

*Studia stacjonarne I stopnia*

**Harmonogram sesji egzaminacyjnej**

Rok I

Semestr II

Rok akademicki 2016/2017

Przedmiot	Termin sesyjny			Termin poprawkowy		
	Data	Godz.	Sala	Data	Godz.	Sala
Matematyka	12.06	12 <sup>00</sup> gr. C1-C2 14 <sup>00</sup> gr. C3-C4	A16	11.09	12 <sup>00</sup>	A16
Mechanika techniczna	14.06	9 <sup>00</sup> gr.C1-C2 10 <sup>30</sup> gr.C3-C4	A16	13.09	9 <sup>00</sup>	A16

*Studia stacjonarne I stopnia*

**Harmonogram sesji egzaminacyjnej**

Rok II

Semestr IV

Rok akademicki 2016/2017

Przedmiot	Termin sesyjny			Termin poprawkowy		
	Data	Godz.	Sala	Data	Godz.	Sala
Automatyka i robotyka	12.06	09 <sup>00</sup> gr. L1-L5 10 <sup>30</sup> gr. L6-L10	A16	11.09	9 <sup>00</sup>	A16
Kotły okrętowe	14.06	14 <sup>00</sup> gr. L1-L5 15 <sup>00</sup> gr. L6-L10	A16	14.09	11 <sup>00</sup>	A16
PKM + CAD	16.06	13 <sup>00</sup> gr. L1-L5 14 <sup>00</sup> gr. L6-L10	A16	15.09	11 <sup>00</sup>	A16

*Studia stacjonarne I stopnia*

**Harmonogram sesji egzaminacyjnej**

Rok IV      ESOiOO,      Semestr VIII      Rok akademicki 2016/2017

Przedmiot	Termin sesyjny			Termin poprawkowy		
	Data	Godz.	Sala	Data	Godz.	Sala
Bezpieczna eksploatacja statku	14.06	11 <sup>00</sup>	A219	28.06	11 <sup>00</sup>	A219
Język angielski	09.06	09 <sup>00</sup>	A16	26.06	09 <sup>00</sup>	A16
Prawo i ubezpieczenia morskie	12.06	09 <sup>00</sup> gr. L1-L4 10 <sup>00</sup> gr. L5-L8	A13	27.06	09 <sup>00</sup>	A16

*Studia stacjonarne II stopnia*

**Harmonogram sesji egzaminacyjnej**

Rok I      TRUOiP      Semestr I      Rok akademicki 2016/2017

Przedmiot	Termin sesyjny			Termin poprawkowy		
	Data	Godz.	Sala	Data	Godz.	Sala
Inżynieria powierzchni	12.06	09 <sup>00</sup>	A123	18.09	09 <sup>00</sup>	A123
Mechanika analityczna	14.06	11 <sup>00</sup>	I203	13.09	11 <sup>00</sup>	I203

*Studia stacjonarne II stopnia*

**Harmonogram sesji egzaminacyjnej**

Rok I

**TRUOiP**

Semestr II

Rok akademicki **2016/2017**

Przedmiot	Termin sesyjny			Termin poprawkowy		
	Data	Godz.	Sala	Data	Godz.	Sala
Modelowanie w mechanice	13.06	11 <sup>00</sup>	A123	12.09	11 <sup>00</sup>	A123
Technologia remontów	09.06	11 <sup>00</sup>	A123	13.09	11 <sup>00</sup>	A123
Technologia konstrukcji spawanych	14.06	11 <sup>00</sup>	A123	15.09	11 <sup>00</sup>	A123