**4. sz. melléklet**

**Kockázatfelmérés és -kezelési űrlap**

A ***[kutatás címe]*** című kutatás megvalósításához kapcsolódóan az alábbi kockázatok, azok hatása és valószínűsége azonosíthatóak be, beleértve a kutatásintegritás vonatkozásában felmerült kockázati tényezőket is. A kockázatok mellett a kockázatkezelés módja, a korrekciós intézkedések és tevékenységek is felsorolásra kerülnek.[[1]](#footnote-1)

1.

|  |
| --- |
| Kockázat megnevezése: |
| belső kockázat: |
| Valószínűség\* |  |
| Hatás leírása |  |
| Kockázat hatásának értékelése\*\* |  |
| Kockázatcsökkentő/kezelő intézkedések |  |
| külső kockázat: |
| Valószínűség\* |  |
| Hatás leírása |  |
| Kockázat hatásának értékelése\*\* |  |
| Kockázatcsökkentő/kezelő intézkedések |  |

\*1-7 (1 – kis valószínűség, 7 – majdnem biztos bekövetkezés)

\*\* 1-7 (1 – nagyon kis hatású, 7 – a projekt egészét veszélyeztető hatás)

2.

|  |
| --- |
| Kockázat megnevezése: |
| belső kockázat: |
| Valószínűség\* |  |
| Hatás leírása |  |
| Kockázat hatásának értékelése\*\* |  |
| Kockázatcsökkentő/kezelő intézkedések |  |
| külső kockázat: |
| Valószínűség\* |  |
| Hatás leírása |  |
| Kockázat hatásának értékelése\*\* |  |
| Kockázatcsökkentő/kezelő intézkedések |  |

\*1-7 (1 – kis valószínűség, 7 – majdnem biztos bekövetkezés)

\*\* 1-7 (1 – nagyon kis hatású, 7 – a projekt egészét veszélyeztető hatás)

3.

|  |
| --- |
| Kockázat megnevezése: |
| belső kockázat: |
| Valószínűség\* |  |
| Hatás leírása |  |
| Kockázat hatásának értékelése\*\* |  |
| Kockázatcsökkentő/kezelő intézkedések |  |
| külső kockázat: |
| Valószínűség\* |  |
| Hatás leírása |  |
| Kockázat hatásának értékelése\*\* |  |
| Kockázatcsökkentő/kezelő intézkedések |  |

\*1-7 (1 – kis valószínűség, 7 – majdnem biztos bekövetkezés)

\*\* 1-7 (1 – nagyon kis hatású, 7 – a projekt egészét veszélyeztető hatás)

(Tetszés szerint bővíthető.)

1. A kockázatelemzést a kutatás ötletének megszületését követően érdemes elkészíteni, majd a tervezés során rendszeresen felülvizsgálni, szükség esetén kiegészíteni – célszerű a résztvevő kutatókkal, esetleg a kutatási témának szakértőivel műhelymunka keretében vagy kör e-mailben elkészíteni a kockázatelemzést.

A kutatás megvalósítása során segítséget jelent, ha már előzetesen felkészültünk az esetleges problémás helyzetekre, és ezeket átgondolt forgatókönyv szerint tudjuk kezelni. [↑](#footnote-ref-1)