|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ssz.** | **Megnevezés** | **Megjegyzés** |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 01 | **Erőművi költségek két fő csoportja** |  |
| 02 | **Változó költség fogalma** |  |
| 03 | **Állandó költség fogalma** |  |
| 04 | **Összes költség fogalma** |  |
| 05 | **Példák változó költségekre** |  |
| 06 | **Példák állandó költségekre** |  |
| 07 | **Szűrőgörbe fogalma** |  |
| 08 | **Szűrőgörbék alkalmazási területei** |  |
| 09 | **Teljesítőképesség kihasználási tényező fogalma** |  |
| 10 | **Teljesítőképesség kihasználási tényezőt definiáló összefüggés** |  |
| 11 | **Teljesítőképesség-kihasználási tényező definíciója két időtartam hányadosaként** |  |
| 12 | **Terhelési tényező fogalma** |  |
| 13 | **Terhelési tényezőt definiáló összefüggés** |  |
| 14 | **Átlagos kapacitásköltség fogalma (értelmezése)** |  |
| 15 | **Átlagos kapacitásköltséget definiáló összefüggés** |  |
| 16 | **AC\_CAP = f (CF) függvény (átlagos kapacitásköltség függvény) alakja** |  |
| 17 | **Átlagos energiaköltség fogalma (értelmezése)** |  |
| 18 | **Átlagos energiaköltséget definiáló összefüggés** |  |
| 19 | **AC\_EN = f (CF) függvény (átlagos kapacitásköltség függvény) alakja** |  |
| 20 | **Erőműegységek optimális terhelésének maghatározása a szűrőgörbék ismeretében (két, három stb. erőműegység esetében)** |  |
| 21 | **Alaperőművek szűrőgörbéinek jellemzői** |  |
| 22 | **Menetrendtartó erőművek szűrőgörbéinek jellemzői** |  |
| 23 | **Csúcserőművek szűrőgörbéinek jellemzői** |  |
| 24 | **A szűrőgörbék alkalmazásának korlátai** |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |