

9-0/20/2024

02/07/2024

مذکورہ سرٹیفکیٹ:

مذکورہ سرٹیفکیٹ کی تصدیق کے لئے

مذکورہ سرٹیفکیٹ نمبر 12/2016 (جس میں تصدیق کے لئے) ... و سر  
تاریخ 02/07/2024

مذکورہ سرٹیفکیٹ  
تاریخ 02/07/2024

02/7/2024

مذکورہ سرٹیفکیٹ کی تصدیق کے لئے	
2716	Dhumain
21.00	2-7-24
D	
مذکورہ سرٹیفکیٹ کی تصدیق کے لئے	





بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ



## گورنمنٹ سروس کمیشن 12/2016 (پیسٹری، ایچ ایچ ٹی ایچ ڈی گورنمنٹ) ریز ... وسر ایسٹیبلیشمنٹ ڈیپارٹمنٹ

گورنمنٹ سروس کمیشن 12/2016 (پیسٹری، ایچ ایچ ٹی ایچ ڈی گورنمنٹ) ریز ایسٹیبلیشمنٹ ڈیپارٹمنٹ

1. ممبران گورنمنٹ سروس کمیشن ایسٹیبلیشمنٹ ڈیپارٹمنٹ

رولز

گورنمنٹ ڈیپارٹمنٹ

2. ممبران گورنمنٹ سروس کمیشن 60 وسر ڈیپارٹمنٹ (س) ڈی (4) وسر سروس کمیشن ڈیپارٹمنٹ

60. (س) (4) ایڈمنسٹریٹو، ایڈمنسٹریٹو، ایڈمنسٹریٹو، ایڈمنسٹریٹو

ایڈمنسٹریٹو، ایڈمنسٹریٹو، ایڈمنسٹریٹو، ایڈمنسٹریٹو

3. ممبران گورنمنٹ سروس کمیشن 61 وسر ڈیپارٹمنٹ ڈیپارٹمنٹ

61. (س) ایڈمنسٹریٹو، ایڈمنسٹریٹو، ایڈمنسٹریٹو، ایڈمنسٹریٹو

ایڈمنسٹریٹو، ایڈمنسٹریٹو، ایڈمنسٹریٹو، ایڈمنسٹریٹو

ایڈمنسٹریٹو، ایڈمنسٹریٹو، ایڈمنسٹریٹو، ایڈمنسٹریٹو

ایڈمنسٹریٹو









توسعه‌های اقتصادی و سرمایه‌گذاری‌ها

(5) این کمیسیون در مورد سرمایه‌گذاری‌ها و شرکت‌ها در بخش‌های مختلف

(6) این کمیسیون در مورد سرمایه‌گذاری‌ها و شرکت‌ها در بخش‌های مختلف

(7) در مورد سرمایه‌گذاری‌ها و شرکت‌ها در بخش‌های مختلف

سرمایه‌گذاری‌ها و شرکت‌ها در بخش‌های مختلف

7. هدف این کمیسیون 66 و سایر کمیسیون‌ها و گزارش‌ها در مورد سرمایه‌گذاری‌ها

این کمیسیون در مورد سرمایه‌گذاری‌ها و شرکت‌ها در بخش‌های مختلف

(8) این کمیسیون در مورد سرمایه‌گذاری‌ها و شرکت‌ها در بخش‌های مختلف

(9) در مورد سرمایه‌گذاری‌ها و شرکت‌ها در بخش‌های مختلف



Handwritten signature or mark.





(4)  $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$   $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$   
  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$

(5)  $\frac{1}{x^3} = x^{-3}$   $\frac{d}{dx} x^{-3} = -3x^{-4} = -\frac{3}{x^4}$   
  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = -\frac{3}{x^4}$

(6)  $\frac{1}{x^4} = x^{-4}$   $\frac{d}{dx} x^{-4} = -4x^{-5} = -\frac{4}{x^5}$   
  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = -\frac{4}{x^5}$

(7)  $\frac{1}{x^5} = x^{-5}$   $\frac{d}{dx} x^{-5} = -5x^{-6} = -\frac{5}{x^6}$   
  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = -\frac{5}{x^6}$

(8)  $\frac{1}{x^6} = x^{-6}$   $\frac{d}{dx} x^{-6} = -6x^{-7} = -\frac{6}{x^7}$   
  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^6} = -\frac{6}{x^7}$

(9)  $\frac{1}{x^7} = x^{-7}$   $\frac{d}{dx} x^{-7} = -7x^{-8} = -\frac{7}{x^8}$   
  $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^7} = -\frac{7}{x^8}$



8. ھشتمین کنگرہ 68 ویں ڈیڑھی (ا) انٹرنیشنل ڈیپارٹمنٹ اور سٹیوڈنٹس

68. (ا) ڈیپارٹمنٹ کی رٹرننگ آفیسر کی جانب سے ایگزیکٹو ڈائریکٹر کے سامنے پیش کی گئی تھی۔ ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس 66 ویں ڈیڑھی کے تحت فراہم کیا ہے۔ ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس 65 ویں ڈیڑھی کے تحت فراہم کیا ہے۔ ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس 66-1 ویں ڈیڑھی کے تحت فراہم کیا ہے۔ ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس فراہم کیا ہے۔ ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس فراہم کیا ہے۔ ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس فراہم کیا ہے۔ ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس فراہم کیا ہے۔

9. ھشتمین کنگرہ 74 ویں ڈیڑھی انٹرنیشنل ڈیپارٹمنٹ اور سٹیوڈنٹس

74. (ا) ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس فراہم کیا ہے۔ ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس فراہم کیا ہے۔ ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس فراہم کیا ہے۔ ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس فراہم کیا ہے۔ ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس فراہم کیا ہے۔ ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس فراہم کیا ہے۔ ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس فراہم کیا ہے۔ ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس فراہم کیا ہے۔

(1) ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس فراہم کیا ہے۔

(2) ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس فراہم کیا ہے۔

(3) ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس فراہم کیا ہے۔

(4) ڈیپارٹمنٹ نے اس کے مطابق اپنا کوارٹر سروس فراہم کیا ہے۔



*(Handwritten signature)*

(5) دڙتو ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ؛

(6) ڏنل ٿيڻ لاءِ ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ؛

(7) 9/2014 ڏنل ٿيڻ لاءِ ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ؛

(ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ لاءِ ڏنل ٿيڻ؛)

ڏنل ٿيڻ لاءِ ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ؛

(8) ڏنل ٿيڻ لاءِ ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ؛

(9) ڏنل ٿيڻ لاءِ ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ؛

246 ڏنل ٿيڻ لاءِ ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ؛

(س) ڏنل ٿيڻ لاءِ ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ؛

ڏنل ٿيڻ لاءِ ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ؛

ڏنل ٿيڻ لاءِ ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ؛

ڏنل ٿيڻ لاءِ ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ؛

(1) ڏنل ٿيڻ لاءِ ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ؛

(2) ڏنل ٿيڻ لاءِ ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ؛

ڏنل ٿيڻ لاءِ ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ؛

ڏنل ٿيڻ لاءِ ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ؛

(س) ڏنل ٿيڻ لاءِ ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ؛

ڏنل ٿيڻ لاءِ ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ؛

ڏنل ٿيڻ لاءِ ڇوڪرو لاءِ ڏنل ٿيڻ؛



Handwritten signature or initials.

(1)  $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$   $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$   
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3}$   
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3}$

(2)  $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$   
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3}$   
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3}$

(3)  $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$   
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3}$   
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3}$

(ج)  $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$   
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3}$   
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3}$

(1)  $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$   
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3}$   
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3}$

(2)  $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$   
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3}$   
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$   
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3}$



(3) ان ۾ ڏنل ٿيل ڳالھون ۾ ڪي به ٽي ڳالھون چونڊڻيون آهن جنهن کي صحيح سمجهيو وڃي.

(4) ان ڏيکاري ۾ ڪي به ٽي ڳالھون چونڊڻيون آهن جنهن کي صحيح سمجهيو وڃي.

(5) ان ڏيکاري ۾ ڪي به ٽي ڳالھون چونڊڻيون آهن جنهن کي صحيح سمجهيو وڃي.

ان ڏيکاري ۾ ڪي به ٽي ڳالھون چونڊڻيون آهن جنهن کي صحيح سمجهيو وڃي.

(6) ان ڏيکاري ۾ ڪي به ٽي ڳالھون چونڊڻيون آهن جنهن کي صحيح سمجهيو وڃي.

ڪي به ٽي ڳالھون چونڊڻيون آهن.

(ع) ۾ ڏنل ٿيل (ا) ۽ (ب) ۾ ڏنل ٿيل ڳالھون ۾ ڪي به ٽي ڳالھون چونڊڻيون آهن جنهن کي صحيح سمجهيو وڃي.

ڪي به ٽي ڳالھون چونڊڻيون آهن جنهن کي صحيح سمجهيو وڃي.

(1) ان ڏيکاري ۾ ڪي به ٽي ڳالھون چونڊڻيون آهن جنهن کي صحيح سمجهيو وڃي.

ڪي به ٽي ڳالھون چونڊڻيون آهن.

(2) ان ڏيکاري ۾ ڪي به ٽي ڳالھون چونڊڻيون آهن جنهن کي صحيح سمجهيو وڃي.

ڪي به ٽي ڳالھون چونڊڻيون آهن.

(3) ان ڏيکاري ۾ ڪي به ٽي ڳالھون چونڊڻيون آهن جنهن کي صحيح سمجهيو وڃي.

ڪي به ٽي ڳالھون چونڊڻيون آهن جنهن کي صحيح سمجهيو وڃي.



Handwritten signature or initials.

(4) اِنْ اَرَادَ اَنْ يَكُونَ اَمْرًا مَعْلُومًا فَهِيَ اَمْرٌ مَعْلُومٌ  
 وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ  
 وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ  
 وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ

(ط) وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ  
 وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ

(1) اِنْ اَرَادَ اَنْ يَكُونَ اَمْرًا مَعْلُومًا فَهِيَ اَمْرٌ مَعْلُومٌ  
 وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ  
 وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ  
 وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ

(2) اِنْ اَرَادَ اَنْ يَكُونَ اَمْرًا مَعْلُومًا فَهِيَ اَمْرٌ مَعْلُومٌ  
 وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ  
 وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ  
 وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ

(3) اِنْ اَرَادَ اَنْ يَكُونَ اَمْرًا مَعْلُومًا فَهِيَ اَمْرٌ مَعْلُومٌ  
 وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ  
 وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ  
 وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ

(4) اِنْ اَرَادَ اَنْ يَكُونَ اَمْرًا مَعْلُومًا فَهِيَ اَمْرٌ مَعْلُومٌ  
 وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ  
 وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ  
 وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ وَتَمَامٌ



*Handwritten signature or initials in the bottom right corner.*









(2) ان ڏيکارڻ لاءِ ڏنل سڀئي ڳالهه ڏيکارڻ لاءِ.

(س) ڏيکارڻ لاءِ (ر) ۽ (2) وٽس سڀئي ڳالهه ڏيکارڻ لاءِ.  
"ان ڏيکارڻ لاءِ" لاءِ "ڏيکارڻ لاءِ" وٽس، ان ڏيکارڻ لاءِ  
ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ.

(1) ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ.

(2) ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ.  
ڏيکارڻ لاءِ

(3) ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ.  
ان ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ.

(4) ان ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ.  
ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ.  
ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ.  
ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ.

(5) ڏيکارڻ لاءِ (4) وٽس سڀئي ڳالهه ڏيکارڻ لاءِ.  
ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ.

(س) ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ.  
ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ.  
ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ.  
ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ.  
ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ ڏيکارڻ لاءِ.









بموجب این قرارداد، از ابتدای تاریخ 90 (نود و نه) فروردین  
در صورتی که در صورتی که این قرارداد منقضی شود.

74-3 (ب) این قرارداد منتهی به تاریخ 90 فروردین است و در صورتی که این قرارداد منقضی شود، این قرارداد منقضی خواهد شد.

(1) این قرارداد منتهی به تاریخ 90 فروردین است و در صورتی که این قرارداد منقضی شود، این قرارداد منقضی خواهد شد.

(2) این قرارداد منتهی به تاریخ 90 فروردین است و در صورتی که این قرارداد منقضی شود، این قرارداد منقضی خواهد شد.

(ب) این قرارداد منتهی به تاریخ 90 فروردین است و در صورتی که این قرارداد منقضی شود، این قرارداد منقضی خواهد شد.

(1) این قرارداد منتهی به تاریخ 90 فروردین است و در صورتی که این قرارداد منقضی شود، این قرارداد منقضی خواهد شد.

(2) این قرارداد منتهی به تاریخ 90 فروردین است و در صورتی که این قرارداد منقضی شود، این قرارداد منقضی خواهد شد.



سائنس دانوں کو ایسی ہی سہولتیں فراہم کرنا چاہئیں جو ان کے لیے

(3) سائنس دانوں کو ایسی ہی سہولتیں فراہم کرنا چاہئیں جو ان کے لیے

سائنس دانوں کو ایسی ہی سہولتیں فراہم کرنا چاہئیں جو ان کے لیے

(4) سائنس دانوں کو ایسی ہی سہولتیں فراہم کرنا چاہئیں جو ان کے لیے

سائنس دانوں کو ایسی ہی سہولتیں فراہم کرنا چاہئیں جو ان کے لیے

(5) سائنس دانوں کو ایسی ہی سہولتیں فراہم کرنا چاہئیں جو ان کے لیے

سائنس دانوں کو ایسی ہی سہولتیں فراہم کرنا چاہئیں جو ان کے لیے

(6) سائنس دانوں کو ایسی ہی سہولتیں فراہم کرنا چاہئیں جو ان کے لیے

(س) سائنس دانوں کو ایسی ہی سہولتیں فراہم کرنا چاہئیں جو ان کے لیے

سائنس دانوں کو ایسی ہی سہولتیں فراہم کرنا چاہئیں جو ان کے لیے

(م) سائنس دانوں کو ایسی ہی سہولتیں فراہم کرنا چاہئیں جو ان کے لیے

سائنس دانوں کو ایسی ہی سہولتیں فراہم کرنا چاہئیں جو ان کے لیے





(4)  $\vec{r}_i$  ڊگھو پيدا ڪرڻ لاءِ،  $\vec{r}_i$  جي وچ ۾  $\vec{r}_j$  ۽  $\vec{r}_k$  جا ڪاٺيون ڪم ڪري،  $\vec{r}_i$  جي ڊگھائي ۽  $\vec{r}_i$  جي رخ کي بيان ڪرڻ لاءِ.

(1)  $\vec{r}_i$  ڊگھو پيدا ڪرڻ لاءِ،  $\vec{r}_i$  جي وچ ۾  $\vec{r}_j$  ۽  $\vec{r}_k$  جا ڪاٺيون ڪم ڪري،  $\vec{r}_i$  جي ڊگھائي ۽  $\vec{r}_i$  جي رخ کي بيان ڪرڻ لاءِ.

(2)  $\vec{r}_i$  ڊگھو پيدا ڪرڻ لاءِ،  $\vec{r}_i$  جي وچ ۾  $\vec{r}_j$  ۽  $\vec{r}_k$  جا ڪاٺيون ڪم ڪري،  $\vec{r}_i$  جي ڊگھائي ۽  $\vec{r}_i$  جي رخ کي بيان ڪرڻ لاءِ.

(3)  $\vec{r}_i$  ڊگھو پيدا ڪرڻ لاءِ،  $\vec{r}_i$  جي وچ ۾  $\vec{r}_j$  ۽  $\vec{r}_k$  جا ڪاٺيون ڪم ڪري،  $\vec{r}_i$  جي ڊگھائي ۽  $\vec{r}_i$  جي رخ کي بيان ڪرڻ لاءِ.

(4)  $\vec{r}_i$  ڊگھو پيدا ڪرڻ لاءِ،  $\vec{r}_i$  جي وچ ۾  $\vec{r}_j$  ۽  $\vec{r}_k$  جا ڪاٺيون ڪم ڪري،  $\vec{r}_i$  جي ڊگھائي ۽  $\vec{r}_i$  جي رخ کي بيان ڪرڻ لاءِ.

(1)  $\vec{r}_i$  ڊگھو پيدا ڪرڻ لاءِ،  $\vec{r}_i$  جي وچ ۾  $\vec{r}_j$  ۽  $\vec{r}_k$  جا ڪاٺيون ڪم ڪري،  $\vec{r}_i$  جي ڊگھائي ۽  $\vec{r}_i$  جي رخ کي بيان ڪرڻ لاءِ.





(2)  $\int \frac{1}{\sqrt{x^2 + 1}} dx = \ln|x + \sqrt{x^2 + 1}| + C$

i.  $\int \frac{x}{x^2 + 1} dx = \frac{1}{2} \ln|x^2 + 1| + C$

ii.  $\int \frac{x}{x^2 - 1} dx = \frac{1}{2} \ln|x^2 - 1| + C$

iii.  $\int \frac{x}{x^2 + 1} dx = \frac{1}{2} \ln|x^2 + 1| + C$

iv.  $\int \frac{x}{x^2 - 1} dx = \frac{1}{2} \ln|x^2 - 1| + C$

(3)  $\int \frac{1}{\sqrt{x^2 + 1}} dx = \ln|x + \sqrt{x^2 + 1}| + C$

(1)  $\int \frac{1}{\sqrt{x^2 + 1}} dx = \ln|x + \sqrt{x^2 + 1}| + C$

(2)  $\int \frac{1}{\sqrt{x^2 + 1}} dx = \ln|x + \sqrt{x^2 + 1}| + C$



פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר

(3) מורה כי פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר  
פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר  
פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר  
פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר

(4) או פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר  
פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר  
פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר

(א) כי פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר  
פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר  
פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר  
פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר  
פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר

(ב) כי פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר  
פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר  
פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר  
פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר  
פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר

(ג) כי פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר  
פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר  
פועל ומוסר, או פועל ומוסר, או פועל ומוסר



Handwritten signature or mark in the bottom right corner.



(2) (أ) في حالة (أ) من المادة 54 من الدستور، يجوز للمجلس أن يقرر، في ضوء التوصيات الواردة في تقريره، إعلان حالة الطوارئ في جميع أنحاء البلاد أو في بعض أقاليمها، وذلك لمدة ستة أشهر، ويجوز تمديد هذه المدة مرة واحدة ولمدة ستة أشهر أخرى، وذلك بناءً على تقرير من المجلس، وذلك في الحالات التي نصت إليها المادة 54 من الدستور.

(3) (ب) في حالة (ب) من المادة 54 من الدستور، يجوز للمجلس أن يقرر، في ضوء التوصيات الواردة في تقريره، إعلان حالة الطوارئ في بعض أقاليم البلاد، وذلك لمدة ستة أشهر، ويجوز تمديد هذه المدة مرة واحدة ولمدة ستة أشهر أخرى، وذلك بناءً على تقرير من المجلس، وذلك في الحالات التي نصت إليها المادة 54 من الدستور.

(4) (ج) في حالة (ج) من المادة 54 من الدستور، يجوز للمجلس أن يقرر، في ضوء التوصيات الواردة في تقريره، إعلان حالة الطوارئ في بعض أقاليم البلاد، وذلك لمدة ستة أشهر، ويجوز تمديد هذه المدة مرة واحدة ولمدة ستة أشهر أخرى، وذلك بناءً على تقرير من المجلس، وذلك في الحالات التي نصت إليها المادة 54 من الدستور.

(5) (د) في حالة (د) من المادة 54 من الدستور، يجوز للمجلس أن يقرر، في ضوء التوصيات الواردة في تقريره، إعلان حالة الطوارئ في بعض أقاليم البلاد، وذلك لمدة ستة أشهر، ويجوز تمديد هذه المدة مرة واحدة ولمدة ستة أشهر أخرى، وذلك بناءً على تقرير من المجلس، وذلك في الحالات التي نصت إليها المادة 54 من الدستور.

المادة 74-5 (أ) يجوز للمجلس، في ضوء التوصيات الواردة في تقريره، إعلان حالة الطوارئ في جميع أنحاء البلاد أو في بعض أقاليمها، وذلك لمدة ستة أشهر، ويجوز تمديد هذه المدة مرة واحدة ولمدة ستة أشهر أخرى، وذلك بناءً على تقرير من المجلس، وذلك في الحالات التي نصت إليها المادة 74 من الدستور.



دربارهٔ این موضوع، لطفاً به این شماره تماس خود را اعلام کنید.

(ب) در صورتی که (ا) در صورتی که این شماره تماس خود را اعلام کنید،  
این شماره تماس خود را اعلام کنید.

(1) در صورتی که این شماره تماس خود را اعلام کنید،  
این شماره تماس خود را اعلام کنید.

(2) در صورتی که این شماره تماس خود را اعلام کنید،  
این شماره تماس خود را اعلام کنید.

(3) در صورتی که این شماره تماس خود را اعلام کنید،  
این شماره تماس خود را اعلام کنید.

(ب) در صورتی که این شماره تماس خود را اعلام کنید،  
این شماره تماس خود را اعلام کنید.

(1) در صورتی که این شماره تماس خود را اعلام کنید،  
این شماره تماس خود را اعلام کنید.



(2) اۇ دەۋرىدە ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ  
بىر قىسمىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ  
دەۋرىدە.

(3) ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ  
بىر قىسمىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ  
دەۋرىدە ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ.

(4) ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ  
بىر قىسمىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ  
دەۋرىدە ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ.

(5) ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ دەۋرىدە.

(ب) د دەۋرىدە (ب) ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ  
بىر قىسمىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ  
دەۋرىدە ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ  
بىر قىسمىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ  
دەۋرىدە ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ  
دەۋرىدە ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ.

(ب) د دەۋرىدە ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ  
بىر قىسمىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ  
دەۋرىدە ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ  
بىر قىسمىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ  
دەۋرىدە ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ  
دەۋرىدە ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان ئىشلىرىنىڭ.









ځای پرځای کولو، ترڅو د نويو سولې د واکمنۍ د  
په واکمنۍ کې د نويو سولې د واکمنۍ د واکمنۍ د  
د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د  
د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د

(3) د نويو سولې د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د  
د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د  
د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د  
د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د

11. د نويو سولې د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د 198

د نويو سولې د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د  
د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د  
د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د  
د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د  
د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د

(1) د نويو سولې د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د

(2) د نويو سولې د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د

(3) د نويو سولې د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د  
د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د واکمنۍ د







سزى شو.

(م) د دوتړه (ر) كې اړه اوسيدونكيو داسې اړيكارو دوتړه  
رډولونه شخړه كولو پرېښودل، بولج بولونكيو اړيكارو سره، اړ  
دوتړه رډولونه نه اړه اوسيدونكيو په وختونو كې  
رولونه اړه اوسيدونكيو.

(و) د دوتړه (ر) كې اړه اوسيدونكيو داسې اړيكارو دوتړه  
رډولونه، اړ داسې اړه اوسيدونكيو په وختونو كې اړيكارو  
كې په وختونو كې داسې اړه اوسيدونكيو سره، اړه اړه  
اړه اوسيدونكيو په وختونو كې داسې اړه اوسيدونكيو سره، اړه  
په وختونو كې په وختونو كې 75 (هفتاد او نه) قوتونه  
په وختونو كې اړه اوسيدونكيو په وختونو كې، اړه اړه  
اړه اوسيدونكيو.

(ز) د دوتړه 198 ولسه دوتړه (ر) كې دوتړه په وختونو كې  
اړه اوسيدونكيو په وختونو كې په وختونو كې په وختونو كې  
دوتړه اړه اوسيدونكيو په وختونو كې، اړه اړه  
په وختونو كې په وختونو كې په وختونو كې 10  
(دوتړه) قوتونه په وختونو كې اړه اوسيدونكيو.

(ح) د دوتړه (ع) كې اړه اوسيدونكيو په وختونو كې، د  
دوتړه 198 ولسه دوتړه (ر) كې دوتړه په وختونو كې  
اړه اوسيدونكيو په وختونو كې اړه اوسيدونكيو سره، اړه اړه  
په وختونو كې په وختونو كې داسې اړه اوسيدونكيو سره، اړه  
اړه اوسيدونكيو په وختونو كې 3 (درې) قوتونه په وختونو كې  
اړه اوسيدونكيو.

(و) د دوتړه (ع) په وختونو كې (و) كې اړه اوسيدونكيو په وختونو كې  
په وختونو كې په وختونو كې اړه اوسيدونكيو په وختونو كې، اړه اړه



ایستادگانه و دانشجو به هم میزنند و بر روی میزها 14 (سیزده) قرار می  
گیرد و در آنجا در هر روز یک بار در هر یک از اینها یک بار  
نمونه میزنند.

(ب) در هر روز (ا) یک بار در هر یک از 14 (سیزده) قرار می  
گیرد و در هر روز یک بار در هر یک از اینها یک بار  
نمونه میزنند و در هر روز یک بار در هر یک از اینها  
نمونه میزنند.

198-4 (ر) در هر روز 198 و سه روز (ر) و در هر روز یک بار در هر یک از اینها  
نمونه میزنند و در هر روز یک بار در هر یک از اینها  
نمونه میزنند و در هر روز یک بار در هر یک از اینها  
نمونه میزنند.

(س) در هر روز (ر) از اینها نمونه میزنند و در هر روز یک بار در هر یک از اینها  
نمونه میزنند و در هر روز یک بار در هر یک از اینها  
نمونه میزنند و در هر روز یک بار در هر یک از اینها  
نمونه میزنند.

(ت) در هر روز (ر) از اینها نمونه میزنند و در هر روز یک بار در هر یک از اینها  
نمونه میزنند و در هر روز یک بار در هر یک از اینها  
نمونه میزنند و در هر روز یک بار در هر یک از اینها  
نمونه میزنند.

(ث) در هر روز (ر) از اینها نمونه میزنند و در هر روز یک بار در هر یک از اینها  
نمونه میزنند و در هر روز یک بار در هر یک از اینها  
نمونه میزنند و در هر روز یک بار در هر یک از اینها  
نمونه میزنند.







قرآن مجید پر بحثیں کرتے ہوئے۔

198-5 (ر) کچھ دنوں کے دوران میں اسلامی دنیا میں بہت سی تبدیلیاں رونق پائی ہیں، ان تبدیلیوں میں کچھ ایسی تبدیلیاں بھی شامل ہیں جن کا ذکر کیا جا رہا ہے۔

(س) دیکھتے ہیں کہ (ر) میں جو تبدیلیاں مذکور ہیں، ان میں سے کئی تبدیلیاں ایسی ہیں جو اسلامی دنیا میں بہت سے لوگوں کو متاثر کر رہی ہیں۔ ان تبدیلیوں میں سے کئی ایسی ہیں جو اسلامی دنیا میں بہت سے لوگوں کو متاثر کر رہی ہیں۔ ان تبدیلیوں میں سے کئی ایسی ہیں جو اسلامی دنیا میں بہت سے لوگوں کو متاثر کر رہی ہیں۔

(س) اسلامی دنیا میں بہت سے لوگوں کو متاثر کر رہی ہیں۔ ان تبدیلیوں میں سے کئی ایسی ہیں جو اسلامی دنیا میں بہت سے لوگوں کو متاثر کر رہی ہیں۔

(س) اسلامی دنیا میں بہت سے لوگوں کو متاثر کر رہی ہیں۔ ان تبدیلیوں میں سے کئی ایسی ہیں جو اسلامی دنیا میں بہت سے لوگوں کو متاثر کر رہی ہیں۔

198-6 (ر) دیکھتے ہیں کہ 198-5 میں کچھ دنوں کے دوران میں کئی تبدیلیاں رونق پائی ہیں، ان تبدیلیوں میں سے کئی ایسی ہیں جو اسلامی دنیا میں بہت سے لوگوں کو متاثر کر رہی ہیں۔ ان تبدیلیوں میں سے کئی ایسی ہیں جو اسلامی دنیا میں بہت سے لوگوں کو متاثر کر رہی ہیں۔ ان تبدیلیوں میں سے کئی ایسی ہیں جو اسلامی دنیا میں بہت سے لوگوں کو متاثر کر رہی ہیں۔

(س) کچھ دنوں کے دوران میں کئی تبدیلیاں رونق پائی ہیں، ان تبدیلیوں میں سے کئی ایسی ہیں جو اسلامی دنیا میں بہت سے لوگوں کو متاثر کر رہی ہیں۔ ان تبدیلیوں میں سے کئی ایسی ہیں جو اسلامی دنیا میں بہت سے لوگوں کو متاثر کر رہی ہیں۔

(س) دیکھتے ہیں کہ (ر) میں کچھ دنوں کے دوران میں کئی تبدیلیاں رونق پائی ہیں، ان تبدیلیوں میں سے کئی ایسی ہیں جو اسلامی دنیا میں بہت سے لوگوں کو متاثر کر رہی ہیں۔ ان تبدیلیوں میں سے کئی ایسی ہیں جو اسلامی دنیا میں بہت سے لوگوں کو متاثر کر رہی ہیں۔



Handwritten signature in Urdu.



قۇرۇلۇش 30 (مەھسۇس) قۇرۇلۇش كەمبەغەل ۋە سېتىش سەۋەبىدە  
ئۆچمەس ۋە ئۆچمەس ئەمىنلىك سۈمبەسىنى تەسۋىر قىلىش ۋە ئۆچمەس سۈمبەسىنى  
ئۆچمەس چەكلىمە قىلىش.

(د) ئۆچمەس ئەمىنلىك سۈمبەسىنى قۇرۇلۇش سېتىش ۋە سېتىش سەۋەبىدە، ئەمىنلىك سۈمبەسىنى  
قۇرۇلۇش سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى  
قۇرۇلۇش سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى  
ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى  
ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى.

(د) ۋە قۇرۇلۇش (د) ۋە قۇرۇلۇش ئەمىنلىك سۈمبەسىنى قۇرۇلۇش ئەمىنلىك سۈمبەسىنى  
سېتىش سەۋەبىدە، ئەمىنلىك سۈمبەسىنى تەسۋىر قىلىش ۋە ئۆچمەس سۈمبەسىنى  
ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى.

13. شەرقىي تۈركىيە 199 ۋە قۇرۇلۇش (س) ئەمىنلىك سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى.

199. (س) ۋە قۇرۇلۇش (س) ۋە قۇرۇلۇش ئەمىنلىك سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى  
قۇرۇلۇش ئەمىنلىك سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى  
قۇرۇلۇش ئەمىنلىك سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى  
قۇرۇلۇش ئەمىنلىك سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى  
قۇرۇلۇش ئەمىنلىك سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى  
قۇرۇلۇش ئەمىنلىك سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى ئۆچمەس سۈمبەسىنى.

(1) ئەمىنلىك سۈمبەسىنى قۇرۇلۇش سەۋەبىدە ۋە قۇرۇلۇش (س) ۋە (1) ۋە  
سۈمبەسىنى سۈمبەسىنى (3) ۋە سۈمبەسىنى سۈمبەسىنى سۈمبەسىنى  
سۈمبەسىنى سۈمبەسىنى سۈمبەسىنى سۈمبەسىنى سۈمبەسىنى سۈمبەسىنى  
سۈمبەسىنى سۈمبەسىنى سۈمبەسىنى سۈمبەسىنى سۈمبەسىنى سۈمبەسىنى



١٤١٤ هـ

١٤١٤ هـ

(2) ...

14 . 199 ...

199 (س) ...

(1) ...

(2) ...

(3) ...







(3) انٺي ٻڌڻي ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي.

ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي.

(ب) ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي.

انٺي ٻڌڻي ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي. انٺي ٻڌڻي ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي. انٺي ٻڌڻي ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي.

(د) ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي.

انٺي ٻڌڻي ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي. انٺي ٻڌڻي ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي. انٺي ٻڌڻي ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي.

(ه) ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي.

انٺي ٻڌڻي ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي. انٺي ٻڌڻي ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي.

17. ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي، جيڪا 203 ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي.

203. انٺي ٻڌڻي ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي. انٺي ٻڌڻي ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي. انٺي ٻڌڻي ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي.

18. ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي.

انٺي ٻڌڻي ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي. انٺي ٻڌڻي ۾ ڪنهن به ڳالهه جو ذڪر نه ٿيو آهي.



تعمیرات و تعمیرات ساختمانی ... دیروز ... شرکت مهندسی و معماری ایرانی

در خصوص مشکلات فنی و مهندسی ساختمان در شهر تهران، به منظور رفع نواقص و تعمیرات ساختمانهای مسکونی و تجاری، در تاریخ 12/2016 (بهمن ماه) اقدام به برگزاری جلسه مشترک با حضور مهندسین و معماران مجرب در زمینه تعمیرات و نگهداری از ساختمانها نمودیم. در این جلسه با توجه به مشکلات فنی و مهندسی موجود در ساختمانها، راهکارهای عملیاتی جهت تعمیرات و نگهداری از آنها ارائه گردید. همچنین با توجه به اهمیت تعمیرات و نگهداری از ساختمانها، تاکید بر استفاده از مصالح با کیفیت و نیروی انسانی مجرب در این زمینه داشتیم. در پایان جلسه، توافق گردید که در صورت لزوم، جلسات دیگری در این زمینه برگزار شود.

#	شرح خدمات	تاریخ
1.	مطورتهای معماری و سازه ای در شهر تهران در خصوص مشکلات فنی و مهندسی ساختمان در شهر تهران، به منظور رفع نواقص و تعمیرات ساختمانهای مسکونی و تجاری، در تاریخ 12/2016 (بهمن ماه) اقدام به برگزاری جلسه مشترک با حضور مهندسین و معماران مجرب در زمینه تعمیرات و نگهداری از ساختمانها نمودیم. در این جلسه با توجه به مشکلات فنی و مهندسی موجود در ساختمانها، راهکارهای عملیاتی جهت تعمیرات و نگهداری از آنها ارائه گردید. همچنین با توجه به اهمیت تعمیرات و نگهداری از ساختمانها، تاکید بر استفاده از مصالح با کیفیت و نیروی انسانی مجرب در این زمینه داشتیم. در پایان جلسه، توافق گردید که در صورت لزوم، جلسات دیگری در این زمینه برگزار شود.	12/2016
2.	مطورتهای معماری و سازه ای در شهر تهران در خصوص مشکلات فنی و مهندسی ساختمان در شهر تهران، به منظور رفع نواقص و تعمیرات ساختمانهای مسکونی و تجاری، در تاریخ 12/2016 (بهمن ماه) اقدام به برگزاری جلسه مشترک با حضور مهندسین و معماران مجرب در زمینه تعمیرات و نگهداری از ساختمانها نمودیم. در این جلسه با توجه به مشکلات فنی و مهندسی موجود در ساختمانها، راهکارهای عملیاتی جهت تعمیرات و نگهداری از آنها ارائه گردید. همچنین با توجه به اهمیت تعمیرات و نگهداری از ساختمانها، تاکید بر استفاده از مصالح با کیفیت و نیروی انسانی مجرب در این زمینه داشتیم. در پایان جلسه، توافق گردید که در صورت لزوم، جلسات دیگری در این زمینه برگزار شود.	12/2016











تورم سیریس نامائوردی نامی؛

چر دیمس چیکور نامائوردی نامی؛ (5)

دسمه دیمس چیکور نامائوردی نامی؛ (6)

چر دیمس چیکور نامائوردی نامی؛ (7)

تورم سیریس نامائوردی نامی؛ (9/2014)

چر دیمس چیکور نامائوردی نامی؛

تورم سیریس نامائوردی نامی؛

نامی؛

دیمس چیکور نامائوردی نامی؛ (8)

تورم سیریس نامائوردی نامی؛ (9)

چر دیمس چیکور نامائوردی نامی؛ 246

تورم سیریس نامائوردی نامی؛

تورم سیریس نامائوردی نامی؛

چر دیمس چیکور نامائوردی نامی؛ (5)

دسمه دیمس چیکور نامائوردی نامی؛ (6)

چر دیمس چیکور نامائوردی نامی؛ (7)

تورم سیریس نامائوردی نامی؛ (9/2014)

چر دیمس چیکور نامائوردی نامی؛

تورم سیریس نامائوردی نامی؛

دیمس چیکور نامائوردی نامی؛ (8)

چر دیمس چیکور نامائوردی نامی؛ (س)

تورم سیریس نامائوردی نامی؛

چر دیمس چیکور نامائوردی نامی؛

تورم سیریس نامائوردی نامی؛

چر دیمس چیکور نامائوردی نامی؛



Handwritten signature

(1) (a)  $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$   $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$   
 (b)  $\frac{1}{x^3} = x^{-3}$   $\frac{d}{dx} x^{-3} = -3x^{-4} = -\frac{3}{x^4}$   
 (c)  $\frac{1}{x^4} = x^{-4}$   $\frac{d}{dx} x^{-4} = -4x^{-5} = -\frac{4}{x^5}$   
 (d)  $\frac{1}{x^5} = x^{-5}$   $\frac{d}{dx} x^{-5} = -5x^{-6} = -\frac{5}{x^6}$

(1)  $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$   
 $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$   
 $\frac{d}{dx} x^4 = 4x^3$   
 $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$

(2)  $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$   
 $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$   
 $\frac{d}{dx} x^4 = 4x^3$   
 $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$

(a)  $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$   
 (b)  $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$   
 (c)  $\frac{d}{dx} x^4 = 4x^3$   
 (d)  $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$

(1)  $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$

(1)  $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$   
 $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$   
 $\frac{d}{dx} x^4 = 4x^3$   
 $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$

(2)  $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$   
 $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$   
 $\frac{d}{dx} x^4 = 4x^3$   
 $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$

(1)  $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$   
 $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$   
 $\frac{d}{dx} x^4 = 4x^3$   
 $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$



*[Handwritten signature]*

سپښتوونکي ټولگي ته په پاملرني ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول

(2) د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول

(3) د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول

(2) د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول

(3) د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول

(1) د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول  
 د پلورنځي په ډول د پلورنځي په ډول



*[Handwritten signature in blue ink]*



تصحيح الامتحان و الاجابة على الاسئلة:

(4) في الجدول التالي اكتب اسم كل مادة دراسية في الصفين المذكورين في الجدول التالي:

(5) اكتب اسم كل مادة دراسية في الصفين المذكورين في الجدول التالي:

اسم المادة  
الصف  
اسم المادة  
الصف

(6) اكتب اسم كل مادة دراسية في الصفين المذكورين في الجدول التالي:

(7) اكتب اسم كل مادة دراسية في الصفين المذكورين في الجدول التالي:

(8) اكتب اسم كل مادة دراسية في الصفين المذكورين في الجدول التالي:

(1) اكتب اسم كل مادة دراسية في الصفين المذكورين في الجدول التالي:

(2) اكتب اسم كل مادة دراسية في الصفين المذكورين في الجدول التالي:

(3) اكتب اسم كل مادة دراسية في الصفين المذكورين في الجدول التالي:



*Handwritten signature in blue ink.*





2024-2025 2024-2025 2024-2025

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024

2024 2024 2024 2024 2024 2024



Handwritten signature in blue ink

<p>(3) <math>\frac{1}{x^2} = x^{-2}</math> <math>\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}</math></p> <p><math>\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}</math></p>	<p>(5) <math>\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}</math></p>
<p>(4) <math>\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}</math></p>	<p>(6) <math>\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}</math></p>
<p>(5) <math>\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}</math></p>	<p>(7) <math>\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}</math></p>



*[Handwritten signature]*







په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري  
په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري  
په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري  
په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري  
په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري

(6) په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري  
په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري  
په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري  
په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري  
په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري

(7) په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري  
په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري  
په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري  
په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري  
په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري

(8) په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري  
په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري  
په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري  
په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري  
په پښتانه ژبه کې لاسوند ورکولو ته اړتیا لري



Handwritten signature in blue ink.

(د) چې ګانګې (ا) ۽ ګوزمې ګېټو کې کورني اوسېدونکي اوسېدونکي  
 وګړي ته په لاس رسيدو کې مرسته وکړي او په کورني اوسېدونکي کې  
 کورني اوسېدونکي ته مرسته وکړي او په کورني اوسېدونکي کې  
 کورني اوسېدونکي ته مرسته وکړي او په کورني اوسېدونکي کې  
 کورني اوسېدونکي ته مرسته وکړي او په کورني اوسېدونکي کې  
 کورني اوسېدونکي ته مرسته وکړي او په کورني اوسېدونکي کې  
 کورني اوسېدونکي ته مرسته وکړي او په کورني اوسېدونکي کې  
 کورني اوسېدونکي ته مرسته وکړي او په کورني اوسېدونکي کې

<p>             198 نومبر ۱۹۸۸ د کورني اوسېدونکي ته مرسته وکړي او په کورني اوسېدونکي کې              کورني اوسېدونکي ته مرسته وکړي او په کورني اوسېدونکي کې         </p>	<p>             198 نومبر ۱۹۸۸ د کورني اوسېدونکي ته مرسته وکړي او په کورني اوسېدونکي کې              کورني اوسېدونکي ته مرسته وکړي او په کورني اوسېدونکي کې         </p>	<p>             6- 198 نومبر ۱۹۸۸ د کورني اوسېدونکي ته مرسته وکړي او په کورني اوسېدونکي کې              کورني اوسېدونکي ته مرسته وکړي او په کورني اوسېدونکي کې         </p>
--	--	---







10  
 2018  
 2019  
 2020  
 2021  
 2022  
 2023  
 2024  
 2025  
 2026  
 2027  
 2028  
 2029  
 2030  
 2031  
 2032  
 2033  
 2034  
 2035  
 2036  
 2037  
 2038  
 2039  
 2040  
 2041  
 2042  
 2043  
 2044  
 2045  
 2046  
 2047  
 2048  
 2049  
 2050  
 2051  
 2052  
 2053  
 2054  
 2055  
 2056  
 2057  
 2058  
 2059  
 2060  
 2061  
 2062  
 2063  
 2064  
 2065  
 2066  
 2067  
 2068  
 2069  
 2070  
 2071  
 2072  
 2073  
 2074  
 2075  
 2076  
 2077  
 2078  
 2079  
 2080  
 2081  
 2082  
 2083  
 2084  
 2085  
 2086  
 2087  
 2088  
 2089  
 2090  
 2091  
 2092  
 2093  
 2094  
 2095  
 2096  
 2097  
 2098  
 2099  
 2100

2018  
 2019  
 2020  
 2021  
 2022  
 2023  
 2024  
 2025  
 2026  
 2027  
 2028  
 2029  
 2030  
 2031  
 2032  
 2033  
 2034  
 2035  
 2036  
 2037  
 2038  
 2039  
 2040  
 2041  
 2042  
 2043  
 2044  
 2045  
 2046  
 2047  
 2048  
 2049  
 2050  
 2051  
 2052  
 2053  
 2054  
 2055  
 2056  
 2057  
 2058  
 2059  
 2060  
 2061  
 2062  
 2063  
 2064  
 2065  
 2066  
 2067  
 2068  
 2069  
 2070  
 2071  
 2072  
 2073  
 2074  
 2075  
 2076  
 2077  
 2078  
 2079  
 2080  
 2081  
 2082  
 2083  
 2084  
 2085  
 2086  
 2087  
 2088  
 2089  
 2090  
 2091  
 2092  
 2093  
 2094  
 2095  
 2096  
 2097  
 2098  
 2099  
 2100

2018  
 2019  
 2020  
 2021  
 2022  
 2023  
 2024  
 2025  
 2026  
 2027  
 2028  
 2029  
 2030  
 2031  
 2032  
 2033  
 2034  
 2035  
 2036  
 2037  
 2038  
 2039  
 2040  
 2041  
 2042  
 2043  
 2044  
 2045  
 2046  
 2047  
 2048  
 2049  
 2050  
 2051  
 2052  
 2053  
 2054  
 2055  
 2056  
 2057  
 2058  
 2059  
 2060  
 2061  
 2062  
 2063  
 2064  
 2065  
 2066  
 2067  
 2068  
 2069  
 2070  
 2071  
 2072  
 2073  
 2074  
 2075  
 2076  
 2077  
 2078  
 2079  
 2080  
 2081  
 2082  
 2083  
 2084  
 2085  
 2086  
 2087  
 2088  
 2089  
 2090  
 2091  
 2092  
 2093  
 2094  
 2095  
 2096  
 2097  
 2098  
 2099  
 2100



Handwritten signature in blue ink.



(1) ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان ۱۹۴۶ - ۱۹۵۲ م. کوردستان  
 ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان (1) ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان  
 ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان (3) ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان  
 ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان  
 ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان  
 ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان  
 ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان  
 ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان  
 ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان  
 ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان

(2) ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان  
 ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان (2) ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان  
 ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان  
 ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان  
 ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان  
 ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان  
 ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان  
 ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان  
 ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان ۱۹۵۲ - ۱۹۶۱ م. کوردستان



*[Handwritten signature]*



<p>         203 قىسىم 203-ئىنچىكىسى.          203-ئىنچىكىسىنىڭ 203-ئىنچىكىسى.          203-ئىنچىكىسىنىڭ 203-ئىنچىكىسى.          203-ئىنچىكىسىنىڭ 203-ئىنچىكىسى.          203-ئىنچىكىسىنىڭ 203-ئىنچىكىسى.          203-ئىنچىكىسىنىڭ 203-ئىنچىكىسى.       </p>	<p>         203 قىسىم 203-ئىنچىكىسى.          203-ئىنچىكىسىنىڭ 203-ئىنچىكىسى.          203-ئىنچىكىسىنىڭ 203-ئىنچىكىسى.          203-ئىنچىكىسىنىڭ 203-ئىنچىكىسى.          203-ئىنچىكىسىنىڭ 203-ئىنچىكىسى.          203-ئىنچىكىسىنىڭ 203-ئىنچىكىسى.       </p>	<p>9.</p>
<p>         203 قىسىم 203-ئىنچىكىسى.          203-ئىنچىكىسىنىڭ 203-ئىنچىكىسى.          203-ئىنچىكىسىنىڭ 203-ئىنچىكىسى.          203-ئىنچىكىسىنىڭ 203-ئىنچىكىسى.          203-ئىنچىكىسىنىڭ 203-ئىنچىكىسى.       </p>	<p>         203 قىسىم 203-ئىنچىكىسى.          203-ئىنچىكىسىنىڭ 203-ئىنچىكىسى.          203-ئىنچىكىسىنىڭ 203-ئىنچىكىسى.          203-ئىنچىكىسىنىڭ 203-ئىنچىكىسى.          203-ئىنچىكىسىنىڭ 203-ئىنچىكىسى.       </p>	<p>9.</p>

