

SPOTKANIE ORGANIZACYJNE online: 08.09.2020; od 19:00
Kurs BD18 2020

PODSUMOWANIE

WYNIKI EGZAMINÓW – sesja 06.2020

Wykonane zadanie egzaminacyjne z BD17:



BD17:

Zdało praktyczny: 99% (zwykle zdawalność była na poziomie ok. 95%)

Uzyskało maksymalny wynik z praktycznego (100%): **34% zdających**

Uzyskało wynik między 96-99%: **37% zdających** (minimum na zaliczenie to 75%)

Zdało pisemny: 99%

Uzyskało maksymalny wynik (100%): 0 osób

BD18:

Zdało praktyczny: 64%

Uzyskało maksymalny wynik z praktycznego (100%): **5% zdających**

Uwaga. Minimum na zaliczenia to: 75%.

Zdało pisemny: 100%

Uzyskało maksymalny wynik (100%): 0 osób

Polecam zadanie egzaminacyjne-praktyczne z BD18 sesja czerwiec-lipiec 2020:

- link do pliku zadania: https://www.viessmann.edu.pl/wp-content/uploads/BD18_B22_czerwiec_2020_Praktyczny.pdf

- zasady oceniania: https://www.viessmann.edu.pl/wp-content/uploads/BD18_B22_czerwiec_2020_Praktyczny_Zasady_oceniaania.pdf

- rozwiązanie: https://www.viessmann.edu.pl/wp-content/uploads/ZADANIE_BD18_B22_czerwiec_2020_rozwiazanie.pdf

OBCENY KURS

BD18 Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej

Czas trwania kursu: **od 15.06.2020 do 29.11.2020**

Na kursie BD18 również obowiązuje zaliczenie **praktyki zawodowej**.

Najbliższa sesja egzaminacyjna: **styczeń-luty 2021r.**

Do 13.09 trzeba złożyć Deklarację przystąpienia do egzaminów.

Zadania egzaminacyjne z wcześniejszych sesji – w Archiwum wykładów 2020 > Biblioteka

wewnętrzna: <https://www.viessmann.edu.pl/dla-sluhaczy/archiwum-wykladow-2020/biblioteka-wewnetrzna/>

ZAJĘCIA PRAKTYCZNE

Realizacja na BD17:

BD17 2019-2020 (3)								
robią teraz BD18 (od czerwca do listopada 2020)								
	PC1/PC1	PC2/PC-Live	PV1 / PV2	SOL1 / SOL2	PEL	MT1/MT1	MT2/MT2	EL/EL
Wrocław:								
G1	16/17.11	NIE	23.02/07.3	22.02/08.03	08.02	19/20.10.19	18/19.01.20	NIE/ NIE
G2	23/24.11	NIE	online /NIE	online/NIE	08.02	26/27.10.19	29.02/01.03	11/12.01.20
G3	16/17.11	NIE	online /15.02	online /16.02	online	19/20.10.19	NIE/ NIE	NIE/ NIE
G4.1	23/24.11	NIE	23.02/25.01	22.02/26.01	online	26/27.10.19	29.02/01.03	11/12.01.20
G4.2	23/24.11	NIE	23.02/25.01	22.02/26.01	online	26/27.10.19	18/19.01.20	NIE/ NIE
Mysłowice:								
G1	16/17.11	18.01	08.03/ NIE	07.03/ NIE	19.01	05/06.10	NIE/ NIE	22/23.02
G2	23/24.11	15.02	online / NIE	online / NIE	16.02	12/13.10	NIE/ NIE	29.02/01.03
G3.1	16/17.11	22.02	08.03/ NIE	07.03/ NIE	23.02	05/06.10	NIE/ NIE	18/19.01
G3.2	23/24.11	22.02	online / NIE	online / NIE	23.02	12/13.10	NIE/ NIE	18/19.01
Piaseczno:								
G1	12/13.10	30.11	01.02/02.02	07.03/08.03	01.12	14/15.12	NIE/ NIE	NIE/ NIE
G2	26/27.10	14.12	01.02/ NIE	07.03/ NIE	15.12	23/24.11	15/16.02	NIE/ NIE
G3	12/13.10	18.01	22.02/23.02	online / NIE	19.01	14/15.12	08/09.02	NIE/ NIE
G4	26/27.10	25.01	22.02/ NIE	online / NIE	26.01	23/24.11	07/08.03	15/16.02
G5.1	online / online	08.02	01.02/ NIE	07.03/ NIE	09.02	11/12.01	25/26.01	16/17.11
G5.2	online / online	08.02	22.02/ NIE	online / NIE	09.02	11/12.01	25/26.01	16/17.11
Komorniki:								
G1	05/06.10	NIE	08.12/ NIE	07.12/18.01	19.01	16/17.11	22/23.02	NIE/ NIE
G2	19/20.10	NIE	15.12/ NIE	14.12/01.02	02.02	07/08.12	NIE/ NIE	NIE/ NIE
G3	05/06.10	NIE	online / NIE	online /15.02	15.02	16/17.11	NIE/ NIE	07/08/03
G4	19/20.10	NIE	online / NIE	online /07.03	08.03	07/08.12	NIE/ NIE	01/02.02
	PC1/PC1 online 2 dni zajęć: 1d: 18.04.2020 2d: 19.04.2020	PC2 1d: online PanD: 19.09 PC2 2d: Live-Vi, zapisy	PV1 online: 05.04.2020 26.04.2020 PV2 online-Vi LeaS: 26.09	SOL1 online: 14.04.2020 25.04.2020 SOL2: online-Vi: LeaS: 12.09	PEL online: 29.08.2020		MT2 1 d: ??? MT2 2d: ??? Zapisy – w CKZ	EL 1 d: ??? EL 2d: ??? Zapisy – w CKZ
							MT dodatkowe: Przygotowanie do egzaminu praktycznego, zajęcia online: 17.06.2020	

Realizacja na BD18:

BD18 2020 (2) kurs OBECNY (od maja do końca listopada 2020)							
	PC/PC/PC-Live?	PV/PV-Live	SOL/SOL-Live	SE/SE	SK/SK	VT/VT-Live	PE/PE
Wrocław: G1 G2 G3	//	/	/	online /	online /	online /	
Mysłowice: G1 G2 G3	//	/	/	online /	online /	online /	
Piaseczno: G1 G2 G3 G4	//	/	/	online /	online /	online /	
Komorniki: G1 G2 G3 G4	//	/	/	online /	online /	online /	
	PC 1d: online (Vi) PanD: 20.09 PC 2d: online (Vi) PanD: ? PC 3d live-na zapisy (Vi?)	PV 1d: online (Vi) LeaS: 27.09 PV 2d: live-zapisy (Vi)	SOL 1d: online (Vi) LeaS: ? SOL 2d live- zapisy (CK?)	SE 1d: online (1-szy dzień-Vi): 01.08.2020 SE 2d: online (Vi): SaiG-serwis kotłów: 04.10	SK 1d online (1-szy dzień-Vi): 23.08.2020 SK 2d: online (Vi) SaiG: 13.09	VT online (1-szy dzień-Vi): 25.07.2020 VT 2d: Live-zapisy (Vi) LeaS: ?	
	PC dotatkowe: WPOPT: Dobór i optymalizacja inst. z PC (1d online): 22.08.2020						

Odrabianie BD17 i zajęcia dla obecnego kursu BD18:

- wszystkie robimy online – żeby zrobić to co było zaplanowane i żeby mogli Państwo otrzymać uprawnienia Viessmann
- dodatkowe zajęcia stacjonarnie (na żywo), niekoniecznie w firmie Viessmann – **na zapisy**

Odrabianie zajęć z BD17 – **stacjonarne, na zapisy:**

- 1 dzień zajęć – PC2. Montaż pomp ciepła
 - 1 dzień zajęć – PV2+EL. Montaż instalacji fotowoltaicznych i elektrycznych
 - 1 dzień zajęć – SOL2. Montaż kolektorów słonecznych
 - 2 dni zajęć – MT2. Montaż instalacji hydraulicznych
- Uwaga. Priorytetem będą dla nas zajęcia z PV i PC.

Zajęcia z BD18 – **stacjonarne, na zapisy:**

- 1 dzień zajęć – PC. Pompy ciepła
- 1 dzień zajęć – PV. Fotowoltaika
- 1 dzień zajęć – SOL. Kolektory słoneczne
- 1 dzień zajęć – VT. Wentylacja z odzyskiem ciepła
- 1 lub 2 dni zajęć – PE. Przygotowanie do egzaminów

Zajęcia z Kotłów wiszących i kompaktowych (SE), oraz Kotłów średniej mocy (SK) – w całości online. Chyba że zmieni się sytuacja i będą mogły odbyć się w firmie Viessmann.

Zajęcia PE – przygotowanie do egzaminów: online i stacjonarnie.

Dopuszczamy możliwość realizacji zajęć stacjonarnych nawet po zakończeniu kursu BD18.

WYKŁADY ON-LINE

Jak mogli Państwo zauważyć, zapraszam uczestników kursu BD18 na wybrane zajęcia dedykowane kursowi EE16. Technik chłodnictwa i klimatyzacji:

- zajęcia te należy traktować jako dodatkowe – nieobowiązkowe
- chociaż polecam je, bo chcąc zrobić uprawnienia F-GAZowe i przy serwisowaniu pomp ciepła, będą bardzo pomocne

Obecnie, są to zajęcia:

- z pomp ciepła, prowadzący Artur Karczmarczyk
- wentylacja i klimatyzacja, dr inż. Maria Kostka

ARCHIWUM WYKŁADÓW

Archiwum wykładów 2019-2020 oraz 2020 – będzie stale dostępne, również po zakończeniu kursu.