

TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT TP HCM KHOA CƠ KHÍ ĐỘNG LỰC Bộ môn CN Nhiệt – Điện lạnh		<b>ĐỀ THI CUỐI KỲ: HỌC KỲ I NĂM HỌC 2018-2019</b> <b>Môn: KỸ THUẬT NHIỆT</b>
Chữ ký giám thị 1	Chữ ký giám thị 2	Mã môn học: THER222932 Đề số/Mã đề: <b>01</b> Đề thi có 5 trang (bao gồm phiếu trả lời)
CB chấm thi thứ nhất	CB chấm thi thứ hai	Thời gian: 60 phút. <b>Không</b> sử dụng tài liệu.
Số câu đúng: - Mức 1: - Mức 2:	Số câu đúng:	
<b>Điểm và chữ ký</b>	<b>Điểm và chữ ký</b>	Họ và tên: .....
		Mã số SV: .....
		Số TT: ..... Phòng thi: .....

### PHIẾU TRẢ LỜI

#### Hướng dẫn trả lời câu hỏi:

Chọn câu trả lời đúng: X

Bỏ chọn: (X)

Chọn lại: ●

Câu hỏi	Đáp án			
	a	b	c	d
1		■		
2	■			
3			■	
4	■			
5	■			
6				■
7			■	
8			■	
9			■	
10				■
11				■
12	■			
13			■	
14		■		
15		■		
16	■			
17	■			
18		■		
19	■			
20		■		

Câu hỏi	Đáp án			
	a	b	c	d
21				■
22			■	
23				■
24			■	
25			■	
26	■			
27				■
28			■	
29				■
30		■		
31	■			
32		■		
33		■		
34				■
35		■		
36				■
37		■		
38				■
39			■	
40	■			

TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT TP HCM KHOA CƠ KHÍ ĐỘNG LỰC Bộ môn CN Nhiệt – Điện lạnh		<b>ĐỀ THI CUỐI KỲ: HỌC KỲ I NĂM HỌC 2018-2019</b> <b>Môn: KỸ THUẬT NHIỆT</b>	
Chữ ký giám thị 1	Chữ ký giám thị 2	Mã môn học: THER222932 Đề số/Mã đề: <b>02</b> Đề thi có 5 trang (bao gồm phiếu trả lời)	
CB chấm thi thứ nhất	CB chấm thi thứ hai	Thời gian: 60 phút. <b>Không</b> sử dụng tài liệu.	
Số câu đúng: - Mức 1: - Mức 2:	Số câu đúng:		
<b>Điểm và chữ ký</b>	<b>Điểm và chữ ký</b>	Họ và tên: .....	
		Mã số SV: .....	
		Số TT: ..... Phòng thi: .....	

### PHIẾU TRẢ LỜI

#### Hướng dẫn trả lời câu hỏi:

Chọn câu trả lời đúng: X

Bỏ chọn: (X)

Chọn lại: ●

Câu hỏi	Đáp án			
	a	b	c	d
1			●	
2		●		
3		●		
4			●	
5		●		
6			●	
7	●			
8			●	
9		●		
10				●
11		●		
12		●		
13	●			
14				●
15				●
16	●			
17				●
18				●
19		●		
20	●			

Câu hỏi	Đáp án			
	a	b	c	d
21				●
22				●
23				●
24	●			
25	●			
26		●		
27				●
28			●	
29			●	
30			●	
31	●			
32			●	
33	●			
34			●	
35	●			
36				●
37		●		
38	●			
39			●	
40		●		

TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT TP HCM KHOA CƠ KHÍ ĐỘNG LỰC Bộ môn CN Nhiệt – Điện lạnh		<b>ĐỀ THI CUỐI KỲ: HỌC KỲ I NĂM HỌC 2018-2019</b> <b>Môn: KỸ THUẬT NHIỆT</b>	
Chữ ký giám thị 1	Chữ ký giám thị 2	Mã môn học: THER222932 Đề số/Mã đề: <b>03</b> Đề thi có 5 trang (bao gồm phiếu trả lời)	
CB chấm thi thứ nhất	CB chấm thi thứ hai	Thời gian: 60 phút. <b>Không</b> sử dụng tài liệu.	
Số câu đúng: - Mức 1: - Mức 2:	Số câu đúng:		
<b>Điểm và chữ ký</b>	<b>Điểm và chữ ký</b>	<b>Họ và tên:</b> .....	
		<b>Mã số SV:</b> .....	
		<b>Số TT:</b> ..... <b>Phòng thi:</b> .....	

### PHIẾU TRẢ LỜI

#### Hướng dẫn trả lời câu hỏi:

Chọn câu trả lời đúng: X

Bỏ chọn: (X)

Chọn lại: ●

Câu hỏi	Đáp án			
	a	b	c	d
1	■			
2		■		
3		■		
4				■
5	■			
6			■	
7	■			
8		■		
9	■			
10	■			
11				■
12		■		
13	■			
14			■	
15				■
16	■			
17				■
18				■
19		■		
20	■			

Câu hỏi	Đáp án			
	a	b	c	d
21			■	
22				■
23				■
24			■	
25				■
26			■	
27		■		
28	■			
29			■	
30		■		
31			■	
32		■		
33	■			
34				■
35		■		
36			■	
37				■
38			■	
39			■	
40		■		

TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT TP HCM KHOA CƠ KHÍ ĐỘNG LỰC Bộ môn CN Nhiệt – Điện lạnh		<b>ĐỀ THI CUỐI KỲ: HỌC KỲ I NĂM HỌC 2018-2019</b> <b>Môn: KỸ THUẬT NHIỆT</b>	
Chữ ký giám thị 1	Chữ ký giám thị 2	Mã môn học: THER222932 Đề số/Mã đề: <b>04</b> Đề thi có 5 trang (bao gồm phiếu trả lời)	
CB chấm thi thứ nhất	CB chấm thi thứ hai	Thời gian: 60 phút. <b>Không</b> sử dụng tài liệu.	
Số câu đúng: - Mức 1: - Mức 2:	Số câu đúng:		
<b>Điểm và chữ ký</b>	<b>Điểm và chữ ký</b>	Họ và tên: .....	
		Mã số SV: .....	
		Số TT: ..... Phòng thi: .....	

### PHIẾU TRẢ LỜI

#### Hướng dẫn trả lời câu hỏi:

Chọn câu trả lời đúng: X

Bỏ chọn: (X)

Chọn lại: ●

Câu hỏi	Đáp án			
	a	b	c	d
1				■
2		■		
3				■
4				■
5			■	
6		■		
7				■
8	■			
9			■	
10			■	
11	■			
12			■	
13	■			
14		■		
15				■
16				■
17		■		
18		■		
19			■	
20				■

Câu hỏi	Đáp án			
	a	b	c	d
21	■			
22	■			
23			■	
24				■
25			■	
26			■	
27		■		
28				■
29		■		
30				■
31			■	
32		■		
33	■			
34			■	
35	■			
36		■		
37	■			
38	■			
39	■			
40		■		