

Nom du Cours	Semestre du Cours	Cours Théoriques	Travaux Dirigés (TD)	Travaux Pratiques (TP)	Crédit du Cours	ECTS
CNT120 Planification de carrière	2	1	1	0	1.5	2
Cours Pré-Requis						
Conditions d'Admission au Cours						
Langue du Cours	Turc					
Type de Cours	Obligatoire					
Niveau du Cours	Licence					
Objectif du Cours	<p>- Veiller à ce que les étudiants découvrent différentes opportunités de carrière et activités qui contribueront à leur carrière</p> <p>- Fournir des informations sur l'intelligence et la personnalité, aider les étudiants à prendre conscience de leurs points forts et des domaines qui peuvent être améliorés.</p> <p>s'assurer</p> <p>- Introduire les concepts de connaissances, d'aptitudes, d'aptitudes et de compétences, en aidant les étudiants à comprendre les domaines auxquels ils sont sujets.</p> <p>s'assurer</p> <p>- Fournir des informations aux étudiants sur les programmes d'échange, les bourses et les opportunités de stages dont ils peuvent bénéficier</p> <p>- Présentation de plateformes où les étudiants peuvent communiquer avec les entreprises</p> <p>- Présenter l'unité KAGEM de notre université et expliquer ses activités</p> <p>- Fournir des informations sur le développement de produits, l'entrepreneuriat et les incitations</p> <p>Semaine 1 : Qu'est-ce qu'une carrière ?</p> <p>Semaine 2 : Qu'est-ce que l'intelligence ? Qu'est-ce que la personnalité ?</p> <p>Semaine 3 : Que sont les connaissances, les aptitudes, les aptitudes et les compétences, quelles sont leurs différences ?</p> <p>Semaine 4 : Programme de mobilité éducative Erasmus +, programme de sélection et de placement des diplômés à l'étranger</p> <p>Mevlana, programme d'échange, programme d'échange Farabi, programmes de bourses TÜBİTAK</p> <p>Semaine 5 : Secteurs : Organisations non gouvernementales nationales, organisations non gouvernementales internationales, secteur public, secteur privé, académie.</p> <p>Semaine 6 : types de CV, préparation, plateformes utilisables.</p> <p>Semaine 7 : Entretiens d'embauche</p> <p>Semaine 8 : Comment rédiger une lettre de motivation ?</p> <p>Semaine 9 : Entrepreneuriat</p> <p>Semaine 10 : Développement de produits</p> <p>Semaine 12 : Méthodes de développement logiciel</p> <p>Semaine 13 : Applications d'incitation</p> <p>Semaine 14 : Conférencier invité de l'industrie</p> <p>Gardner, H., &amp; Hatch, T. (1989). Educational implications of the theory of multiple intelligences. Educational researcher, 18(8), 4-10.</p> <p>Sternberg, R. J. (1984). Toward a triarchic theory of human intelligence. Behavioral and Brain Sciences, 7(2), 269-287.</p> <p>Thurstone, L. L. (1946). Theories of intelligence. The scientific monthly, 62(2), 101-112.</p> <p>Judge, T. A., Higgins, C. A., Thoresen, C. J., &amp; Barrick, M. R. (1999). The big five personality traits, general mental ability, and career success across the life span. Personnel psychology, 52(3), 621-652.</p>					
Contenus						
Ressources						

Intitulés des Sujets Théoriques

Semaine	Intitulés des Sujets
1	Qu'est-ce qu'une carrière?
2	Qu'est-ce que l'intelligence? Qu'est-ce que la personnalité?
3	Que sont les connaissances, les aptitudes, les aptitudes et les compétences, quelles sont leurs différences?
4	Programme de mobilité éducative Erasmus +, programme de sélection et de placement des diplômés à l'étranger Mevlana, programme d'échange, programme d'échange Farabi, programmes de bourses TÜBİTAK

Semaine	Intitulés des Sujets
5	Secteurs : Organisations non gouvernementales nationales, organisations non gouvernementales internationales, secteur public, secteur privé, académie.
6	Types de CV, préparation, plateformes utilisables
7	Entretiens d'embauche
8	Examen partielle
9	Comment rédiger une lettre de motivation?
10	Entrepreneuriat
11	Développement de produits
12	Méthodes de développement logiciel
13	Applications d'incitation
14	Conférencier invité de l'industrie