

## Stratégie et information dans les organisations

**CODE : 7V4/6-SIO****DOMAINE**

- Bibliothèques
- Archivistique
- Veille et gestion de l'information
- Technologies de l'information
- Professions de l'information
- Compétences méthodologiques

**NIVEAU**

- Module obligatoire
- Module à choix

**RESPONSABLE DU MODULE** : René Schneider

| Charge de travail | Crédits | Semestre |
|-------------------|---------|----------|
| 130H              | 5 ECTS  | 4/6      |

| Unité de cours et code  | Nb heures de cours | Nb heures de travail personnel | Enseignant·e·s                       |
|---|--------------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| Stratégie des organisations/gestion durable de l'information<br>7V4/6-SIO-1 | 56h                | 74H                            | Elvita Alvarez<br>Elisabeth Buhlmann |

**RÈGLE DE VALIDATION DU MODULE**

- Module validé si la moyenne des unités de cours est égale ou supérieure à 4
- Autre : « acquis » ou « non acquis »

**EVALUATION DU MODULE**

- Évaluation commune
- Évaluation par unité de cours
- Évaluation exprimée par une échelle de notes chiffrée de 1 à 6
- Évaluation exprimée par une appréciation « acquis » ou « non acquis »

**PONDERATION DES UNITES DE COURS AU SEIN DU MODULE**

7V4/6-SIO-1 : pondération 70%

7V4/6-SIO-2 : pondération 30%

**COMPETENCES DEVELOPPEES**

1. Concevoir – Créer - Innover
2. Gérer – Organiser
3. Évaluer

**OPTIONS**

Module obligatoire pour obtenir un diplôme avec Option en Veille et gestion de l'information.

Module à choix pour obtenir un diplôme avec Option en Bibliothèques ou en Archivistique.

**UTILISATION DE L'IA GENERATIVE DANS LE MODULE**

- L'utilisation de l'IA générative est autorisée conformément aux directives de la HESSO et en accord avec l'enseignant.e et selon les indications fournies au début des cours.
- L'utilisation de l'IA générative n'est pas autorisée.

## ORGANISATION - DESCRIPTIFS PAR UNITE DE COURS

### 7V4/6-SIO-1 Stratégie des organisations et gestion durable de l'information

#### Objectifs d'apprentissage

##### *Partie Stratégie des organisations*

- Acquérir une compréhension approfondie des notions fondamentales relatives à l'environnement économique et au contexte des organisations
- Analyser l'environnement des entreprises et identifier les acteurs clés, les opportunités et les menaces qui influencent leur développement
- Maîtriser les concepts et modèles fondamentaux de la stratégie
- Appliquer des outils stratégiques dans des situations concrètes à travers l'analyse de cas réels

##### *Partie Gestion durable de l'information*

- Connaître les meilleures pratiques de gestion durable de l'information et savoir les mettre en œuvre
- Connaître les institutions clés du numérique responsable et les certifications existantes pour s'informer et veiller l'évolution de la discipline
- Savoir se positionner en tant que professionnel de l'information dans la RSE en général et le numérique responsable en particulier
  - o Dans ses activités propres de professionnel de l'information
  - o En interne, dans ses activités de conseil en gestion de l'information pour les autres fonctions d'organisation
  - o En externe, dans ses activités de sensibilisation envers le public et la société

#### Contenu

##### *Partie Stratégie des organisations*

- Comprendre l'environnement organisationnel (analyse de facteurs externes et internes ; identification des typologies d'acteurs et des dynamiques concurrentielles)
- Maîtriser les outils et concepts stratégiques (diagnostic stratégique et culture d'entreprise)
- Appliquer la stratégie dans des contextes concrets (étude de cas réels, élaboration de plans d'action)

##### *Partie Gestion durable de l'information*

- Définitions des notions et concepts-clés autour de la durabilité ;
- Exercice d'évaluation de son empreinte numérique individuelle ;
- Évaluation environnementale des produits informationnels et de leurs outils de production et diffusion ;
- Identification des synergies internes et veille informationnelle sur la thématique de la durabilité.

**Enseignant·e·s** : Elvita Alvarez pour Stratégie, Elisabeth Buhlmann pour Gestion durable de l'information.

#### Méthodes d'enseignement

Cours théoriques et travaux pratiques individuels ou en groupes.

#### Format du cours

- Présentiel
- En ligne
- Hybride (cours en ligne transmis depuis une classe de la HEG)
- Flex (classe en ligne et/ou en présentiel selon un calendrier précis)

#### Salle

- Sèche
- Informatique
- Laboratoire

#### Groupe

- 1
- 2

## Langue d'enseignement

- Français  
 Anglais

## Organisation temporelle

- Cours hebdomadaire de 2 périodes  
 Cours bimensuel de 2 périodes  
 Cours de 4 périodes  
 Cours en bloc  
 Autre :

## Modalité d'évaluation :

### - Contrôle(s) continu(s) : 20% de l'unité de cours

- |  |                                     |  |
|--|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Evaluation écrite sur table | <input type="checkbox"/> Individuel | <input type="checkbox"/> Groupe            |
| <input type="checkbox"/> Evaluation écrite sur PC    | <input type="checkbox"/> Individuel | <input type="checkbox"/> Groupe            |
| <input type="checkbox"/> QCM sur PC                  | <input type="checkbox"/> Individuel |  |
| <input type="checkbox"/> Travail à rendre            | <input type="checkbox"/> Individuel | <input type="checkbox"/> Groupe            |
| <input type="checkbox"/> Travail pratique            | <input type="checkbox"/> Individuel | <input type="checkbox"/> Groupe            |
| <input checked="" type="checkbox"/> Oral             | <input type="checkbox"/> Individuel | <input checked="" type="checkbox"/> Groupe |
| <input type="checkbox"/> Autre :                     | <input type="checkbox"/> Individuel | <input type="checkbox"/> Groupe            |

### - Examen en session : 80% de l'unité de cours

- |  |                                     |  |
|--|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Oral                    |                                     |  |
| <input type="checkbox"/> Ecrit                   | <input type="checkbox"/> Sur papier | <input type="checkbox"/> Sur PC            |
| <input type="checkbox"/> QCM                     | <input type="checkbox"/> Sur papier | <input type="checkbox"/> Sur PC            |
| <input checked="" type="checkbox"/> Ecrit et QCM | <input type="checkbox"/> Sur papier | <input checked="" type="checkbox"/> Sur PC |

## Modalités de remédiation

- Remédiation possible si le résultat du module est compris entre 3.5 et 3.9/6  
 Examen complémentaire -  Travail additionnel  
 Pas de remédiation (Unité de formation pratique)

## Descriptif susceptible à des changements

Descriptif validé par le responsable du module, le

Descriptif validé par le responsable de la filière en Information Science, le 25.11.2024