

# Les **8** facettes de la **conduite responsable** en recherche

La conduite responsable en recherche est le comportement attendu de chaque personne liée de près ou de loin à un projet de recherche, et ce, à toutes les étapes de sa réalisation.

1

## Le respect des personnes

Traiter chaque personne avec **justice, respect, bienveillance et de façon équitable**, afin qu'elle puisse s'accomplir et contribuer dans son milieu.

2

## L'intégrité intellectuelle

**Agir** avec honnêteté, **citer** toutes les sources et **reconnaître** adéquatement et à leur juste valeur toutes les contributions, intellectuelles ou matérielles, à un projet de recherche.

3

## La gestion des conflits d'intérêts

**Déclarer et gérer** les situations où les intérêts personnels pourraient exercer une influence sur l'exécution des fonctions et des responsabilités officielles.

4

## La recherche avec les êtres humains

**Respecter la dignité humaine** et les normes éthiques en matière de justice, de respect des personnes et de préoccupation de leur bien-être.

5

## L'expérimentation animale

**Considérer** l'utilisation d'animaux à des fins de recherche comme un **privilège** encadré par des notions de **compassion** et de **respect** de leur bien-être.

7

## La santé et la sécurité en milieu de travail

**Prévenir et éliminer** les sources de danger pour la santé, la sécurité et l'intégrité physique et psychologique des personnes.

8

## La sécurité de la recherche

**Protéger** les connaissances, la propriété intellectuelle, les technologies et les données **contre toute menace**.



À l'UdeS, avoir une conduite responsable en recherche c'est essentiel!

Découvrez les **bonnes pratiques** à adopter.