

## Plan zimowej sesji egzaminacyjnej w r. akad. 2020/2021

### Studia I stopnia, kierunek: **Fizyka Techniczna**

(30.01.2021 – 12.02.2021)

	30.01.21 sobota Egzamin B2	01.02.21 pon.	02.02. 21 wtorek	03.02. 21 Środa	04.02. 21 czwartek	05.02. 21 piątek	08.02.21 pon.	09.02.21 wtorek	10.02.21 środa	11.02.21 czwartek	12.02.21 piątek
Semestr 1 Grupy		<b>PF1</b> Prof. M. Wasiucionek 9-12		<b>AM1</b> Dr K. Kisiel 9-12	<b>AzG</b> Dr hab. A. Pilitowska 11-14		<b>PF1</b> Prof. M. Wasiucionek 9-12		<b>AM1</b> Dr K. Kisiel 9-12		<b>AzG</b> Dr hab. A. Pilitowska 9-12
Semestr 3 Grupy U		<b>Mech</b> Dr hab. M. Wilczyński 9-18	<b>AM3</b> Dr T. Jagodziński 12-15				<b>Mech</b> Dr hab. M. Wilczyński 9-18	<b>AM3</b> Dr T. Jagodziński 12-15			
Semestr 5 Grupy T			<b>WdFJ</b> Dr H. Zbroszczyk 10-16	<b>FSiT</b> Prof. J. Hołyst Od 10:00	<b>POpt</b> Prof. A. Kołodziejczyk Od 09	<b>WdFCS</b> Prof. J. Garbarczyk 12-14	<b>POpt</b> Prof. A. Kołodziejczyk Od 09	<b>WdFJ</b> Dr H. Zbroszczyk 10-16	<b>FSiT</b> Prof. J. Hołyst od 10:00	<b>POpt</b> Prof. A. Kołodziejczyk Od 09	<b>WdFCS</b> Prof. J. Garbarczyk 12-14

Plan **zimowej** sesji egzaminacyjnej w r. akad. 2020/2021  
**Studia I stopnia, kierunek: Fotonika**  
 (30.01.2021 – 12.02.2021)

	30.01.21 sobota Egzamin B2	01.02.21 pon.	02.02.21 wtorek	03.02.21 Środa	04.02.21 czwartek	05.02.21 piątek	08.02.21 pon.	09.02.21 wtorek	10.02.21 środa	11.02.21 czwartek	12.02.21 piątek
Semestr 1 Grupy		<b>PFI</b> Prof. M. Wasiucionek 9-12			<b>MAT1</b> Dr E. Lewińska 9-13		<b>PFI</b> Prof. M. Wasiucionek 9-12			<b>MAT1</b> Dr E. Lewińska 9-13	
Semestr 3 Grupy H		<b>POpt</b> Prof. A. Kołodziejczyk Od 9			<b>WdMKiK</b> Dr M. Wierzbicki 12-14	<b>MAT3</b> Dr A. Leśniewski 9-11			<b>POpt</b> Prof. A. Kołodziejczyk Od 9	<b>WdMKiK</b> Dr M. Wierzbicki 12-14	<b>MAT3</b> Dr A. Leśniewski 9-11
Semestr 5 Grupy G				<b>Chemia</b> Prof. S. Podsiadło 11-14		<b>WdFCS</b> Prof. J. Garbarczyk 12-14		<b>Chemia</b> Prof. S. Podsiadło 11-14			<b>WdFCS</b> Prof. J. Garbarczyk 12-14

**Plan zimowej sesji egzaminacyjnej w r. akad. 2020/2021**  
**Studia II stopnia, kierunek: Fizyka Techniczna**  
 (30.01.2021 – 12.02.2021)

	30.01.21 sobota	01.02.21 pon.	02.02.21 wtorek	03.02.21 środa	04.02.21 czwartek	05.02.21 piątek		08.02.21 pon.	09.02.21 wtorek	10.02.21 środa	11.02.21 czwartek	12.02.21 piątek
Fizyka i technika jądrowa			<b>FjCzE</b> Prof. P. Magierski 09-11						<b>FjCzE</b> Prof. P. Magierski 10-12			
Eksploatacja danych i modelowa. interdyscypl.			<b>KiOD</b> Prof. T. Adamski 13-15						<b>KiOD</b> Prof. T. Adamski 13-15			
Fizyka zaawansow. materiałów			<b>MEiOP</b> Prof. M. Wasiucionek 9-11		<b>KMFCS</b> Dr inż. K Zberecki 10-12				<b>MEiOP</b> Prof. M. Wasiucionek 9-11		<b>KMFCS</b> Dr inż. K Zberecki 10-12	
Fizyka medyczna			<b>OUBio</b> Prof. J. Żebrowski 9-12	<b>TOM</b> Dr hab. W. Smolik 11-14					<b>OUBio</b> Prof. J. Żebrowski 9-12		<b>TOM</b> Dr hab. W. Smolik 8-11	



**Photronics**

2nd STAGE COURSE

**Plan of the winter exams session 2020/2021**  
**IInd stage course, field: Photronics**  
(30.01.2021 – 12.02.2021)

01.02.21 Monday	02.02.21 Tuesday	03.02.21 Wednesday	04.02.21 Thursday	05.02.21 Friday	08.02.21 Monday	09.02.21 Tuesday	10.02.21 Wednesday	11.02.21 Thursday	12.02.21 Friday
<b>FOP</b> Prof. T. Woliński <b>11-13</b>		<b>QP</b> Dr hab. J. Jasiński <b>11-13</b>			<b>FOP</b> Prof. T. Woliński <b>11-13</b>		<b>QP</b> Dr hab. J. Jasiński <b>11-13</b>		