

# **L'enseignement de promotion sociale**



**1ere partie**  
**Les objectifs de l'enseignement de**  
**promotion sociale,**  
**son organisation, ses titres et ses**  
**structures**

# L'enseignement de promotion sociale se caractérise par :

1. Une approche par capacités;
2. Une organisation modulaire ou de régime 1 ( l'unité de formation ou UF, section);
3. La reconnaissance des acquis, y compris ceux de l'expérience professionnelle ou personnelle.

# Les finalités de l'enseignement de promotion sociale

- Finalités générales

1. Concourir à l'épanouissement personnel
2. Répondre aux besoins et demandes en formation

- Finalités particulières

1. Finalités de la section
2. Finalités particulières de chacune des UF de la section

# Le système modulaire

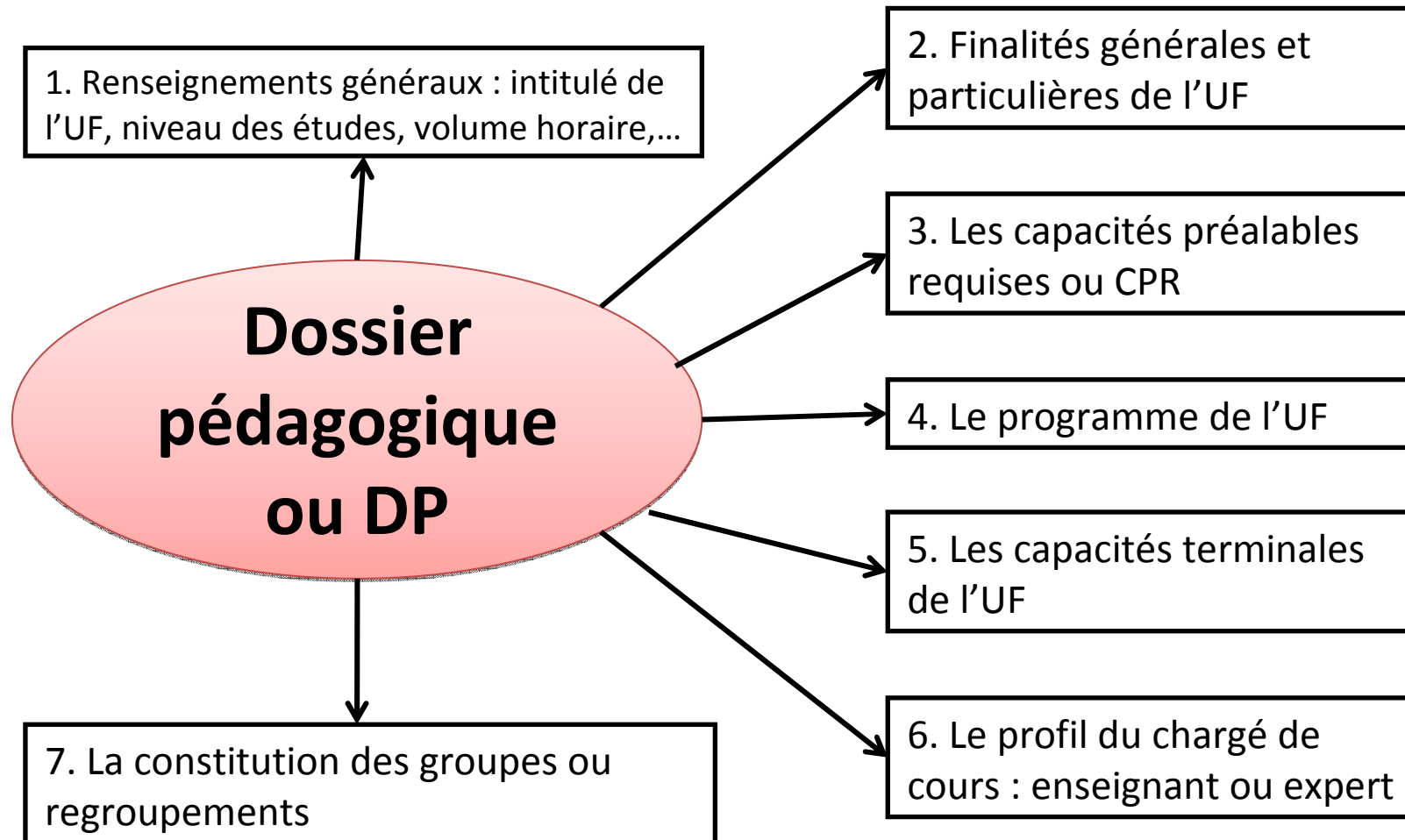
## L'unité de formation ou UF

- Ensemble de cours ou d'activités d'enseignement
- Caractérisée par un dossier pédagogique
- Obtenir 50 % des points au total de l'UF
- Permet d'obtention d'une attestation de réussite au terme de l'UF

## La section

- Ensemble de plusieurs UF **hiérarchisées** selon un tableau de capitalisation
- Caractérisée par un dossier pédagogique de section
- Obtenir 60 % des points au total de la section
- Permet l'obtention d'un titre via une UF « Epreuve intégrée »

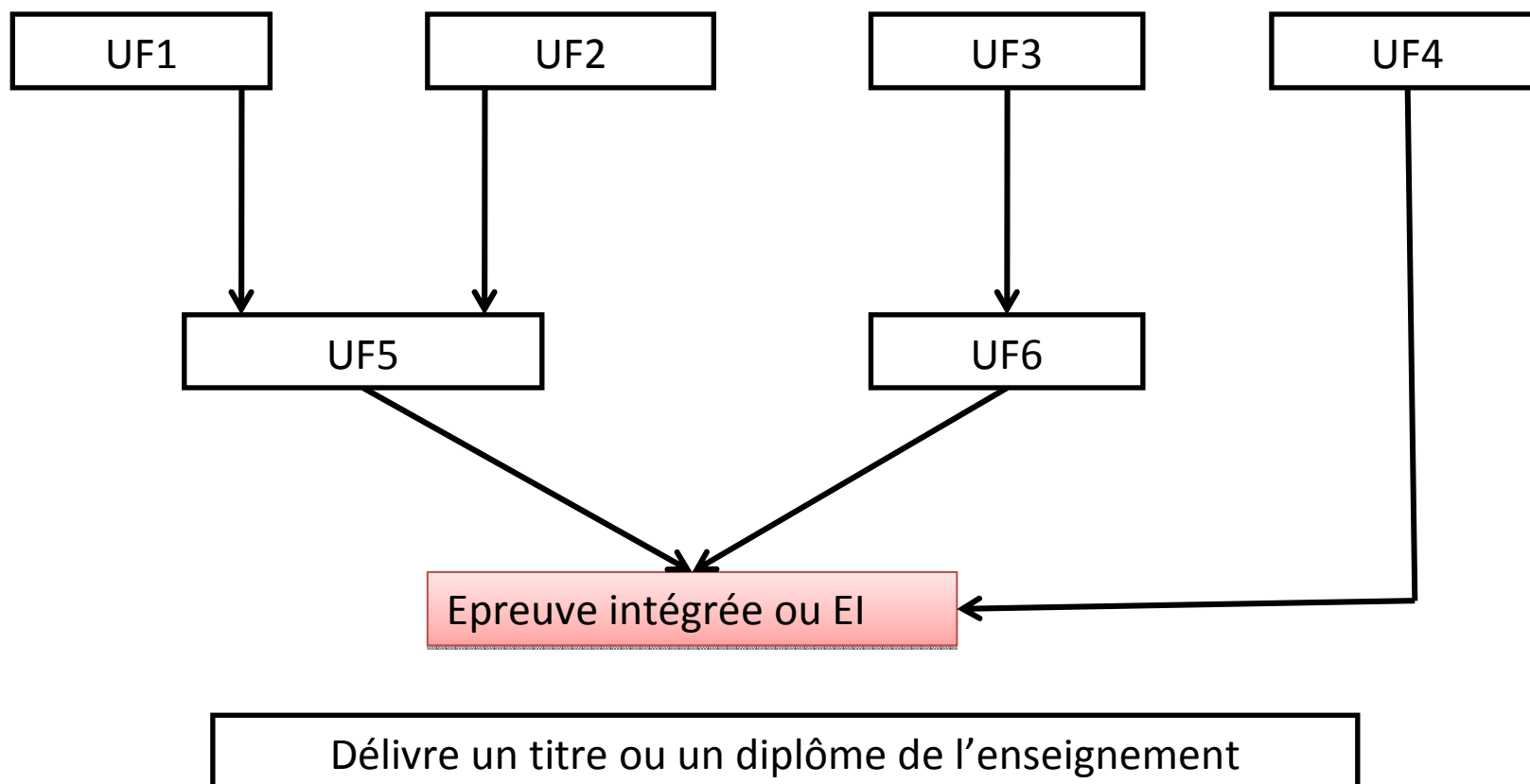
# Constitution d'un dossier pédagogique



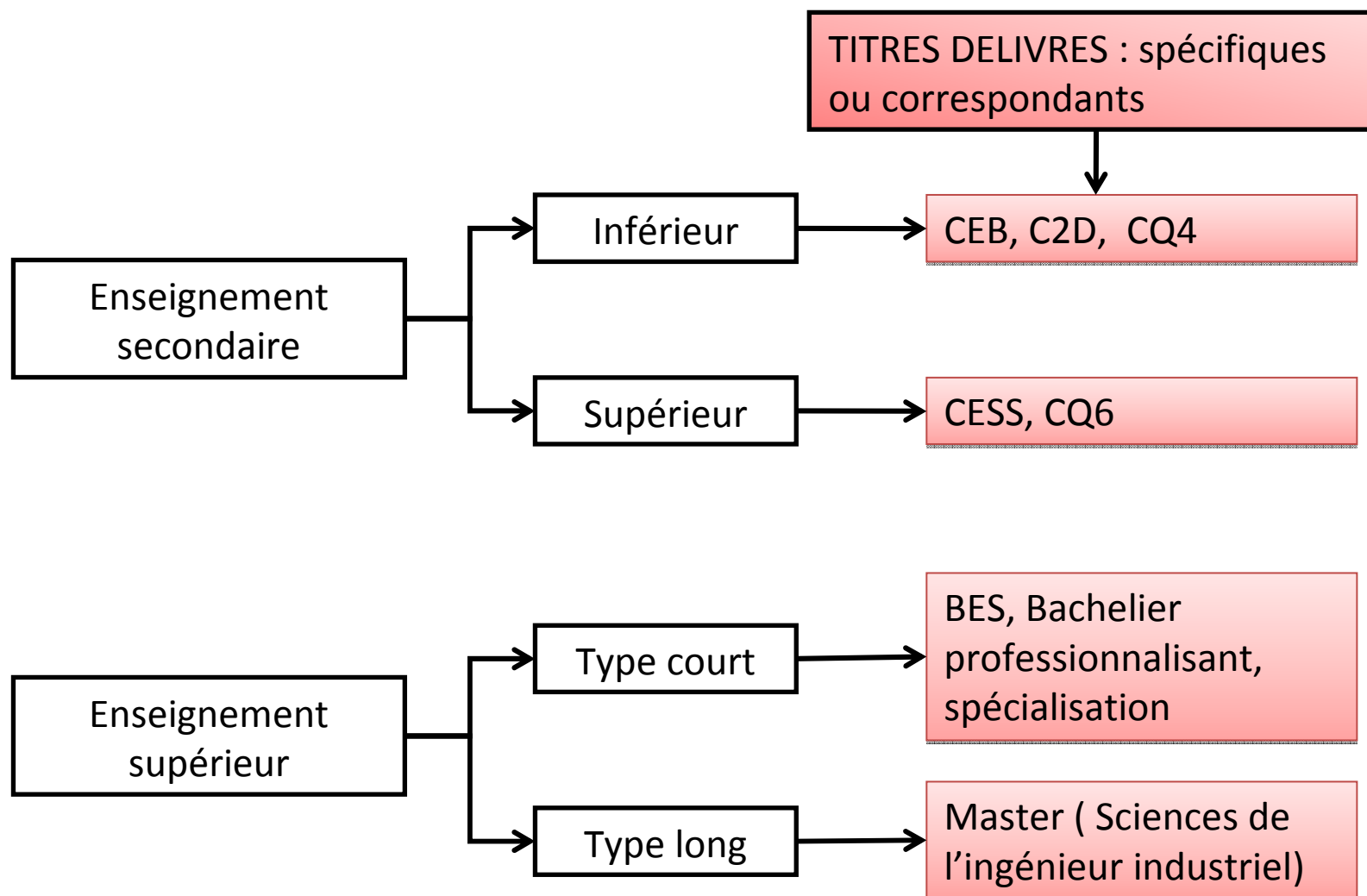
# Inscription dans une UF

1. Réussir le test d'entrée figurant au dossier pédagogique de l'UF
2. Un titre d'enseignement peut suffire s'il couvre les capacités préalables requises mentionnées au dossier pédagogique de l'UF
3. S'acquitter du droit d'inscription pour l'UF suivie  
Pour une UF de 120 périodes:  
dans le supérieur:  $20\text{€} + (120\text{p} \times 0,28\text{€}) = 53,6\text{€}$   
dans le secondaire :  $20\text{€} + (120 \times 0,18\text{€}) = 41,6\text{€}$
4. Certaines exonérations sont prévues selon le statut de l'étudiant

# SECTION : Tableau de capitalisation - Exemple



# Les niveaux d'enseignement en promotion sociale



# Conditions de réussite d'une section

1. Réussir toutes les unités constitutives de la section pour présenter l'EI de la section
2. Respecter le volume horaire figurant au dossier pédagogique de la section  
Exemples :
  - 1730 périodes de 50 minutes pour le CESS
  - Au moins 900 périodes de 50 minutes pour un CQ
3. Réussir l'EI avec au moins 60 % des points
4. Obtenir 60 % au total des points de la section suivie (UF déterminantes et UF EI)

# Organisation de l'enseignement supérieur de type court en EPS

## B.E.S. ( brevet d'études supérieures)

### Titre spécifique

Remplir quatre conditions:

1. Compter 120 crédits (ECTS)
2. Organisation sur deux ans au moins
3. Délivrer le titre aux étudiants qui ont atteint l'âge de 22 ans accomplis
4. Obtenir l'habilitation auprès du Conseil Supérieur

## Bachelier professionnalisant

### Titre correspondant ou ( équivalence de niveau)

Remplir quatre conditions:

1. Compter 180 crédits (ECTS)
2. Organisation sur trois ans au moins
3. Délivrer le titre aux étudiants qui ont atteint l'âge de 23 ans accomplis
4. Obtenir l'habilitation auprès du Conseil supérieur

# Secteurs couverts par l'enseignement de promotion sociale

Formation générale : math,  
français, langues,  
communication,...

1. Agronomie
2. Industrie ( mécanique, électricité,...)
3. Construction (gros-œuvre, menuiserie,...)
4. Hôtellerie-restauration
5. Habillement
6. Arts appliqués
7. Economie (comptabilité, informatique,...)
8. Services aux personnes (AF, AS,...)
9. Sciences appliquées (chimie, bio,...)
10. Pédagogie-Psychologie-Méthodologie

**2eme Partie :**  
**Le secteur informatique dans  
l'enseignement de promotion sociale**

# L'informatique dans le secondaire

## Sous forme d'UF indépendantes

Logiciels d'exploitation  
Logiciels d'application (édition, tableur, SGBD,...)  
Matériel Hardware  
Maintenance informatique  
Internet et ses applications (navigation, messagerie,...)  
Informatique multimédia  
Logiciels de diffusion (infographie)  
...

Attestation de réussite

## Sous forme de sections

Technicien en informatique  
(1300 périodes)  
Technicien en infographie  
(1400p)

Titre correspondant délivrant un CQ6

Complément CESS de 640 périodes

CQ6 et complément CESS donnent par capitalisation le **CESS**

# Section : technicien en informatique

Cette section (21 UF) comprend les axes suivants :

- Formation générale : mathématiques, méthodes de travail, initiation à l'anglais
- Introduction à l'informatique
- Utilisation de logiciels d'exploitation, de logiciels d'application
- Réseaux informatiques : technologie, réseaux internet et intranet
- Maintenances hardware et software
- Stage en entreprise
- Epreuve intégrée

# Section : technicien en infographie

Cette section (17 UF) comprend les axes suivants:

- Formation générale : mathématiques, communication, méthodes de travail, initiation à l'anglais
- Introduction à l'informatique et à l'infographie
- Logiciels d'application (édition, image numérique, image vectorielle, images 3D, multimédia, publication)
- Stage en entreprise
- Epreuve intégrée

# L'informatique dans le supérieur de type court

**B.E.S. (Brevet d'études supérieur)**

- **Webdesigner**  
(en cours d'élaboration – Au moins 1400 périodes)
- **Webdeveloper**  
( en cours d'élaboration – Au moins 1400 périodes)

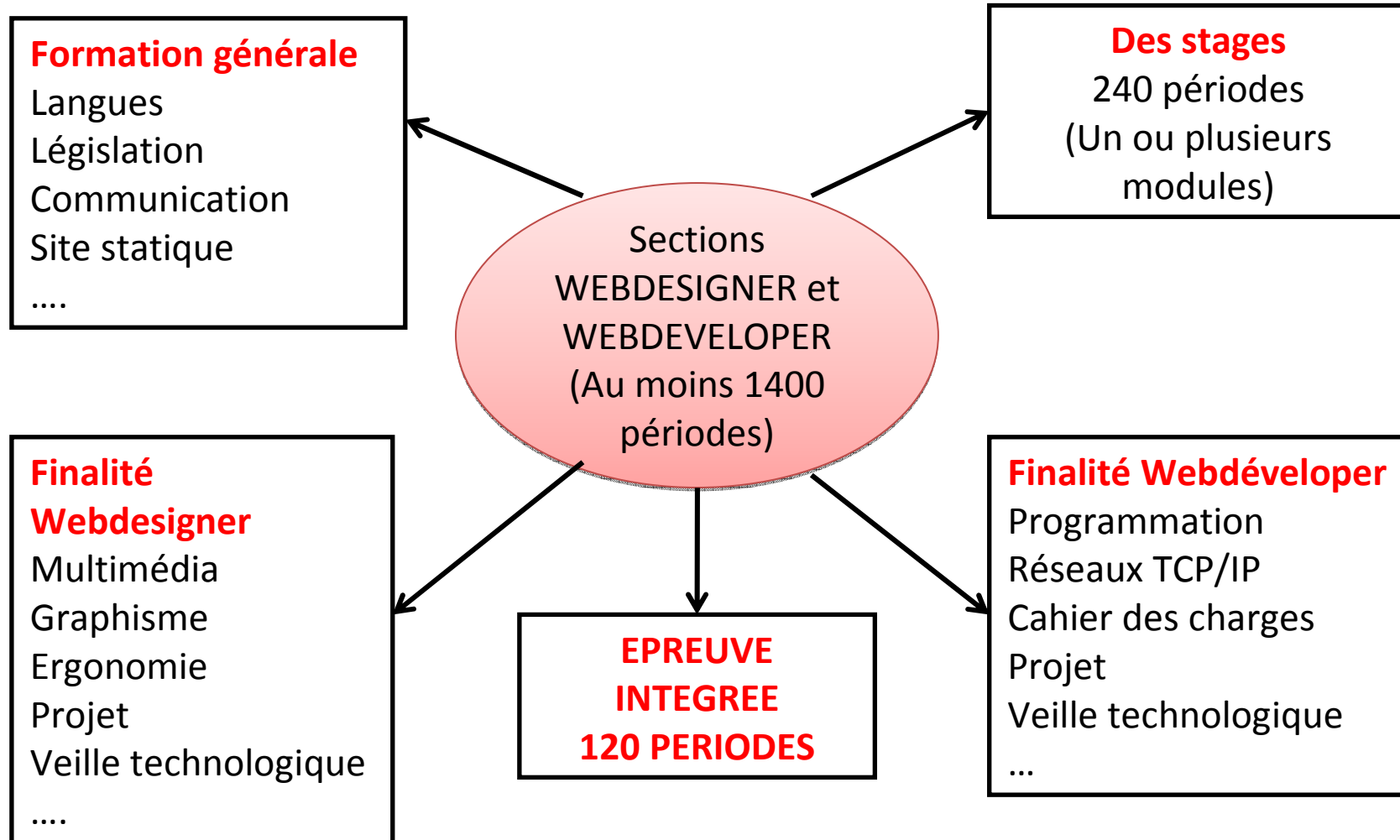
WEBMASTER (600p – En voie d'extinction)

**4 Bacheliers**

- **Bachelier en informatique de gestion ( nouvelle version en cours)** 2180 périodes
- Bachelier en techniques graphiques – Finalité : techniques infographiques (2200 périodes)
- Bachelier en informatique et systèmes – Finalité : réseaux et télécommunications (2260 périodes)
- Bachelier en informatique et systèmes – Finalité : technologie de l'informatique (2200 périodes)

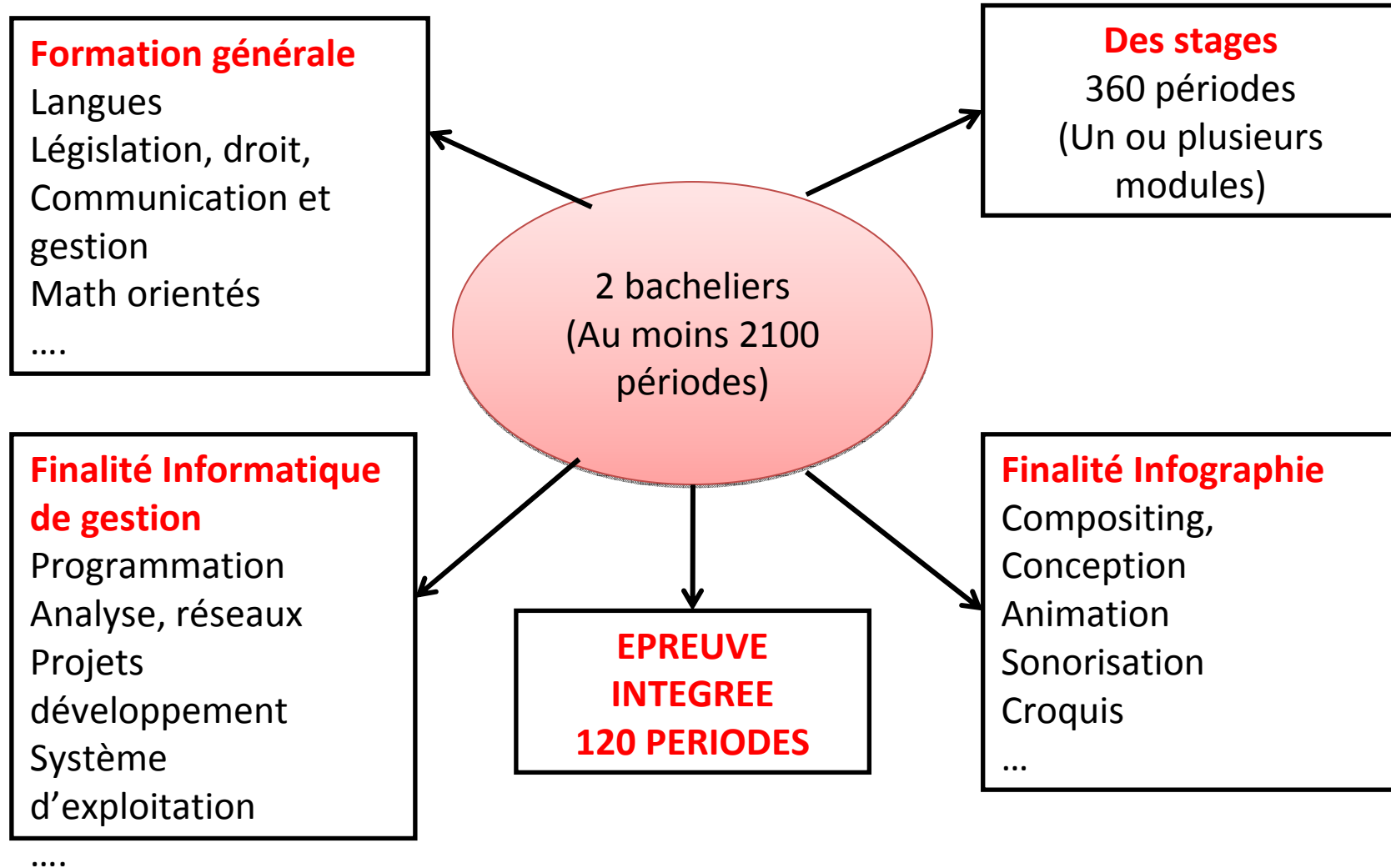
# Webdesigner – Webdevelopper (**en projet**)

## 120 ECTS – Niveau 5 du CEC



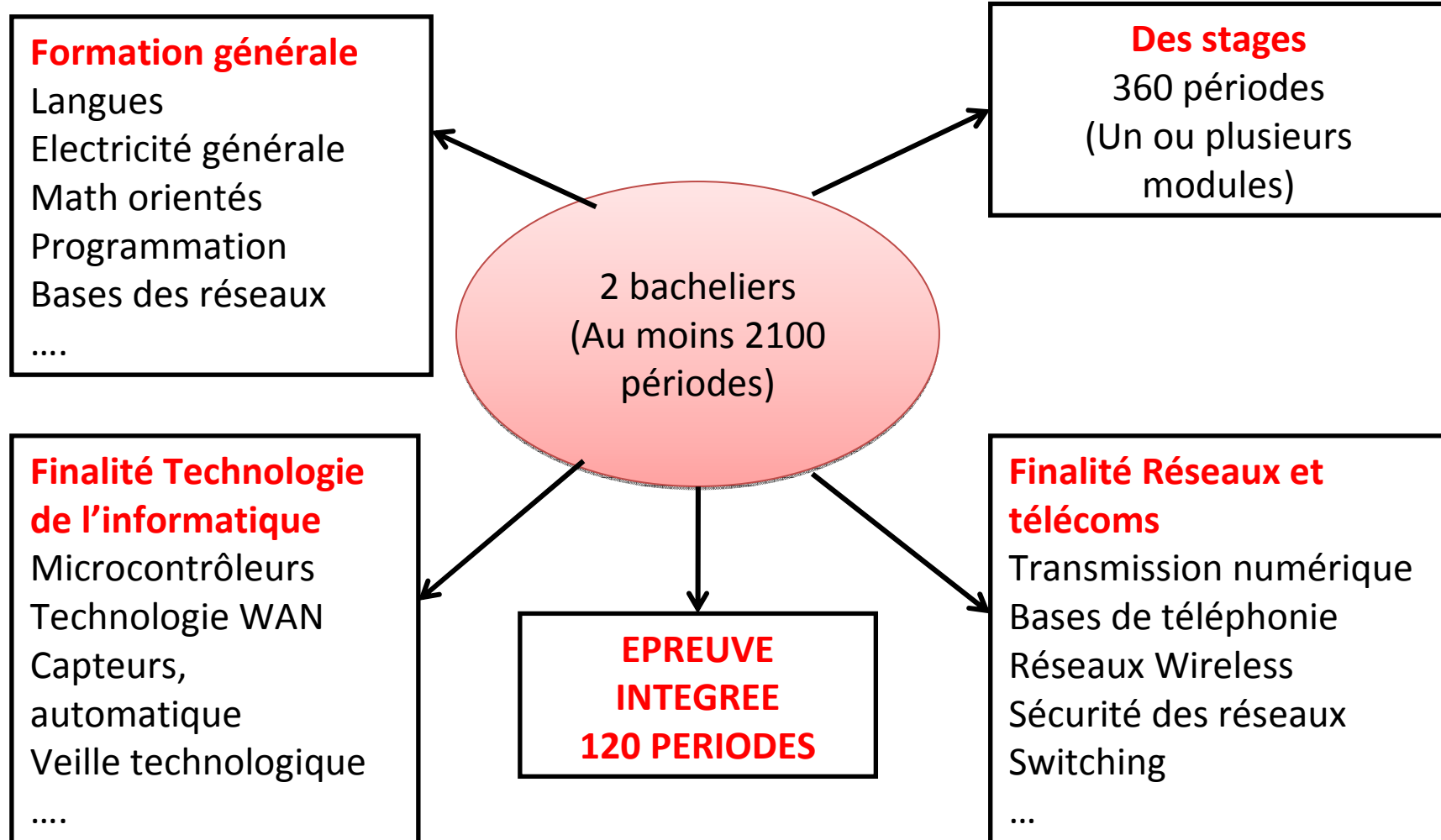
## 2 bacheliers correspondants (Informatique et infographie du secteur économique)

180 ECTS – Niveau 6 du CEC



## 2 bacheliers correspondants (Technologie de l'informatique- Réseaux et télécoms du secteur technique)

180 ECTS – Niveau 6 du CEC



## Sections informatiques organisées en province de LIEGE dans l'enseignement de promotion sociale (I)

### Technicien en informatique

Herstal	(6146035)
Liège	(6188038)
Liège	(6188053)
Seraing	(6293036)
Blegny	(6323004)
Waremme	(6359006)
Huy	(6160040)
Liège	(6188046)
Saint-Georges	(6283006)
Chênée	(6303007)
Verviers	(6329072)

### Technicien en infographie

Angleur	(6011004)
Seraing	(6293036)
Seraing	(6293045)
Liège	(6188046)

### Webmaster

Liège	(6188053)
Seraing	(6293045)
Liège	(6188099)
Chênée	(6303007)

(6146035) = matricule de l'établissement EPS

## Sections informatiques organisées en province de LIEGE dans l'enseignement de promotion sociale (II)

Bachelier en informatique de gestion

Bachelier en techniques graphiques – Finalité : techniques infographiques

Bachelier en informatiques et systèmes : finalités technologie de l'informatique et réseaux et télécommunications

Liège	(6188055)
Liège	(6188038)
Seraing	(6293045)
Waremmé	(6359006)
Chênée	(6303007)
Verviers	(6329072)

Seraing	(6293045)
---------	-----------

Liège	(6188055)
Seraing	(6293045)

(6188055) = matricule de l'établissement EPS

## Coordonnées des établissements EPS en fonction de leur numéro matricule(I)

<b>Matricules</b>	<b>Etablissements EPS</b>
6011004	Ecole de promotion sociale d'Angleur Rue de la Vaussale 2 à 4031 LIEGE Tel : 04/367 22 23
6146035	Institut Provincial d'enseignement de promotion sociale Rue de l'Ecole technique 34 à 4040 HERSTAL Tel : 04 /248 41 70
6160040	Institut Provincial d'enseignement de promotion sociale Quai de Compiègne 4 à 4500 HUY Tel : 085 /27 37 37
6188038	Ecole de commerce et d'informatique- Enseignement de P.S. Rue Hazinelle 2 à 4000 LIEGE Tel : 04/221 37 86
6188046	Ecole des Arts et Métiers – Enseignement de P.S. Rue Agimont 9 à 4000 LIEGE Tél : 04/223 04 83
6188053	Institut Saint-Laurent – Enseignement de promotion sociale Rue Saint-Laurent 33 à 4000 LIEGE Tél : 04/223 11 31
6188055	Institut de technologie – Enseignement de P.S. Quai du Condroz 15 à 4020 LIEGE Tél : 04/343 48 60
6188090	Institut de formation continuée – Enseignement de P.S. Rue Jonfosse 80 à 4000 LIEGE Tél : 04/223 34 70

## Coordonnées des établissements EPS en fonction de leur numéro matricule (II)

<b>Matricules</b>	<b>Etablissements EPS</b>
6283006	IEPSCF Saint-Georges-sur-Meuse, OUFFET Rue Eloi Fouarge 31 à 4470 SAINT-GEORGES-SUR-MEUSE Tel : 04/275 28 70
6293036	Institut provincial Enseignement secondaire de promotion sociale Rue jean de Seraing 55 à 4100 SERAING Tel : 04 /330 74 87
6293045	Institut Provincial Enseignement supérieur de promotion sociale de Seraing Rue Colard Trouillet 48 à 4100 SERAING Tel : 04/ 330 72 93
6303007	IEPSCF Soumagne – Chênée Rue de la Station 88 à 4032 LIEGE Tel : 04/366 66 77
6323004	IEPSCF BLEGNY Espace Simone Veil 7 à 4670 BLEGNY Tél : 04/387 94 11
6329072	IPEPS orientation technologique Rue aux laines 69 à 4800 VERVIERS Tél : 087/ 39 44 74
6359006	IEPSCF Waremme Rue Gustave Renier 1 à 4300 Waremme Tél : 019/32 31 58

Merci pour votre attention  
Jacques SOBLET