

1. letnik

NTF › OMM › Študij › 2. stopnja › Metalurgija in materiali (MAG) › Predmetnik › 1. letnik

Predmet	Kontaktne ure					ECTS
	P	S	V	D	Σ	
1. semester	225	70	160	0	455	30
Termodinamika materialov 2	45	15	30	0	90	6
Fizikalna metalurgija 2	45	10	35	0	90	6
Računalniška znanost o materialih	45	15	30	0	90	6
Industrijska ekologija in energetika	45	15	30	0	90	6
Livarstvo 2	45	15	35	0	95	6
2. semester	180	40	155	15	390	30
Jeklarstvo 2	30	20	25	15	90	6
Preiskava materialov	30	0	30	0	60	4
Preoblikovanje 2	45	10	35	0	90	6
Fizikalna metalurgija jekel	45	10	35	0	90	6
Varjenje	30	0	30	0	60	4
Mehanska predelava materialov – praktikum	0	0	0	0	0	4
SKUPAJ	405	110	315	15	845	60

Oznake v predmetniku pomenijo:

P – predavanja

S – seminar

V – vaje

D – druge oblike neposrednega pedagoškega dela (predvsem projektno delo)

ECTS – kreditne točke po evropskem sistemu prenosa kreditnih točk (1 kreditna točka pomeni 30 ur obremenitve študenta)

Siva – Sivo zapisani predmeti se v tem študijskem letu ne izvajajo