

**HARMONOGRAM ZIMOWEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ  
ROKU AKADEMICKIEGO 2023/2024  
STUDIA STACJONARNE**

<b>Kierunek: MiBM semestr 01 studia I-go stopnia</b>			
<b>SESJA PODSTAWOWA</b>		<b>SESJA POPRAWKOWA</b>	
	<b>I termin</b>		<b>II termin</b>
	<b>29.01.2024 – 11.02.2024</b>		<b>12.02.2024 – 25.02.2024</b>
<b>Poniedziałek 29.01.2024</b>	<b>Materiałoznawstwo</b> Aula (Raławicka) T. Rydzkowski/M. Pancielejko godz. 9 <sup>00</sup> - 11 <sup>00</sup>	<b>Poniedziałek 12.02.2024</b>	<b>Materiałoznawstwo</b> Aula (Raławicka) T. Rydzkowski /M. Pancielejko godz. 9 <sup>00</sup> - 11 <sup>00</sup>
<b>Środa 31.01.2024</b>	<b>Matematyka I</b> Aula (Raławicka) V. Sushch godz. 9 <sup>00</sup> - 11 <sup>00</sup>	<b>Środa 14.02.2024</b>	<b>Matematyka I</b> Aula (Raławicka) V. Sushch godz. 9 <sup>00</sup> - 11 <sup>00</sup>
<b>Czwartek 01.02.2024</b>	<b>Podstawy fizyki</b> Aula (Raławicka) W. Gulbiński godz. 9 <sup>00</sup> - 11 <sup>00</sup>	<b>Czwartek 15.02.2024</b>	<b>Podstawy fizyki</b> Aula (Raławicka) W. Gulbiński godz. 9 <sup>00</sup> - 11 <sup>00</sup>

**HARMONOGRAM ZIMOWEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ  
ROKU AKADEMICKIEGO 2023/2024  
STUDIA STACJONARNE**

<b>Kierunek: MiBM semestr 03 studia I-go stopnia</b>			
<b>SESJA PODSTAWOWA</b>		<b>SESJA POPRAWKOWA</b>	
	<b>I termin</b>		<b>II termin</b>
	<b>29.01.2024 – 11.02.2024</b>		<b>12.02.2024 – 25.02.2024</b>
Poniedziałek <b>29.01.2024</b>	<b>Podstawy konstrukcji maszyn 210D (Raclawicka) S.Nagnajewicz godz. 12<sup>00</sup> - 14<sup>00</sup></b>	Poniedziałek <b>12.02.2024</b>	<b>Podstawy konstrukcji maszyn 210D (Raclawicka) S.Nagnajewicz godz. 12<sup>00</sup> - 14<sup>00</sup></b>
<b>Wtorek 06.02.2024</b>	<b>Matematyka III 213A (Raclawicka) V.Sushch godz. 12<sup>00</sup> - 14<sup>00</sup></b>	Wtorek <b>13.02.2024</b>	<b>Matematyka III 213A (Raclawicka) V.Sushch godz. 12<sup>00</sup> - 14<sup>00</sup></b>
Środa <b>31.01.2024</b>	<b>Mechanika techniczna II 303H (Raclawicka) R.Patyk godz. 8<sup>00</sup> - 10<sup>00</sup></b>	Środa <b>14.02.2024</b>	<b>Mechanika techniczna II 303H (Raclawicka) R.Patyk godz. 8<sup>00</sup> - 10<sup>00</sup></b>
Czwartek <b>01.02.2024</b>	<b>Statystyka inżynierska 210A (Raclawicka) L.Kukietka godz. 10<sup>00</sup> - 12<sup>00</sup></b>	Czwartek <b>15.02.2024</b>	<b>Statystyka inżynierska 210A (Raclawicka) L.Kukietka godz. 10<sup>00</sup> - 12<sup>00</sup></b>

**HARMONOGRAM ZIMOWEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ  
ROKU AKADEMICKIEGO 2023/2024  
STUDIA STACJONARNE**

<b>Kierunek: MiBM semestr 05 studia I-go stopnia</b>			
<b>SESJA PODSTAWOWA</b>		<b>SESJA POPRAWKOWA</b>	
	<b>I termin</b>		<b>II termin</b>
	<b>29.01.2024 – 11.02.2024</b>		<b>12.02.2024 – 25.02.2024</b>
<b>Poniedziałek 29.01.2024</b>	<b>Podstawy inżynierii produkcji 213A (Raławicka) K. Nadolny godz. 10<sup>00</sup> - 12<sup>00</sup></b>	<b>Poniedziałek 12.02.2024</b>	<b>Podstawy inżynierii produkcji 213A (Raławicka) K. Nadolny godz. 10<sup>00</sup> - 12<sup>00</sup></b>
<b>Wtorek 30.01.2024</b>	<b>Metody i procesu obróbki III 113A (Raławicka) Ł. Żurawski godz. 10<sup>00</sup> - 12<sup>00</sup></b>	<b>Wtorek 13.02.2024</b>	<b>Metody i procesu obróbki III 113A (Raławicka) Ł. Żurawski godz. 10<sup>00</sup> - 12<sup>00</sup></b>
<b>Środa 31.01.2024</b>	<b>Układy sterowania 210A (Raławicka) I. Maciejewski godz. 8<sup>00</sup> - 10<sup>00</sup></b>	<b>Środa 14.02.2024</b>	<b>Układy sterowania 210A (Raławicka) I. Maciejewski godz. 8<sup>00</sup> - 10<sup>00</sup></b>
<b>Czwartek 01.02.2024</b>	<b>Narzędzia i urządzenia technolog. II 113A (Raławicka) Ł. Żurawski godz. 8<sup>00</sup> - 10<sup>00</sup></b>	<b>Czwartek 15.02.2024</b>	<b>Narzędzia i urządzenia technolog. II 113A (Raławicka) Ł. Żurawski godz. 8<sup>00</sup> - 10<sup>00</sup></b>

**HARMONOGRAM ZIMOWEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ  
ROKU AKADEMICKIEGO 2023/2024  
STUDIA STACJONARNE**

<b>Kierunek: MiBM semestr 07 studia I-go stopnia specjalność: PMiU</b>			
<b>SESJA PODSTAWOWA</b>		<b>SESJA POPRAWKOWA</b>	
	<b>I termin</b>		<b>II termin</b>
	<b>29.01.2024 – 11.02.2024</b>		<b>12.02.2024 – 25.02.2024</b>
<b>Środa 31.01.2024</b>	<b>Modelowanie konstrukcji mechanicznych 116C (Raławicka) Ł. Rypina godz. 10<sup>00</sup> - 12<sup>00</sup></b>	<b>Środa 14.02.2024</b>	<b>Modelowanie konstrukcji mechanicznych 116C (Raławicka) Ł. Rypina godz. 10<sup>00</sup> - 12<sup>00</sup></b>