**Jelentkezési adatlap kötelező szakmai gyakorlatra**

**(Energetikai mérnök BSc/MSc, Atomenergetika specializáció/szakirány)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Hallgató neve:** | **……………………………………………………………….** |
| **NEPTUN kódja:** | **………………** | **Energetika BSc[[1]](#footnote-1)** |  |
| **Energetika MSc1** |  |
| **Hallgató lakcíme:** | **……………………………………………………………….** |
| **Telefonszáma/e-mail címe:** | **……………………………………………………………….** |
| **A fogadó intézmény neve:** | **……………………………………………………………….** |
|  **címe:** |  |  |  |  | **……………………………………………….** |
|  | **……………………………………………………………….** |
| **A konzulens neve:** | **……………………………………………………………….** |
|  **beosztása:** | **……………………………………………**  |
|  **telefonszáma:** | **……………………………………………** |
| **Szakmai gyakorlat témája:** | **………………………………………………………………..** |
|  | **………………………………………………………………..** |
|  | **………………………………………………………………..** |
| **Felmentést kérek** |  |  |
| **Indoklás:** | **………………………………………………………………..** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Beadási határidő:****Beadás módja:** | A regisztrációs hét utolsó napja a tárgyfelvétel félévébenElektronikusan: e-mailben (kissa@reak.bme.hu) |
| Dátum: ………………………………. |  | ……………………………… |
|  |  | Hallgató aláírása |
| *A szakmai gyakorlat témáját elfogadom:**Dátum: ……………………………….* |  | *………………………………* |
|  |  | *BME NTI részéről* |

1. En. BSc – Szakmai gyakorlatot, En. MSc – Szakmai gyakorlat ME tárgy. A megfelelő jelölendő X-xel! [↑](#footnote-ref-1)