

„ZATWIERDZAM”  
PROREKTOR  
DS. KSZTAŁCENIA

  
.....  
dr hab. inż. Zbigniew ŚWIĄTNICKI

Dnia .....  .....

**HARMONOGRAM**  
**ZJAZDÓW NA STUDIA NIESTACJONARNE**  
**I STUDIA PODYPLOMOWE**  
**W ROKU AKADEMICKIM 2020/2021**  
**WYDZIAŁ BEZPIECZEŃSTWA LOTNICZEGO**

**Semestr zimowy**

Nr zjazdu	Termin zjazdu	Nr semestru	Liczba godzin w semestrze	Uwagi
<b>Bezpieczeństwo Narodowe – studia I stopnia</b>				
1.	17-18.10.2020 r.	I	ok. 205	
2.	24-25.10.2020 r.			
3.	07-08.11.2020 r.			
4.	21-22.11.2020 r.			
5.	05-06.12.2020 r.			
6.	19-20.12.2020 r.			
7.	09-10.01.2021 r.	V	ok. 195	
8.	23-24.01.2021 r.			
9.	06-07.02.2021 r.			
10.	13-14.02.2021 r.			
<b>Bezpieczeństwo Narodowe – studia II stopnia</b>				
1.	17-18.10.2020 r.	I	ok. 165	
2.	07-08.11.2020 r.			
3.	21-22.11.2020 r.			
4.	05-06.12.2020 r.			
5.	19-20.12.2020 r.			
6.	09-10.01.2021 r.			
7.	23-24.01.2021 r.			
8.	06-07.02.2021 r.			

Nr zjazdu	Termin zjazdu	Nr semestru	Liczba godzin w semestrze	Uwagi
<b>Studia podyplomowe</b>				
1.	17-18.10.2020 r.	I	ok. 105	
2.	24-25.10.2020 r.			
3.	07-08.11.2020 r.			
4.	21-22.11.2020 r.			
5.	05-06.12.2020 r.			
6.	19-20.12.2020 r.			
7.	09-10.01.2021 r.			
8.	23-24.01.2021 r.			
9.	06-07.02.2021 r.			

### Semestr letni

Nr zjazdu	Termin zjazdu	Nr semestru	Liczba godzin w semestrze	Uwagi
<b>Bezpieczeństwo Narodowe – studia I stopnia</b>				
1.	20-21.02.2021 r.	II	ok. 215	
2.	27-28.02.2021 r.			
3.	13-14.03.2021 r.			
4.	27-28.03.2021 r.			
5.	10-11.04.2021 r.			
6.	17-18.04.2021 r.			
7.	24-25.04.2021 r.			
8.	09-10.05.2021 r.			
9.	22-23.05.2021 r.			
10.	12-13.06.2021 r.			
1.	20-21.02.2021 r.	VI	ok. 175	
2.	27-28.02.2021 r.			
3.	13-14.03.2021 r.			
4.	27-28.03.2021 r.			
5.	10-11.04.2021 r.			
6.	24-25.04.2021 r.			
7.	09-10.05.2021 r.			
8.	22-23.05.2021 r.			
9.	12-13.06.2021 r.			
<b>Bezpieczeństwo Narodowe – studia II stopnia</b>				
1.	20-21.02.2021 r.	II	ok. 185	
2.	27-28.02.2021 r.			
3.	13-14.03.2021 r.			
4.	27-28.03.2021 r.			
5.	10-11.04.2021 r.			
6.	24-25.04.2021 r.			
7.	09-10.05.2021 r.			
8.	22-23.05.2021 r.			
9.	12-13.06.2021 r.			

Nr zjazdu	Termin zjazdu	Nr semestru	Liczba godzin w semestrze	Uwagi
<b>Studia podyplomowe</b>				
1.	20-21.02.2021 r.	II	ok. 100	
2.	27-28.02.2021 r.			
3.	13-14.03.2021 r.			
4.	27-28.03.2021 r.			
5.	10-11.04.2021 r.			
6.	17-18.04.2021 r.			
7.	24-25.04.2021 r.			
8.	09-10.05.2021 r.			
9.	22-23.05.2021 r.			
10.	12-13.06.2021 r.			

**DZIEKAN**  
 WYDZIAŁ INŻYNIERSTWA LOTNICZEGO  
 Lotniczej Akademii Technicznej (Jakowej)  
  
 dr hab. inż. Jacek NOWAK