

SEMESTR LETNI nr

Lp.	PRZEDMIOT	RODZAJ ZAJĘĆ (LUB EGZAMIN)	LICZBA PUNKTÓW <i>ECTS</i>	OCENA KOŃCOWA O_K	ILOCZYN: $ECTS \times O_K$
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
$\Sigma ECTS =$				$\Sigma ECTS \times O_K$	

$$O_{\text{SR}} = \frac{\sum ECTS \times O_K}{\sum ECTS} = \text{-----}$$

.....
czytelny podpis studenta

Wypis ocen

.....
Nazwisko i Imię

WYDZIAŁ METALI NIEŻELAZNYCH

WYPIS OCEN
za rok akademicki

Kierunek.....

Specjalność.....

Nr albumu

Ukończony rok studiów.....

.....

SEMESTR ZIMOWY nr					
Lp.	PRZEDMIOT	RODZAJ ZAJĘĆ (LUB EGZAMIN)	LICZBA PUNKTÓW <i>ECTS</i>	OCENA KOŃCOWA <i>O_K</i>	ILOZYN: <i>ECTS x O_K</i>
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
		$\Sigma ECTS=$		$\Sigma ECTS \times O_K$	