

OFFICE AUTOMATION

I. អ្វីទៅជា Office Automation ?

Office Automation : គឺជាការធ្វើឲ្យប្រសើរឡើង និងឆាប់រហ័ស ហើយមានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់សម្រាប់ការងារផ្នែករដ្ឋបាល ។

II. របៀបធ្វើ

ត្រូវមាន File ចំនួន ២ គឺ Ms Excel ដែលផ្ទុកនូវទិន្នន័យរួចជាស្រេចឬអាចហៅថា Database សម្រាប់ទាញយកមកប្រើប្រាស់ ជាមួយនឹង Ms Word ដែលជាលទ្ធផលសម្រេច ។ ដើម្បីបង្កើត Office Automation បានត្រូវអនុវត្តដូចខាងក្រោម ៖

| A | B | C | D | E | F | G | H | I | |
|----|------|----------------|----------|-----------------|--------|-----------------|------|------|------|
| 1 | Dear | Title | Name | Roles | And | Fuction | Ju_1 | Ju_2 | Ju_3 |
| 2 | លោក | លេខាធិការដ្ឋាន | ហ៊ុន សែន | នាយករដ្ឋមន្ត្រី | និមន្ត | ប្រធានការិយាល័យ | លោក | លោក | លោក |
| 3 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 4 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 5 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 6 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 7 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 8 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 9 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 10 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 11 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 12 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 13 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 14 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 15 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 16 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 17 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 18 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 19 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 20 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 21 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 22 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 23 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 24 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 25 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 26 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 27 | លោក | លោក | លោក | លោក | និមន្ត | លោក | លោក | លោក | លោក |
| 28 | | | | | | | | | |

- 1 បើកកម្មវិធី Ms Word
- 2 ជ្រើសរើសប្រភេទអត្ថបទ ដែលត្រូវយកមកប្រើ
- 3 ដាក់ Courser នៅកន្លែងដែលត្រូវទាញយកទិន្នន័យពី Database

Example:

រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ខែ ឆ្នាំ២០១៦

អង្គបញ្ជូន សូមអញ្ជើញ **អង្គបញ្ជូន** និងមន្ត្រីបច្ចេកទេសទទួលបន្ទុករូប ដើម្បីចូលរួមកិច្ចប្រជុំនៃ ក្រុមប្រឹក្សាជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា ដែលនឹងប្រព្រឹត្តទៅ នាថ្ងៃទី២៣ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១៦ នៅទីស្តីការក្រសួង ផែនការ។

សេចក្តី ៖ - ព្រះរាជក្រឹត្យ លេខ នស/រកត/០៩១៤/១១៣៦ ចុះថ្ងៃទី០៨ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៤ ស្តីពី ការរៀបចំនិង ការប្រព្រឹត្តទៅនៃ ក្រុមប្រឹក្សាជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា

- សេចក្តីសម្រេចរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលលេខ ២៤ សសរ ចុះថ្ងៃទី២៧ ខែមីនា ឆ្នាំ២០១៥ ស្តីពី ការតែងតាំង សមាសភាពក្រុមប្រឹក្សាជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា។

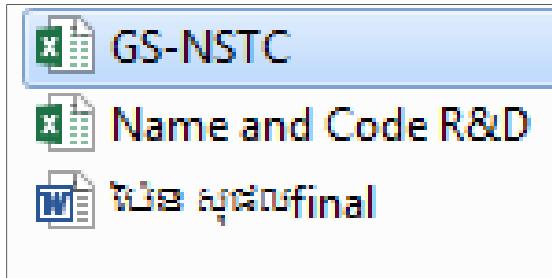
4 Click MAILINKS

5 Click Select Recipients

6 Use on Exiting List

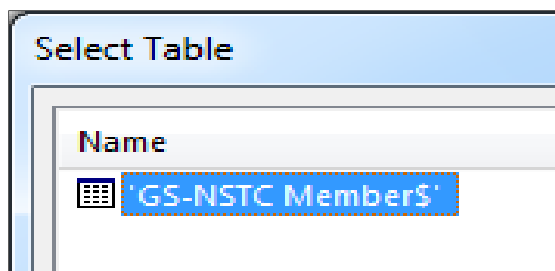
7 Brows រកឈ្មោះ Database

Example:



8 ជ្រើសរើសឈ្មោះទិន្នន័យ

Example:



9 Click on Insert Merge Field

10 Select on Field name

សំគាល់៖

| | |
|----------|---|
| Dear | Dear : គោរពជូន/ជម្រាបជូន |
| Title | Title : សម្តេច/ឯកឧត្តម/លោកជំទាវ |
| Name | Name : ឈ្មោះ |
| Roles | Roles : តួនាទី |
| And | And : និងជា |
| Function | Function : មុខងារបន្ថែម |
| Ju_1 | J_1 : ខ្ញុំសូម សម្តេច/ឯកឧត្តម/លោកជំទាវ មេត្តា |
| Ju_2 | J_2 : ខ្ញុំសូម សម្តេច/ឯកឧត្តម/លោកជំទាវ មេត្តា |
| Ju_3 | J_3 : សូម សម្តេច/ឯកឧត្តម/លោកជំទាវ ទទួលនូវការគោរពរាប់អានដ៏ស្មោះអំពីខ្ញុំ ។ |

រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ខែ ឆ្នាំ២០១៦

«Dear»

«Title» «Name» «Roles» «And» |

«Function»

កម្មវត្ថុ: សូមអញ្ជើញ **ឯកឧត្តម** និងមន្ត្រីបច្ចេកទេសទទួលបន្ទុកៗរូប ដើម្បីចូលរួមកិច្ចប្រជុំនៃ ក្រុមប្រឹក្សាជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា ដែលនឹងប្រព្រឹត្តទៅ **នាថ្ងៃទី២៣ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១៦ នៅទីស្តីការក្រសួង ផែនការ។**

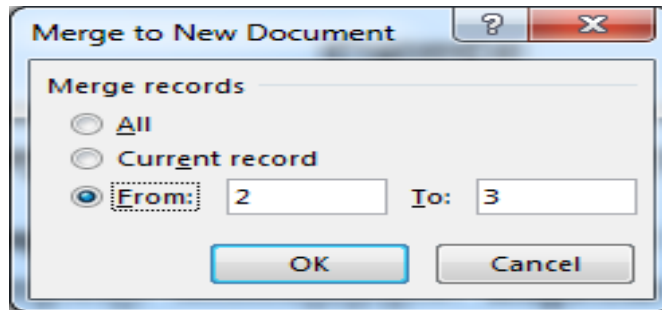
យោង ៖

- ព្រះរាជក្រឹត្យ លេខ នស/រកត/០៩១៤/១១៣៦ ចុះថ្ងៃទី០៨ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៤ ស្តីពី ការរៀបចំនិង ការប្រព្រឹត្តទៅនៃ ក្រុមប្រឹក្សាជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា
- សេចក្តីសម្រេចរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលលេខ ២៤ សសរ ចុះថ្ងៃទី២៧ ខែមីនា ឆ្នាំ២០១៥ ស្តីពី ការតែងតាំង

11 Click Finish & Merge

12 Click on Edit Individual documents

ត្រង់ All: កំណត់តំលៃទាំងអស់នៅក្នុង Column ដែលមានក្នុង Database
 Current record: កំណត់តំលៃចន្លោះពី Column មួយទៅ Column មួយ
 From: កំណត់តំលៃចាប់ពី Column មួយទៅ Column មួយ



13 Click Ok

យើងបាន

រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ខែ ឆ្នាំ២០១៦

ជម្រាបជូន

ឯកឧត្តម ចម ប្រសិទ្ធ ទេសរដ្ឋមន្ត្រី រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងសុខាភិបាល និងសិប្បកម្ម និងសំណង់
អនុប្រធានក្រុមប្រឹក្សាជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា (ក.ជ.វ.ប.)

កម្មវត្ថុ: សូមអញ្ជើញ **ឯកឧត្តម** និងមន្ត្រីបច្ចេកទេសទទួលបន្ទុកៗរូប ដើម្បីចូលរួមកិច្ចប្រជុំនៃ ក្រុមប្រឹក្សាជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា ដែលនឹងប្រព្រឹត្តទៅ **នាថ្ងៃទី២៣ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១៦ នៅទីស្តីការក្រសួង ផែនការ។**

យោង ៖

- ព្រះរាជក្រឹត្យ លេខ នស/រកត/០៩១៤/១១៣៦ ចុះថ្ងៃទី០៨ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៤ ស្តីពី ការរៀបចំនិង ការប្រព្រឹត្តទៅនៃ ក្រុមប្រឹក្សាជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា
- សេចក្តីសម្រេចរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលលេខ ២៤ សសរ ចុះថ្ងៃទី២៧ ខែមីនា ឆ្នាំ២០១៥ ស្តីពី ការតែងតាំង សមាសភាពក្រុមប្រឹក្សាជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា។

រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ខែ ឆ្នាំ២០១៦

ជម្រាបជូន

ឯកឧត្តម យ៉ែន សុផល រដ្ឋលេខាធិការក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរូបនីយកម្ម និងសំណង់ និងជា សមាជិក ក្រុមប្រឹក្សាជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា (ក.ជ.វ.ប.)

កម្មវត្ថុ៖ សូមអញ្ជើញ **ឯកឧត្តម** និងមន្ត្រីបច្ចេកទេសទទួលបន្ទុកៗរូប ដើម្បីចូលរួមកិច្ចប្រជុំនៃ ក្រុមប្រឹក្សាជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា ដែលនឹងប្រព្រឹត្តទៅ នាថ្ងៃទី២៣ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១៦ នៅទីស្តីការក្រសួងដែនការ។

- យោង ៖**
- ព្រះរាជក្រឹត្យ លេខ នស/រកត/០៩១៤/១១៣៦ ចុះថ្ងៃទី០៨ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៤ ស្តីពី ការរៀបចំនិង ការប្រព្រឹត្តទៅនៃ ក្រុមប្រឹក្សាជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា
 - សេចក្តីសម្រេចរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលលេខ ២៤ សសរ ចុះថ្ងៃទី២៧ ខែមីនា ឆ្នាំ២០១៥ ស្តីពី ការកែតម្រូវសមាសភាពក្រុមប្រឹក្សាជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា។

ជូនភ្លាម៖ របៀបវារៈ: និងឯកសារនៃកិច្ចប្រជុំ។

សេចក្តីជូនបានជម្រាបជូនក្នុងកម្មវត្ថុនិងយោងខាងលើ **ខ្ញុំសូម ឯកឧត្តម មេត្តាជ្រាបថា** ដើម្បីទទួលបាននូវការឯកភាពជាគោលការណ៍លើទិសដៅនៃកិច្ចការជំរុញការអភិវឌ្ឍវិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យាក្នុងទិសដៅអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចនិងសង្គមកម្ពុជាប្រកបដោយសន្តិសុខនិងចីរភាព ក្រុមប្រឹក្សាជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា នឹងរៀបចំកិច្ចប្រជុំមួយដែលនឹងប្រព្រឹត្តទៅ នាថ្ងៃទី២៣ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១៦ នៅទីស្តីការក្រសួងដែនការ អាគារ JICA ជាន់ទី១ តាមរបៀបវារៈដូចមានជូនភ្ជាប់ជាមួយ។ ក្នុងន័យនេះ ខ្ញុំសូមអញ្ជើញ **ឯកឧត្តម** និងមន្ត្រីបច្ចេកទេសទទួលបន្ទុកៗរូប ដើម្បីចូលរួមក្នុងកិច្ចប្រជុំនេះ។

សេចក្តីជូនបានជម្រាបជូនខាងលើ **ខ្ញុំសូម ឯកឧត្តម មេត្តាអញ្ជើញចូលរួម** និងមន្ត្រីបច្ចេកទេសទទួលបន្ទុកៗរូប ចូលរួមក្នុងកិច្ចប្រជុំនៃ ក្រុមប្រឹក្សាជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រ និងបច្ចេកវិទ្យានេះ តាមការគួរ។

សូម ឯកឧត្តម ទទួលនូវការរាប់អានដ៏ស្មោះអំពីខ្ញុំ។

**ទេសរដ្ឋមន្ត្រី រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងដែនការ និងជា
អនុប្រធានអចិន្ត្រៃយ៍នៃ ក.ជ.វ.ប.**

ទំនាក់ទំនង៖
- លោក សុខ ផល ០៩២ ៩០៣ ៦១៦
- កញ្ញា សុខា ស្រីណាច ០៩៦ ៥ ៦១៦ ១០៨