

## BIỂU LÃI SUẤT HUY ĐỘNG VỐN DÀNH CHO KHÁCH HÀNG CÁ NHÂN

**Áp dụng lãi suất từ 0h00 Ngày 07/01/2021**

Biểu lãi suất áp dụng trên toàn hệ thống (%/ năm)

### I. LÃI SUẤT TIẾT KIEM TẠI QUẦY

VND						
Kỳ hạn	Tiết kiệm Thường trả lãi định kỳ		Tiết kiệm Thường trả lãi cuối kỳ			
	Hàng tháng	Hàng quý	KH Thường		KH ưu tiên	
			KH 50-	KH 50+	KH 50-	KH 50+
<b>KKH</b>	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
<b>1M</b>			2.25	2.55	2.50	2.70
<b>2M</b>	2.30		2.35	2.65	2.60	2.80
<b>3M</b>	2.40	2.40	2.45	2.75	2.70	2.90
<b>4M</b>	2.40		2.45	2.75	2.70	2.90
<b>5M</b>	2.40		2.45	2.75	2.70	2.90
<b>6M</b>	3.70	3.70	3.80	4.10	4.10	4.30
<b>7M</b>	3.70		3.80	4.10	4.10	4.30
<b>8M</b>	3.70		3.80	4.10	4.10	4.30
<b>9M</b>	3.70	3.70	3.80	4.10	4.10	4.30
<b>10M</b>	3.70		3.80	4.10	4.10	4.30
<b>11M</b>	3.70		3.80	4.10	4.10	4.30
<b>12M</b>	4.20	4.20	4.30 <sup>(i)</sup>		4.60	4.80
<b>13M</b>	4.20		4.30	4.60	4.60	4.80
<b>14M</b>	4.20		4.30	4.60	4.60	4.80
<b>15M</b>	4.10	4.20	4.30	4.60	4.60	4.80
<b>16M</b>	4.10		4.30	4.60	4.60	4.80
<b>17M</b>	4.10		4.30	4.60	4.60	4.80
<b>18M</b>	4.10	4.10	4.30	4.60	4.60	4.80
<b>19M</b>	4.10		4.30	4.60	4.60	4.80
<b>20M</b>	4.10		4.30	4.60	4.60	4.80
<b>21M</b>	4.10	4.10	4.30	4.60	4.60	4.80
<b>22M</b>	4.10		4.30	4.60	4.60	4.80
<b>23M</b>	4.10		4.30	4.60	4.60	4.80
<b>24M</b>	4.30	4.30	4.50	4.80	4.80	5.00
<b>25M</b>	4.30		4.50	4.80	4.80	5.00
<b>26M</b>	4.30		4.50	4.80	4.80	5.00
<b>27M</b>	4.20	4.30	4.50	4.80	4.80	5.00
<b>28M</b>	4.20		4.50	4.80	4.80	5.00
<b>29M</b>	4.20		4.50	4.80	4.80	5.00
<b>30M</b>	4.20	4.20	4.50	4.80	4.80	5.00
<b>31M</b>	4.20		4.50	4.80	4.80	5.00
<b>32M</b>	4.20		4.50	4.80	4.80	5.00
<b>33M</b>	4.20	4.20	4.50	4.80	4.80	5.00
<b>34M</b>	4.20		4.50	4.80	4.80	5.00
<b>35M</b>	4.20		4.50	4.80	4.80	5.00
<b>36M</b>	4.20	4.20	4.50	4.80	4.80	5.00

<sup>(i)</sup> Đối với các khoản tiền gửi Tiết kiệm Thường trả lãi cuối kỳ, kỳ hạn 12M, mức tiền gửi từ 200 tỷ trở lên và khách hàng cam kết không được rút toán trước hạn áp dụng mức lãi suất 7.1%/năm

Kỳ hạn	USD		EUR	GBP	JPY	AUD	SGD
	Trả lãi trước	Cuối kỳ	Trả lãi cuối kỳ				
KKH	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1M	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	0.10
2M	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	0.15
3M	0.00	0.00	0.05	0.05	0.05	0.50	0.20
4M – 5M	0.00	0.00	0.10	0.10	0.10	0.50	0.20
6M – 8M	0.00	0.00	0.10	0.10	0.10	0.60	0.25
9M – 11M	0.00	0.00	0.10	0.10	0.10	0.60	0.30
12M	0.00	0.00	0.10	0.10	0.10	0.60	0.35
13M	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14M		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15M	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16M – 17M		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18M	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19M – 23M		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
24M	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
25M – 35M		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
36M	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

**Lưu ý:** Bảng lãi suất mang tính chất tham khảo, vui lòng liên hệ Chi nhánh Techcombank hoặc Trung tâm dịch vụ khách hàng 1800.588.822 để biết lãi suất cập nhật nhất.

Ngân hàng Techcombank thông báo thay đổi phương pháp tính lãi suất tiền gửi có kỳ hạn theo thông tư số 14/2017/TT – NHNN ngày 29/09/2017 như sau:

**QUY ĐỊNH VỀ PHƯƠNG PHÁP TÍNH LÃI hiệu lực ngày 01/01/2018.**

1. **Thời hạn tính lãi:** Được xác định từ ngày Techcombank nhận tiền gửi đến hết ngày liền kề trước ngày thanh toán hết khoản tiền gửi (tính ngày đầu, bỏ ngày cuối của thời hạn tính lãi) và thời điểm xác định số dư để tính lãi là cuối mỗi ngày trong thời hạn tính lãi.

2. **Công thức tính lãi:**

$$\text{Số tiền lãi} = \sum ( \text{Số dư thực tế} \times \text{số ngày duy trì số dư thực tế} \times \text{Lãi suất tính lãi} ) / 365$$

Trong đó:

(i) Lãi suất tính lãi: được tính theo tỷ lệ %/năm (lãi suất năm); một năm là ba trăm sáu mươi lăm ngày. Lãi suất tính lãi được quy định cụ thể tại Sổ tiết kiệm/Thẻ tiền gửi và được điều chỉnh theo quy định của Techcombank trong từng thời kỳ.

(ii) Số dư thực tế: là số dư cuối ngày tính lãi của số dư tiền gửi.

(iii) Số ngày duy trì số dư thực tế: là số ngày mà số dư thực tế cuối mỗi ngày không thay đổi.

Đối với khoản tiền gửi có thời gian duy trì số dư thực tế nhiều hơn một (01) ngày trong kỳ tính lãi, số tiền lãi của kỳ tính lãi (=) tổng số tiền lãi ngày của toàn bộ các ngày trong kỳ tính lãi.