

ĐÁP ÁN ĐỀ THI CHÍNH THỨC

Câu	Ý	Nội dung	Điểm	
<b>I</b> <b>(3đ)</b>		1. Nợ 4211 6.000.000 Có 1014 6.000.000	0,5	
		2. a/ Ngân hàng dự tính lãi phải trả: Nợ 801 6.000.000 Có 4913 6.000.000	0,5	
		b/ Ngân hàng trả lãi: Nợ 4913 6.000.000 Có 1011 6.000.000	0,5	
		c/ Nợ 1011 100.000.000 Có 4232 100.000.000		
		3. Nợ 4211.C 14.00.000 Có 4211.D 14.000.000	0,5	
		4.a/ Ngân hàng dự tính lãi phải thu: Nợ 3941 3.000.000 Có 702 3.000.000	0,5	
		b/ Ngân hàng thu vốn gốc và lãi: Nợ 4211 243.000.000 Có 2111 240.000.000 Có 3941 3.000.000		
		5. Nợ 2112 150.00.000 Có 2111 150.000.000	0,5	
		Lưu ý: Sinh viên không thực hiện nghiệp vụ dự tính lãi phải thu, đi thẳng đến thu lãi, nếu đúng vẫn được trọn số điểm.		
	<b>Cộng điểm câu 1</b>			<b>3,0 đ</b>
	<b>II</b>	<b>a/</b>	Ngày 20/4/2xxx, khách hàng A gửi tiền tiết kiệm	

Câu	Ý	Nội dung	Điểm
<b>(3đ)</b>		Nợ 1011 15.000.000 Có 4232 15.000.000	1,0
	<b>b/</b>	Hàng tháng, ngân hàng dự tính lãi Tháng 1 (20/4 đến 20/5/2xxx): $0,4\% \times 15.000.000 = 60.000$ Nợ 801 60.000 Có 4913 60.000	1,0
	<b>c/</b>	Tháng 2 (20/5 đến 20/6/2xxx): 60.000 Nợ TK 801 : 60.000 Có TK 4913 : 60.000	1,0
	<b>Cộng điểm câu 2</b>		<b>3,0 đ</b>
<b>III (4đ)</b>	<b>a/</b>	Ngày 15/10: - Ngân hàng dự tính lãi (không thu được): $500 \times (18\%/12) = 7,5\text{tr}$ Nợ 394 7,5 Có 702 7,5	1,0
		- Ngân hàng chuyển lãi khó đòi (TK 941): 7,5tr Nợ 941 7,5	0,5
	<b>b/</b>	Ngày 30/8: - Ngân hàng thu lãi đúng hạn: 7,5tr Nợ 1011 7,5 Có 394 7,5	1,0
		- Xóa lãi khó đòi (TK941): 7,5tr Có 941 7,5	0,5
		- Ngân hàng thu tiền phạt do khách hàng chậm nộp lãi: (15/10 – 29/10: <b>15</b> ngày): $7,5 \times (150\% \times 18\%/360) \times 15 = 0,084375\text{tr} = 84.375\text{đ}$ Nợ 1011 0,084375 Có 709 0,084375	1,0
		<b>Cộng điểm câu 3</b>	