

Installation et Configuration du logiciel Igor Pro 7 pour traiter les données de TP RX ou RMN

Voici les instructions pour configurer Igor de manière à pouvoir accéder aux macros de TP RX et RMN sur la plateforme (salles informatiques ou salles de TP).

- ouvrir votre session personnelle avec vos identifiants Adonis,
- lancer Igor
- cliquer dans le menu du logiciel sur "Misc > Miscellaneous settings > Igor Pro User Files" > Change Path, pointer vers "R:\Depart_Phys\Igor Pro 7 User Files", ensuite cliquer sur "save" pour sauvegarder la configuration (elle sera permanente, pas besoin de refaire cette opération à chaque session),
- vous devez fermer et relancer Igor pour que ce changement de configuration soit pris en compte (le dossier "Igor Pro User Files" sera scanné au démarrage du logiciel). *NB. A la fermeture, si vous voulez sauvegarder votre fichier "*.pxp", enregistrez celui-ci de préférence dans votre espace personnel, le lecteur "P:\". A la réouverture d'Igor, vous pourrez charger les macros souhaités (RX ou RMN) via le menu "Analysis > Packages", par exemple pour charger les macros RX cliquez sur "install TP RX ver. 1.00" (la version au 31/01/2019). Vous verrez alors apparaître un nouveau menu "TP RX" dans la barre des menus.*

Notez que si vous sauvegardez un projet (menu "Save Experiment" créant un fichier "*.pxp") qui utilise ces macros, lorsque vous l'ouvrez plus tard ces mêmes macros devraient être automatiquement activés (regardez la barre de menus) et dans ce cas il ne faut pas les charger à nouveau.