Mobil Eszközök

Egy **mobil operációs rendszer**, másként **mobil OS** vagy **mobil szoftverplatform** (ha a [szoftverfejlesztési keretrendszert](https://hu.wikipedia.org/wiki/Szoftverfejleszt%C3%A9si_keretrendszer) is ideértjük) az [operációs rendszerek](https://hu.wikipedia.org/wiki/Oper%C3%A1ci%C3%B3s_rendszer) azon csoportja, amik egy hordozható, kézi eszközt (például [mobiltelefont](https://hu.wikipedia.org/wiki/Mobiltelefon), [okostelefont](https://hu.wikipedia.org/wiki/Okostelefon) vagy táblagépet) működtetnek. Működésük és felépítésük nagyban hasonlít „asztali” társaikéra, mint a [Windows](https://hu.wikipedia.org/wiki/Windows), [OS X](https://hu.wikipedia.org/wiki/OS_X) vagy a különböző [Linux disztribúciók](https://hu.wikipedia.org/wiki/Linux_disztrib%C3%BAci%C3%B3k) amik többek közt asztali számítógépeken, notebookokon és laptopokon működnek. Valamelyest mégis egyszerűbbek és főképp a vezeték nélküli kapcsolattartásra és a multimédiára koncentrálnak, a kommunikációs eszköz funkciója mellett a felhasználó szemszögéből inkább szórakoztatóelektronikai, mint informatikai eszközök, és általában más beviteli megoldásokat alkalmaznak.

Tipikus példák a mobilos operációs rendszereket futtató eszközökre az [okostelefonok](https://hu.wikipedia.org/wiki/Okostelefon), a [PDA-k](https://hu.wikipedia.org/wiki/PDA), az [XDA-k](https://hu.wikipedia.org/wiki/XDA) (utóbbi a telefonos [PDA](https://hu.wikipedia.org/wiki/PDA) kevésbé elterjedt elnevezése ma már okostelefonként hivatkoznak rájuk is) és a [táblagépek](https://hu.wikipedia.org/wiki/T%C3%A1blag%C3%A9p).