

TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT TP HCM <b>KHOA XÂY DỰNG</b> <b>BỘ MÔN KẾT CẤU CÔNG TRÌNH</b>		<b>ĐÁP ÁN CUỐI KỲ HỌC KỲ 1 NĂM HỌC 17-18</b> <b>Môn: Động lực học công trình</b> Mã môn học: DYST321917 Đề số/Mã đề: A ..... Đáp án có 1 trang. Thời gian: 60 phút. <b>Được phép sử dụng tài liệu.</b>
Chữ ký giám thị 1	Chữ ký giám thị 2	
CB chấm thi thứ nhất	CB chấm thi thứ hai	
Số câu đúng:	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:

Bỏ chọn:

Chọn lại:

STT	a	b	c	d	STT	a	b	c	d
1		<input checked="" type="checkbox"/>			6			<input checked="" type="checkbox"/>	
2	<input checked="" type="checkbox"/>				7	<input checked="" type="checkbox"/>			
3				<input checked="" type="checkbox"/>	8				<input checked="" type="checkbox"/>
4			<input checked="" type="checkbox"/>		9		<input checked="" type="checkbox"/>		
5		<input checked="" type="checkbox"/>			10	$M_1 = 11,8420m$			
						$C_1 = 3,2980c$			
						$K_1 = 32,9799k$			
						$\bar{P}_1(t) = 269,3mu_{g0} \cos(5t)$			