
Licence produktů systému MATLAB pro standardní použití

Individual / Designated Computer licence pro standardní použití

- instalace typu **“Named User“** - pro jednu osobu / **“Designated Computer“** - pro jedno PC
- použití bez nutnosti připojení k počítačové síti
- možnost instalace na všechny podporované platformy (**Windows, Linux** nebo **Macintosh**)

Skupinová licence pro standardní použití

Tento typ licence zvolte, pokud potřebujete v rámci své organizace spravovat větší počet individual / Designated Computer licencí jedním administrátorem.

- instalace typu **“Named User“** - pro jednu osobu / **“Designated Computer“** - pro jedno PC
- použití bez nutnosti připojení k počítačové síti
- možné při nákupu 2 a více základních modulů MATLAB
- pohodlná správa licencí jedním administrátorem
- možnost instalace na všechny podporované platformy (**Windows, Linux** nebo **Macintosh**)

Individual (jednouživatelská) licence

- je určena **pro jednu osobu** („Named User“). Programy mohou být instalovány a spuštěny na jednom nebo více počítačích (max. 4), ale pracovat s nimi smí jen jedna osoba určená držitelem licence (firmou). V jednom okamžiku smí být spuštěn MATLAB maximálně na dvou počítačích. Držitel licence může změnit určeného uživatele maximálně 4x ročně (o změně bude proveden zápis a HUMUSOFT bude informován do 10-ti dnů).

Designated Computer (jednopočítačová) licence

- je určena **pro jedno PC**. Programy mohou být instalovány a spuštěny na jednom konkrétním počítači, u kterého se může v práci s MATLABem střídát více uživatelů (v jeden časový okamžik však smí s MATLABem pracovat pouze jeden uživatel).

Network Named User licence pro standardní použití

Tento typ licence zvolte, pokud potřebujete v rámci své organizace spravovat větší množství síťových licencí (vázaných na konkrétní uživatele) jedním administrátorem.

- instalace síťové licence typu **„Named User“**
- správa licencí pomocí licenčního manageru FLEXnet
- možnost „License Borrowing“ (dočasné odtržení licence od sítě s možností indiv. použití)
- možné při nákupu 2 a více základních modulů MATLAB
- pohodlná správa licencí jedním administrátorem
- možnost kombinovaného provozu na všech podporovaných platformách (**Windows, Linux** nebo **Macintosh**) v rámci jedné počítačové sítě držitele licence

Concurrent (síťová) licence pro standardní použití

Tento typ licence zvolte, pokud potřebujete v rámci své organizace umožnit síťový přístup k MATLABu většímu množství uživatelů nebo pokud potřebujete pružně definovat omezení pro použití licencí (omezení použití na definované IP adresy, pro skupinu uživatelů...).

- instalace síťové licence typu „**Concurrent User**“
- správa licencí pomocí licenčního manageru FLEXnet
- možnost sdílení uživatelských klíčů MATLABu a jeho nadstaveb více uživateli
- možnost „License Borrowing“ (dočasné odtržení licence od sítě s možností indiv. použití)
- pohodlná správa licencí jedním administrátorem
- možnost kombinovaného provozu na všech podporovaných platformách (**Windows, Linux** nebo **Macintosh**) v rámci jedné počítačové sítě držitele licence

Network Named User licence - síťová verze umožňující současnou práci s MATLABem vybraným uživatelům připojených k počítačové síti. Licenční podmínky dovolují instalaci programového vybavení na libovolný počet PC nebo na souborový server ve správě nositele licence, ale jednotlivé síťové licence a jejich součásti jsou vázány na konkrétní uživatele – počet uživatelů je omezen počtem zakoupených licencí.

Concurrent (síťová) licence - síťová verze umožňující současnou práci s MATLABem danému počtu uživatelů připojených k počítačové síti. Licenční podmínky dovolují instalaci programového vybavení na libovolný počet počítačů (nebo na souborový server) ve správě nositele licence, ale počet současně pracujících uživatelů je omezen počtem zakoupených uživatelských licencí.

MATLAB Home licence

Tento typ licence zvolte, pokud potřebujete MATLAB používat výhradně pro osobní soukromé (nekomerční) účely.

S pomocí MATLAB Home můžete ověřovat své nápady a realizovat soukromé (nekomerční) projekty v nejrůznějších oborech od modelování finančních trhů přes vylepšování fotografií až po řízení robotů s využitím hobby platforem jako jsou Arduino nebo Raspberry Pi. Licenci je možné aktualizovat. Software je možné zakoupit v MathWorks Store.