

Środa, 26.V.2010

Przyjazd i zakwaterowanie

Ognisko

Czwartek, 27.V.2010

Śniadanie

Inauguracja Seminarium

Silniki wysokiego napięcia dla trudnych warunków eksploatacyjnych. Projektowanie i wykonawstwo

Silniki elektryczne w napędach górniczych

Wpływ przemiennego napięcia wzbudzenia na synchronizację dwubiegunowego silnika synchronicznego

Zapobieganie elektroerozyjnym uszkodzeniom łożysk w silnikach prądu przemiennego zasilanych z falowników

Analiza uszkodzeń łożysk spowodowanych prądami łożyskowymi

Komunikaty reklamowe

- DU-PONT (5 minut)
- IZO-ERG (5 minut)
- ENERGETEST (10 minut)
- PRO-MAC (5 minut)
- WEG-POLAND (10 minut)
- HELUKABEL (5 minut)
- SCHENCK ROTEC (10 minut)
- FEWE (10 minut)

Przerwa na kawę

od 15⁰⁰

19⁰⁰.

8⁰⁰ - 8⁴⁵

9⁰⁰ - 9¹⁵

9¹⁵ - 9³⁵

M. Bernatt
W. Poprawski

9³⁵ - 9⁵⁰ (K)

J. Zawilak
T. Zawilak

9⁵⁰ - 10⁰⁵ (K)

P. Zales
J. Zawilak

10⁰⁵ - 10²⁵

W. Oh

10²⁵ - 10⁴⁵

B. Działek
P. Zientek
R. Niestroj
A. Boboń
J. Kwak

10⁴⁵ - 11⁴⁵

10⁴⁵ - 10⁵⁰
10⁵⁰ - 10⁵⁵
10⁵⁵ - 11⁰⁵
11⁰⁵ - 11¹⁰
11¹⁰ - 11²⁰
11²⁰ - 11²⁵
11²⁵ - 11³⁵
11³⁵ - 11⁴⁵

11⁴⁵ - 12¹⁵

II SESJA

Diagnostyka eksploatacyjna silników elektrycznych na podstawie własnych doświadczeń

12¹⁵ - 12³⁵

J. Dwojak
I. Struzik

12³⁵ - 12⁵⁵

K. Kuźaj
J. Kolloch
P. Mościbroda
W. Brzózka
W. Rumiński

12⁵⁵ - 13¹⁰ (K)

W. Kandora

13¹⁰ - 13²⁵ (K)

T. Glinka
A. Polak

13²⁵ - 13⁴⁰ (K)

A. Decner
A. Polak

13⁴⁰ - 13⁵⁵ (K)

Z. Białkiewicz
J. Hickiewicz

Obiad

III SESJA

Wybrane problemy konstrukcyjne i technologiczne w maszynach elektrycznych w aspekcie diagnostyki

15⁰⁰ - 15²⁰

A. Bytnar
A. Biernat
W. Urbanski

15²⁰ - 15⁴⁰

M. Kačerak
S. Szymaniec

15⁴⁰ - 16⁰⁰

K. Jagiela
J. Rak
M. Gała
M. Kępiński

16⁰⁰ - 16¹⁵ (K)

S. Szymaniec

16¹⁵ - 16³⁰ (K)

S. Szymaniec

16³⁰ - 18⁰⁰

Bankiet

20⁰⁰ -

Piatek, 28.V.2010

Śniadanie

8³⁰ - 9¹⁵

IV SESJA

ZP-ME 85/2010

Zasady doboru układu napędowego z przemiennikiem częstotliwości średniego napięcia i silnikiem indukcyjnym klatkowym o znamionowych parametrach: mocy 3150 kW, napięcia 6 kV, częstotliwości 72.5 Hz do pomp wody zasilającej

9¹⁵ - 9³⁵

W. Koczara
Z. Szulc
T. Kubera

9³⁵ - 9⁵⁰ (K)

A. Pozowski
H. Krawiec

9⁵⁰ - 10¹⁰

A. Jedut
M. Stańczyk

10¹⁰ - 10³⁰

A. Rusek
A. Popenda
J. Flaszka
P. Dziubalowski

10³⁰ - 10⁴⁵ (K)

A. Bartoszek
R. Menzel
S. Lee

10⁴⁵ - 11¹⁵

V SESJA

Przerwa na kawę

Zasilanie i sterowanie przenośników taśmowych w zakładach górniczych wydobywających węgiel kamienny z wykorzystaniem nowej generacji łączników

11¹⁵ - 11³⁰ (K)

R. Serafin
T. Jędrus
D. Macierzyński

11³⁰ - 11⁴⁵ (K)

K. Gathar
G. Kuś

11⁴⁵ - 12⁰⁵

J. Anuszczyk
A. Wawrzyniak

12⁰⁵ - 12²⁵

J. Podhajski
S. Szymaniec

12²⁵ - 12⁴⁵

M. Trajdos
J. Makiewicz

12⁴⁵ - 13⁰⁰ (K)

Z. H. Żurek
M. Śladowski

13⁰⁰ - 13¹⁵

13¹⁵

od 15⁰⁰

19⁰⁰.

8⁰⁰ - 8⁴⁵

9⁰⁰ - 9¹⁵

9¹⁵ - 9³⁵

M. Bernatt
W. Poprawski

9³⁵ - 9⁵⁰ (K)

J. Zawilak
T. Zawilak

9⁵⁰ - 10⁰⁵ (K)

P. Zales
J. Zawilak

10⁰⁵ - 10²⁵

W. Oh

10²⁵ - 10⁴⁵

B. Działek
P. Zientek
R. Niestroj
A. Boboń
J. Kwak

10⁴⁵ - 11⁴⁵

10⁴⁵ - 10⁵⁰
10⁵⁰ - 10⁵⁵
10⁵⁵ - 11⁰⁵
11⁰⁵ - 11¹⁰
11¹⁰ - 11²⁰
11²⁰ - 11²⁵
11²⁵ - 11³⁵
11³⁵ - 11⁴⁵

11⁴⁵ - 12¹⁵

Podstawowe zagadnienia eksploatacji urządzeń elektrycznych w wykonaniu przeciwybuchowym, a dokumentacja klasyfikacyjna przestąpienia zagrożonych wybuchem na przykładzie zakładu produkcyjnego PKN Orlen S.A. w Płocku

12³⁵ - 12⁵⁵

K. Kuźaj
J. Kolloch
P. Mościbroda
W. Brzózka
W. Rumiński

12⁵⁵ - 13¹⁰ (K)

W. Kandora

13¹⁰ - 13²⁵ (K)

T. Glinka
A. Polak

13²⁵ - 13⁴⁰ (K)

A. Decner
A. Polak

13⁴⁰ - 13⁵⁵ (K)

Z. Białkiewicz
J. Hickiewicz

Obiad

III SESJA

Wybrane problemy konstrukcyjne i technologiczne w maszynach elektrycznych w aspekcie diagnostyki

15⁰⁰ - 15²⁰

A. Bytnar
A. Biernat
W. Urbanski

15²⁰ - 15⁴⁰

M. Kačerak
S. Szymaniec

15⁴⁰ - 16⁰⁰

K. Jagiela
J. Rak
M. Gała
M. Kępiński

16⁰⁰ - 16¹⁵ (K)

S. Szymaniec

16¹⁵ - 16³⁰ (K)

S. Szymaniec

16³⁰ - 18⁰⁰

Bankiet

20⁰⁰ -

Wysokonapięciowa metoda impulsowa oceną stanu izolacji zwojowej maszyn wirujących

12³⁵ - 12⁵⁵

K. Kuźaj
J. Kolloch
P. Mościbroda
W. Brzózka
W. Rumiński

12⁵⁵ - 13¹⁰ (K)

W. Kandora

13¹⁰ - 13²⁵ (K)

T. Glinka
A. Polak

13²⁵ - 13⁴⁰ (K)

A. Decner
A. Polak

13⁴⁰ - 13⁵⁵ (K)

Z. Białkiewicz
J. Hickiewicz

Obiad

III SESJA

Wybrane problemy konstrukcyjne i technologiczne w maszynach elektrycznych w aspekcie diagnostyki

15⁰⁰ - 15²⁰

A. Bytnar
A. Biernat
W. Urbanski

15²⁰ - 15⁴⁰

M. Kačerak
S. Szymaniec

15⁴⁰ - 16⁰⁰

K. Jagiela
J. Rak
M. Gała
M. Kępiński

16⁰⁰ - 16¹⁵ (K)

S. Szymaniec

16¹⁵ - 16³⁰ (K)

S. Szymaniec

16³⁰ - 18⁰⁰

Bankiet

20⁰⁰ -

Monitorowanie stanu technicznego układu izolacyjnego generatora synchronicznego

12³⁵ - 12⁵⁵

K. Kuźaj
J. Kolloch
P. Mościbroda
W. Brzózka
W. Rumiński

12⁵⁵ - 13¹⁰ (K)

W. Kandora

13¹⁰ - 13²⁵ (K)

T. Glinka
A. Polak

13²⁵ - 13⁴⁰ (K)

A. Decner
A. Polak

13⁴⁰ - 13⁵⁵ (K)

Z. Białkiewicz
J. Hickiewicz

Obiad

III SESJA

Wybrane problemy konstrukcyjne i technologiczne w maszynach elektrycznych w aspekcie diagnostyki

15⁰⁰ - 15²⁰

A. Bytnar
A. Biernat
W. Urbanski

15²⁰ - 15⁴⁰

M. Kačerak
S. Szymaniec

15⁴⁰ - 16⁰⁰

K. Jagiela
J. Rak
M. Gała
M. Kępiński

16⁰⁰ - 16¹⁵ (K)

S. Szymaniec

16¹⁵ - 16³⁰ (K)

S. Szymaniec

16³⁰ - 18⁰⁰

Bankiet

20⁰⁰ -

Kryteria oceny stanu technicznego izolacji zwojowej metodą rozmytej fali napięciowej

12³⁵ - 12⁵⁵

K. Kuźaj
J. Kolloch
P. Mościbroda
W. Brzózka
W. Rumiński

12⁵⁵ - 13¹⁰ (K)

W. Kandora

13¹⁰ - 13²⁵ (K)

T. Glinka
A. Polak

13²⁵ - 13⁴⁰ (K)

A. Decner
A. Polak

13⁴⁰ - 13⁵⁵ (K)

Z. Białkiewicz
J. Hickiewicz

Obiad

III SESJA

Wybrane problemy konstrukcyjne i technologiczne w maszynach elektrycznych w aspekcie diagnostyki

15⁰⁰ - 15²⁰

A. Bytnar
A. Biernat
W. Urbanski

15²⁰ - 15⁴⁰

M. Kačerak
S. Szymaniec

15⁴⁰ - 16⁰⁰

K. Jagiela
J. Rak
M. Gała
M. Kępiński

16⁰⁰ - 16¹⁵ (K)

S. Szymaniec

16¹⁵ - 16³⁰ (K)

S. Szymaniec

16³⁰ - 18⁰⁰

Bankiet

20⁰⁰ -

Ignacy Mościński - chemik czy elektryk

12³⁵ - 12⁵⁵

K. Kuźaj
J. Kolloch
P. Mościbroda
W. Brzózka
W. Rumiński

12⁵⁵ - 13¹⁰ (K)

W. Kandora

13¹⁰ - 13²⁵ (K)

T. Glinka
A. Polak

13²⁵ - 13⁴⁰ (K)

A. Decner
A. Polak

13⁴⁰ - 13⁵⁵ (K)

Z. Białkiewicz
J. Hickiewicz

Obiad