

**EQUIVALENCE DES MATIERS DE LA LICENCE  
FONDAMENTALE DE CHIMIE  
S1**

| <b>LFC1</b>                            | <b>LC1</b>                 |
|--|----------------------------|
| Atomistique et Liaison Chimique        | Atomistique et périodicité |
| Thermodynamique et Cinétique Chimiques | Thermodynamique            |
| Chimie Expérimentale                   | Activité Pratique          |
| Physique                               | Physique 1                 |
| Mathématiques                          | Mathématiques 1            |
| C2I                                    | Informatique               |
| Anglais                                | Anglais                    |
| Droit de l'homme                       | Technique d'expression     |



**EQUIVALENCE DES MATIERS DE LA LICENCE  
FONDAMENTALE DE CHIMIE  
S2**

| <b>LFC1</b>   | <b>LC1</b>                    |
|---|-------------------------------|
| <b>Chimie des solutions</b>                                 | <b>Chimie des solutions</b>   |
| <b>Périodicité des propriétés atomiques et moléculaires</b> | <b>Liaisons Chimiques</b>     |
| <b>Chimie Experimentale</b>                                 | <b>Activité Pratique</b>      |
| <b>Physique</b>   | <b>Physique 2</b>             |
| <b>Mathématiques</b>  | <b>Mathématiques 2</b>        |
| <b>C2I</b>  | <b>Informatique</b>           |
| <b>Anglais</b>  | <b>Anglais</b>                |
| <b>Droit de l'homme</b>                                     | <b>Technique d'expression</b> |



# EQUIVALENCE DES MATIERS DE LA LICENCE APPLIQUEE DE CHIMIE

## S1

| LAC1                                   | LC1                        |
|--|----------------------------|
| Atomistique et Liaison Chimiques       | Atomistique et Périodicité |
| Thermodynamique et Cinétique Chimiques | Thermodynamique            |
| Chimie Expérimentale                   | Activités Pratiques        |
| Physique                               | Physique 1                 |
| Mathématiques                          | Mathématiques 1            |
| C2I                                    | Informatique               |
| Anglais                                | Anglais                    |
| Droit de l'homme                       | Technique d'expression     |



**EQUIVALENCE DES MATIERS DE LA LICENCE  
APPLIQUEE DE CHIMIE  
S2**

| LAC1                        | LC1                                  |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Chimie des solutions        | Chimie des solutions                 |
| Chimie organique générale   | Liaisons Chimiques                   |
| Chimie inorganique générale | Introduction à la Chimie Inorganique |
| Physique                    | Physique 2                           |
| Mathématiques               | Mathématiques 2                      |
| C2I                         | Informatique                         |
| Anglais                     | Anglais                              |
| Droit de l'homme            | Technique d'expression               |

