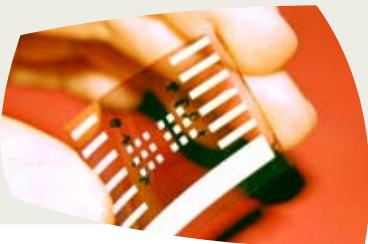


NOUVEAU PROGRAMME  
automne 2010



Baccalauréat en

# Chimie

## *des matériaux*

Vous voulez développer les matériaux du futur pour des applications biomédicales ou en électronique? Le baccalauréat **en chimie des matériaux** est pour vous.

Le programme de baccalauréat en chimie des matériaux vise à former des chimistes pouvant travailler dans différents domaines tels que les matériaux de pointe, la plasturgie, l'énergie et les nanomatériaux.

Chacun des programmes de baccalauréat offerts par le Département de chimie comporte des cours de tronc commun et de spécialisation. Conférant une solide formation en sciences moléculaires, ils sont reconnus par l'Ordre des chimistes du Québec.

### Cours de spécialisation

- Matériaux polymères
- Matériaux inorganiques à l'état solide
- Chimie organométallique
- Nanosciences et nanotechnologies
- Propriétés et applications des matériaux modernes
- Propriétés et réactivité des surfaces
- Chimie industrielle
- Projet de recherche
- Stage en milieu de travail
- Stage en laboratoire de recherche
- Projet de stage industriel (PSI)



*LE DÉPARTEMENT DE CHIMIE DE L'UNIVERSITÉ LAVAL FORME  
DES CHIMISTES COMPÉTENTS, RECHERCHÉS, PASSIONNÉS !*



UNIVERSITÉ  
LAVAL

Faculté des sciences et de génie  
Département de chimie