

# La bibliothèque numérique



"Accédez à distance à plus de 5100 ouvrages en ligne"

IQRAA est accessible à distance via un identifiant et un code d'accès aux usagers déjà inscrits à la bibliothèque. L'accès permet une consultation et une visualisation du texte intégral des documents sans téléchargement.

## **Comment s'inscrire sur IQRAA**

Accéder au site:

https://st.iqraa.opu.dz/registration

site:		Inscrivez-vous	
a.opu.dz/registration		Example@gmail.com	
		Mot de passe	Mot de passe
		Confirmation mot de passe	©
		Vous acceptez nos <u>Condition d'utilisation</u> et notre <u>Politic</u> <u>confidentialité</u> .	que de
		Ou avec votre Réseau sociaux	
Ou cliquer directemen pour accéder avec vo	nt sur l'icône Gmail otre compte Google	G	Cliquer sur s'inscrire
		S'inscrire	

Adresse mail

#### Valider vos informations:

#### **Informations personnelles**

Nom	Prénom			
Nom	Prénom			
Séléctionnez votre sexe			N° mobile	
• •				
MasculinFéminin				
Numéro de téléphone				
XXXXXXXXXX				
Votre niveau				
Choisissez votre niveau				
Établissement				
Université Benyoucef Benkhedd	a Alger 01	•		
Confirmer Annuler	Ensuite	, cliquer	sur Confirmer pour valid	er

votre inscription

#### **ATTENTION !**

tous les étudiants de l'université d'Alger 1 (toutes les facultés confondues) doivent choisir l'établissement suivant:

#### Validation de votre compte



#### Validation de votre compte par la bibliothèque universitaire

Au niveau de la bibliothèque centrale, le bibliothécaire en charge va vérifier l'existence de l'étudiant (e), enseignant (e) ou personnel de l'université d'Alger 1 dans nos bases de données. Si existant, le compte est validé et un mail de confirmation est envoyé par IQRAA

🔲 ☆ No Reply

Compte activé Bonjour , Nous avons le plaisir de vous informer que votre compte à la plate...

Pour accéder à la bibliothèque numérique IQRAA vous devez obligatoirement vous inscrire à la bibliothèque universitaire, pour cela, nous vous invitons, si cela n'est encore pas fait, à vous inscrire en ligne:

Pour les enseignants et personnel de l'université d'Alger 1: <u>https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSexAHGjyD5CDNXQIGPFfO4dFAxBqhxUSdv-</u> <u>zjeLGsM08XoIOA/viewform</u>

Pour les étudiants: <u>https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSekfe4vVAI0-</u> <u>BIEkJNMUG00gQ3VKK7kqFgXtcgMTg-k1EAt5w/viewform</u>

![](_page_5_Figure_0.jpeg)

#### **Comment faire sa recherche**

![](_page_6_Figure_1.jpeg)

### Accéder à l'ouvrage

#### chimie organique

![](_page_7_Picture_2.jpeg)

965 💿

La chimie organique est la chimie des composés du carbone. ces composés comportent aussi en qualité décroissante, les éléments hydrogène, oxygène, azote, halogènes, les éléments soufre, phosphore, certains métaux ...

Lire la suite

![](_page_7_Picture_6.jpeg)

Cliquer sur (lire le document) afin d'accéder à l'ouvrage

![](_page_8_Figure_0.jpeg)

L'utilisateur à accès au texte intégral sans possibilité de téléchargement

![](_page_8_Figure_2.jpeg)

aller

aller à

page 150 sur 440

#### **IQRAA sur Android et IOS**

![](_page_9_Figure_1.jpeg)

![](_page_9_Picture_2.jpeg)

![](_page_9_Picture_3.jpeg)

Se connecter <u>Attention:</u> ne pas utiliser Facebook

Accéder aux ouvrages sur votre Smartphone

![](_page_10_Picture_0.jpeg)

ORAA

Des questions? Envoyez vos messages à l'adresse suivante:

bu.univalgerl@gmail.com

Same and

المكتبة الرقمية

![](_page_10_Picture_4.jpeg)

#### Learning From Home With Us

Accéder aux ouvrages de l'Office des Publications Universitaires depuis chez vous