



جسٹس جی آر جی، سول سروس اور ایجوکیشن ڈیپارٹمنٹ، ریفرنڈم اور ایڈمیشن ڈیویژن،
دہلی، برطانیہ۔

ریفرنڈم سرٹیفکیٹ نمبر : <u>(IUL)141-P/141/2021/55</u> (01/03/2021)	نوٹیفکیشن : جسٹس جی آر جی، سول سروس اور ایجوکیشن ڈیپارٹمنٹ، ریفرنڈم اور ایڈمیشن ڈیویژن، دہلی، برطانیہ۔ ڈیٹا : 01/03/2021
--	---

ڈیپارٹمنٹ آف ایجوکیشن

جی آر جی جسٹس جی آر جی، سول سروس اور ایجوکیشن ڈیپارٹمنٹ (01/03/2021) (IUL)141-P/141/2021/55 ریفرنڈم اور ایڈمیشن ڈیویژن، دہلی، برطانیہ۔

نوٹیفکیشن

جی آر جی جسٹس جی آر جی، سول سروس اور ایجوکیشن ڈیپارٹمنٹ، ریفرنڈم اور ایڈمیشن ڈیویژن، دہلی، برطانیہ۔
نوٹیفکیشن : جسٹس جی آر جی، سول سروس اور ایجوکیشن ڈیپارٹمنٹ، ریفرنڈم اور ایڈمیشن ڈیویژن، دہلی، برطانیہ۔

نوٹیفکیشن

- نوٹیفکیشن : جسٹس جی آر جی، سول سروس اور ایجوکیشن ڈیپارٹمنٹ، ریفرنڈم اور ایڈمیشن ڈیویژن، دہلی، برطانیہ۔

نوٹیفکیشن

نوٹیفکیشن : جسٹس جی آر جی، سول سروس اور ایجوکیشن ڈیپارٹمنٹ، ریفرنڈم اور ایڈمیشن ڈیویژن، دہلی، برطانیہ۔

نوٹیفکیشن

- نوٹیفکیشن : جسٹس جی آر جی، سول سروس اور ایجوکیشن ڈیپارٹمنٹ، ریفرنڈم اور ایڈمیشن ڈیویژن، دہلی، برطانیہ۔
- نوٹیفکیشن : جسٹس جی آر جی، سول سروس اور ایجوکیشن ڈیپارٹمنٹ، ریفرنڈم اور ایڈمیشن ڈیویژن، دہلی، برطانیہ۔

60%	تجزیه و تحلیل کمی
15%	تجزیه و تحلیل کیفی
20%	اصول مهندسی (معمولاً 5 اصل مهندسی و 5 اصل مهندسی دیگر که به صورت ترکیبی در 5 اصل مهندسی دیگر استفاده می‌شود) (20%)
5%	فرآیندها (3%) (2%)

04- ارزیابی ریسک و کنترل ریسک

- ارزیابی ریسک و کنترل ریسک در طول دوره پروژه، به صورت مستمر و مداوم انجام می‌گردد. (معمولاً 3 بار و زمانی که نیاز باشد.)
- در صورت بروز ریسک‌ها، تیم پروژه باید به سرعت اقدامات اصلاحی را انجام دهد تا از وقوع مجدد آن جلوگیری کند.

05- ارزیابی ریسک و کنترل ریسک و بازرسی و کنترل پروژه

1. تیم پروژه باید، اقدامات لازم را برای شناسایی، سنجش، تحلیل و کنترل ریسک‌ها، در طول دوره پروژه انجام دهد.

06- دستورالعملی برای کنترل ریسک:

1. در ابتدای هر فاز، تیم باید دستورالعملی را تدوین کند که شامل روش‌ها، ابزارها، فرآیندها، مسئولیت‌ها و زمان‌بندی برای کنترل ریسک در هر فاز باشد.

07- در ابتدای هر فاز، تیم باید دستورالعملی را تدوین کند که شامل روش‌ها، ابزارها، فرآیندها، مسئولیت‌ها و زمان‌بندی برای کنترل ریسک در هر فاز باشد.

در صورت بروز ریسک‌ها، تیم باید به سرعت اقدامات اصلاحی را انجام دهد تا از وقوع مجدد آن جلوگیری کند.

ر. ارزیابی ریسک و کنترل ریسک در طول دوره پروژه، به صورت مستمر و مداوم انجام می‌گردد. (معمولاً 3 بار و زمانی که نیاز باشد.)

س. در صورت بروز ریسک‌ها، تیم پروژه باید به سرعت اقدامات اصلاحی را انجام دهد تا از وقوع مجدد آن جلوگیری کند. (معمولاً 3 بار و زمانی که نیاز باشد.)

س. تیم پروژه باید، اقدامات لازم را برای شناسایی، سنجش، تحلیل و کنترل ریسک‌ها، در طول دوره پروژه انجام دهد.

