

# KONSULTACJE W SEMESTRZE ZIMOWYM W ROKU AKADEMICKIM 2019/2020

## KATEDRA LOGISTYKI I EKONOMIKI TRANSPORTU

Nauczyciele akademicy	Termin i miejsce konsultacji		
dr hab. inż. <b>Włodzimierz Rosochacki, prof. ZUT</b>	poniedziałek	11.00 - 13.00	309
prof. dr hab. inż. <b>Iouri Semenov</b>	środa	12.00 - 13.30	307
dr <b>Jolanta Sulek</b>	poniedziałek czwartek	13.15 - 14.00	324
dr hab. inż. <b>Magdalena Kaup</b>	poniedziałek	11.00 - 12.00 13.00 - 14.00	315
dr hab. inż. <b>Ludmiła Filina-Dawidowicz</b>	środa	12.00 - 14.00	311
mgr inż. <b>Wiesław Józia</b>	wtorek środa	11.00 - 12.00 14.00 - 15.00	301
dr inż. <b>Wojciech Ignalewski</b>	wtorek	08.30 - 10.00	301

dr inż. <b>Joanna Sęk</b>	wtorek	12.15-13.00	326
	czwartek	11.15-12.00	
dr inż. <b>Piotr Trojanowski</b>	piątek	10.00-12.00	304
mgr inż. <b>Jerzy Giemza</b>	poniedziałek	11.15-13.00	311A
dr <b>Anna Wiktorowska-Jasik</b>	piątek	12.15-13.45	315
mgr inż. <b>Maja Chmielewska-Przybysz</b>	środa	12.15 -14.00	305
mgr inż. <b>Daria Moźdrzeń</b>	poniedziałek	13.00-14.30	306

## KATEDRA MECHANIKI KONSTRUKCJI

Nauczyciele akademicy	Termin i miejsce konsultacji		
<b>prof. dr hab. inż. Ryszard Buczkowski</b>	wtorek	14 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	428
<b>dr hab. inż. Maciej Taczała, prof. ZUT</b>	czwartek	13 <sup>15</sup> -14 <sup>00</sup>	224 lub 104
<b>dr hab. inż. Zbigniew Sekulski</b>	poniedziałek	12 <sup>15</sup> -13 <sup>00</sup>	222
<b>dr inż. Arkadiusz Rzeczycki</b>	poniedziałek	8 <sup>15</sup> -9 <sup>00</sup>	442
	czwartek	10 <sup>15</sup> -11 <sup>00</sup>	

<b>dr hab inż. Andrzej Banaszek, prof. ZUT</b>	poniedziałek	14:00-15:30	212
<b>dr inż. Monika Bortnowska</b>	poniedziałek	12:30-14:00	216
<b>mgr inż. Eugeniusz Ginter</b>	czwartek	10:15-12:00	209
<b>dr hab inż. Zbigniew Łosiewicz</b>	piątek	12:00-14:00	008
<b>dr inż. Tomasz Urbański</b>	poniedziałek czwartek (do 5.12.2019r) wtorek (od 10.12.2019r)	12:15-13:00 14:15-15:00 12:15-13:00	314
<b>mgr inż. Lech Grochowina</b>	wtorek	12:00-14:00	218
<b>dr inż. Zbigniew Zbroja</b>	poniedziałek	14:15-16:00	213

## **KATEDRA KLIMATYZACJI i TRANSPORTU CHŁODNICZEGO**

<b>Nauczyciele akademicki</b>	<b>Termin i miejsce konsultacji</b>		
<b>prof. dr hab. inż. Bogusław Zakrzewski</b>	wtorek	10 <sup>00</sup> - 12 <sup>00</sup>	505

<b>prof. dr hab. inż. Sergiy Filin</b>	środa	14 <sup>00</sup> - 15 <sup>00</sup>	510
<b>dr inż. Tomasz Łokietek</b>	wtorek	9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>	512
<b>dr hab. inż. Piotr Nikończuk</b>	poniedziałek	10 <sup>00</sup> - 11 <sup>00</sup>	500A
<b>dr inż. Wojciech Tuchowski</b>	piątek	14 <sup>00</sup> - 15 <sup>00</sup>	514

## **KATEDRA INŻYNIERII BEZPIECZEŃSTWA I ENERGETYKI**

<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Dzień konsultacji</b>	<b>Godzina</b>	<b>Nr pokoju</b>
<b>dr inż. Renata Dobrzyńska</b>	poniedziałek	12 <sup>00</sup> - 14 <sup>00</sup>	122 a „antresola”
<b>dr inż. Agata Krystosik-Gromadzińska</b>	wtorek	12 <sup>00</sup> - 13 <sup>30</sup>	429
<b>dr inż. Daniel Łuszczyński</b>	czwartek	10 <sup>30</sup> - 12 <sup>00</sup>	413
<b>prof. dr hab. inż. Leszek Malinowski</b>	środa	16 <sup>00</sup> - 17 <sup>30</sup>	420
<b>dr inż. Mariusz Matejski</b>	czwartek	9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup> 11 <sup>00</sup> - 11 <sup>45</sup>	411

<b>dr inż. Agnieszka Ubowska</b>	poniedziałek	11 <sup>15</sup> - 12 <sup>45</sup>	424
<b>dr hab. inż. Wojciech Zeńczak, prof. ZUT</b>	poniedziałek	13 <sup>00</sup> - 14 <sup>30</sup>	401
<b>dr inż. Arkadiusz Zmuda</b>	czwartek	12 <sup>00</sup> - 14 <sup>00</sup>	422

Objaśnienia: Laboratorium Badań Cech Pożarowych Materiałów – „antresola” pierwsze piętro

## **KATEDRA KLIMATYZACJI I TRANSPORTU CHŁODNICZEGO**

<b>Nauczyciele akademicy</b>	<b>Termin i miejsce konsultacji</b>		
<b>prof. dr hab. inż. Bogusław Zakrzewski</b>	wtorek	10 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>	505
<b>prof. dr hab. inż. Sergiy Filin</b>	środa	14 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	510
<b>dr inż. Tomasz Łokietek</b>	wtorek	9 <sup>15</sup> -10 <sup>00</sup>	512
<b>dr hab. inż. Piotr Nikończuk</b>	poniedziałek	10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	500A
<b>dr inż. Wojciech Tuchowski</b>	piątek	14 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	514