

## HARMONOGRAM ZIMOWEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ

Przedmiot	Egzaminator	Termin egzaminu	
		pisemnego	forma egzaminu

### I rok studiów 1 stopnia

Analiza matematyczna	dr Anna Szpila	9.02.2021 godz. 9.00	Zdalna
Algebra liniowa z geometrią	dr Anna Szpila	2.02.2021 godz. 9.00	Zdalna
Podstawy nauki o materiałach	dr Stanisław Adamiak	11.02.2021 godz. 10.00	Zdalna

### II rok studiów 1 stopnia

Nowoczesne technologie wytwarzania materiałów	dr inż. Iwona Rogalska	1.02.2021 godz. 11.00	Zdalna
Mechanika techniczna	prof. dr hab.nż. Wojciech Rdzanek	10.02.2021 godz. 11.15	Zdalna
Podstawy elektroniki	dr Dariusz Płoch	2.02.2021 godz. 10.00	Zdalna

### III rok studiów 1 stopnia

Procesy specjalne w przemyśle	dr Stanisław Adamiak	8.02.2021 godz. 10.00	Zdalna
Komputerowe wspomaganie projektowania CAD	dr Michał Marchewka	3.02.2021 godz. 15.00	Zdalna
Elektronika mikroskopowa w nauce o materiałach	dr Dariusz Płoch	3.02.2021 godz. 10.00	Zdalna
Metalurgia i odlewnictwo, i procesy specjalne	dr Stanisław Adamiak	5.02.2021	Zdalna
Metalurgia i odlewnictwo			

### IV rok studiów 1 stopnia

Badania nieniszczące	dr Dariusz Płoch	11.01.2021 godz. 9.00	Zdalna
----------------------	------------------	--------------------------	--------

### II rok studiów 2 stopnia, sem.2

Obróbka cieplna	dr inż. Iwona Rogalska	1.02.2021 godz. 10.00	Zdalna
Technologie przemysłowe-do wyboru- cięcie wiązką elektronową i laserową	dr Grzegorz Wisz	4.02.2021 godz.9.00	Zdalna