

7. L'étude des statistiques scolaires

L'analyse des statistiques scolaires permettra d'identifier s'il existe des problèmes au niveau du taux de réussite de certains cours (ce qui peut indiquer une faiblesse au niveau de la programmation), de la persévérance des étudiants d'un semestre à l'autre (ce qui peut être symptomatique d'une charge de travail trop important à un semestre) ou au niveau des taux de diplômation.

À titre d'exemple, le taux de réussite des cours devra être étudié en fonction de la force relative des cohortes (force qu'il est possible de juger à l'aide de la moyenne générale au secondaire des étudiants du programme) pour ainsi bien déterminer si tel ou tel cours souffre de lacunes qu'il est possible de régler à travers des changements à la programmation. De même, il sera possible de juger de la relative difficulté des semestres à l'aide des taux de persévérance des étudiants du programme.

Bien entendu, comme c'est le cas de n'importe quel outil, il demeure primordial de valider les constats et les conclusions de l'analyse des statistiques scolaires à l'aide d'autres sources.