci „*Technologie embedded – nový typ integrace*“

S účinností od 1. května 2008 jmenován docentem pro obor „Elektronika“

2007

Ing. Miloslava TESAŘOVÁ, Ph.D. (KEE FEL ZČU)

zahájeno 4. dubna 2007

VR FEL 24. října 2007 – úspěšně obhájila habilitační práci „*Výpočtové metody pro predikci poklesů napětí*“

S účinností od 1. listopadu 2007 jmenována docentem pro obor „Elektroenergetika“

Ing. Karel NOHÁČ, Ph.D. (KEE FEL ZČU)

zahájeno 4. října 2006

VR FEL 31. ledna 2007 – úspěšně obhájil habilitační práci „*Simulační analýzy přechodných dějů v elektrizační soustavě*“

S účinností od 1. března 2007 jmenován docentem pro obor „Elektroenergetika“

Ing. Zdeněk PEROUTKA, Ph.D. (KEV FEL ZČU)

zahájeno 4. října 2006

VR FEL 6. prosince 2006 – úspěšně obhájil habilitační práci „*Vybrané problémy z regulace trakčních pohonů a měničů středního a velkého výkonu*“

S účinností od 1. ledna 2007 jmenován docentem pro obor „Elektrotechnika“

2006

Ing. Pavla HEJTMÁNKOVÁ, Ph.D. (KEE FEL ZČU)

zahájeno 15. února 2006

VR FEL 17. května 2006 – úspěšně obhájila habilitační práci „*Problematika výroby elektrické energie z obnovitelných zdrojů*“

S účinností od 1. června 2006 jmenována docentem pro obor „Elektroenergetika“

Ing. Bohumil SKALA, Ph.D. (KEV FEL ZČU)

zahájeno 7. prosince 2005

VR FEL 15. února 2006 – úspěšně obhájil habilitační práci „*Metody měření točivého momentu stroje ve velmi rychlých přechodových stavech s využitím bezkontaktního rotačního akcelerometru*“

S účinností od 1. března 2006 jmenován docentem pro obor „Elektrotechnika“

2005

Dr. Ing. Jitka KOSÍKOVÁ (ÚRE ČSAV ČR Praha)

zahájeno 27. května 2004

ukončeno 16. února 2005 na žádost uchazečky (dle zákona 111/1998 Sb., § 72)