

[080500]材料科学与工程 学

[03]

2023

一、适用科、专业 学

0805

080501

080502

080503

二、习年限 学

三、分要求 学

28

5

21

2

四、课程设置

1 (28)

1 (3 5)

60680002 2

60680021 1

64200012 2

00000002 2

00000007 2-3

*

*

2-3

2 (21)

A (5 10)

80350262 2

80350272 2

80350282 2

80350292 2

80350302 2

80350312 2

80350322 2

80350332 2

B (5 11)

a (1 1)

70350522 2

80340012 2

80350151 1

90350011 1

b (1 3)

60420123 3

c (1 1)

80350651 1

d (1 4)

70340013 3

70340023 3

70340033 3

70350043 3

70350204 4

70350283 3

70350321 1

70350373 3

70350413 3

70350433 3

70350512 2

70350532 2

80350483 3

e (

70350461 1
80350181 1
80350212 2
80350382 2
80350392 2
80350402 2
80350463 3
80350782 2
80350792 2
80350802 2
80350812 2
80350822 2
80350832 2
80350842 2
80350852 2
80350862 2
80350872 2

f

70340201 1
70350073 3
70350212 2
70350252 2
70350351 1
70350461 1
70350502 2
71010433 3
80340032 2
80340092 2
80340272 2
80340492 2
80350181 1
80350202 2
80350532 2
80350552 2
80350603 3
80350612 2
80350702 2
80350722 2
80350742 2
80350842 2
80350852 2
80350862 2
80350872 2

MEMS

3 (2 2)

69990021 1

69990031 1

*

*

4

2~3

五、申请 位创新成果要求学

2020

六、 位论文工作及要荣

1.

2.

3.

4.

5.

6.

500

7.

8.

10-12