

**FICHIE DE LA DISCIPLINE  
TOXICOMANIES serie FR**

**1. Données du programme**

1.1 Établissement d'enseignement supérieur	<b>UNIVERSITÉ DE MÉDECINE ET PHARMACIE "VICTOR BABEȘ" TIMIȘOARA</b>
1.2 Faculté	<b>FACULTÉ DE PHARMACIE</b>
1.3 Département	II
1.4 Domaine d'étude..... <sup>1)</sup>	Santé
1.5 Cycle d'étude <sup>2)</sup>	Licence
1.6 Programme d'études / Qualification	<b>PHARMACIE/PHARMACIEN</b>

**2. Les données sur la discipline**

2.1. Nom de la discipline <b>TOXICOMANIES</b>								
2.2 Responsable du cours – Conf Univ Dr. Daniela Flondor								
2.3 Titulaire des activités de laboratoire -								
2.4 Année d'étude	<b>V</b>	2.5 Semestre	<b>9</b>	2.6 Type d'évaluation	<b>Colloque</b>	2.7 Régime de discipline	Contenu <sup>3)</sup>	<b>DS</b>
							Obligativité <sup>3)</sup>	<b>DO</b>

**3. Temps total estimé (heures par semestre d'activités didactiques)**

3.1 Nombre d'heures par semaine	<b>1</b>	3.2 dont: cours	<b>1</b>	3.3 laboratoire / séminaire	-
3.4 Total ore din planul de învățământ	<b>14</b>	3.5 dont: cours	<b>14</b>	3.6 <b>laboratoire / séminaire</b>	-
<b>A. Distribution du fonds de temps</b>					heures
Étude après manuel, support de cours, bibliographie et notes					10
Documentation supplémentaire dans la bibliothèque, sur les plateformes électroniques spécialisées et sur le terrain					10
Séminaires de formation / laboratoires / projets, thèmes, articles, portfolios et essais					10
Tutoriel					-
Examens					1
Autres activités					5
<b>3.7 Nombre total d'heures d'étude individuel</b>	<b>36</b>				
<b>3.8 Nombre total d'heures par semestre</b>	<b>50</b>				
<b>3.9 Nombre de crédits</b>	<b>2</b>				

**4. Conditions préalables**

4.1 de curriculum	notions apprises au cours des cours des années d'études précédentes comme notions d'Anatomie humaine,, Physiologie humaine. Physiopathologie, Terminologie médicale, Premier aid et urgences médicales, Sémiologie médicale, Pharmacognosie, Pharmacologie, Pathologie clinique, Pharmacothérapie, Interactions médicamenteuses
4.2 de compétences	- connaissance des mécanismes physiopathologiques, biochimiques et pharmacologiques en corrélation avec les mécanismes toxicocinétiques et toxicodynamiques et addictif - connaissance des propriétés physico-chimiques des composés organiques ayant des implications toxicologiques et addictif, étudiées les années précédentes; - reconnaissance des principes généraux d'analyse et appréciation critique de la valeur des matériaux par rapport aux critères d'efficacité;

**5. Conditions (là où c'est le cas)**

5.1 de déroulement de cours	Amphithéâtre (salle de cours) avec vidéoprojecteur, ordinateur, ordinateur portable
5.2 de déroulement du séminaire	-

**6. Compétences spécifiques accumulées**

<b>Compétences professionnelles</b>	1. Les étudiants diplômés sont capables de reconnaître et d'identifier les risques toxiques possibles résultant de l'interaction patient / sujet - toxicomanie ou drogue illicite / licite. 2. Les sujets à risque toxicomanogène peuvent être identifiés et conseillés en fonction des compétences acquises 3. Connaissance et compréhension des concepts, des théories et des méthodes de base dans le domaine d'intérêt de la toxicomanie 4. Utilisation approprié de ces connaissances dans leur communication professionnelle
<b>Compétences transversales</b>	1. Compétences en travail d'équipe. 2. Utilisation des connaissances théoriques et pratiques pour résoudre des problèmes spécifiques de qualification professionnelle. 3. Ouverture à la formation continue, à l'autonomie et à la responsabilité.

## 7. Objectifs de la discipline (basés sur les compétences spécifiques accumulées)

7.1 L'objectif général de la discipline	L'objectif essentiel est représenté par l'étude du phénomène des dépendances toxiques avec l'approfondissement des facteurs de risque, les interrelations complexes existantes, des éléments de prophylaxie, de traitement et de législation applicables dans la pratique actuelle; placé en année terminale et en corrélant les notions de toxicologie spéciale, de pharmacologie et de pathologie médicale, le cours vise à ouvrir une nouvelle perspective au futur pharmacien sur pharmacologie et toxico-dépendances.
7.2 Objectifs spécifiques	Acquérir des connaissances solides dans le domaine des drogues illicites et des risques posés par le phénomène des dépendances toxiques dans la pratique actuelle

## 8. Les contenus

8.1 Cours	Méthodes d'enseignement	Nombre des heures	Remarques
Cours 1. Notions introductives: définitions, classifications, caractéristiques générales communes, complications psychosomatiques, implications individuelles et sociales	présentation orale, conférence, exemplification	1h	
Cours 2 Toxicomanies illicites majeures: opiomanie, morphinomanie et héroïnomanie: étiologie, mécanismes d'action, tableau clinique, traitement, mesures préventives		1h	
Cours 3. Cocaïnomanie: étiologie, mécanismes d'action, tableau clinique, traitement, mesures préventives		1h	
Cours 4. Amphétaminomanie: DOM, STP, MDA, MDMA ou ecstasy: étiologie, mécanismes d'action, tableau clinique, traitement, mesures préventives		1h	
Cours 5 Toxicomanie induite par le chanvre indien et produits contenant des cannabinoïdes: étiologie, mécanismes d'action, tableau clinique, traitement, mesures préventives		1h	
Cours 6 Toxicomanies produites par des hallucinogènes et d'autres psychodysléptiques naturels: étiologie, mécanismes d'action, tableau clinique, traitement, mesures préventives		1h	
Cours 7 Toxicomanies médicamenteuses: étiologie, mécanismes d'action, tableaux cliniques, traitement, mesures préventives		1h	
Cours 8 Les toxicomanies mineures licites: l'alcoolisme chronique, le tabagisme, caféisme, théisme: étiologie, mécanismes d'action, la présentation clinique, le traitement, les mesures de prévention		1h	
Cours 9 Toxicomanie induite par les anesthésiques et les solvants volatils: étiologie, mécanismes d'action, tableau clinique, traitement, mesures préventives		1h	
Cours 10. Évaluation du patient en addictologie: types constitutionnels, attitude, symptômes, stigmatisation, relations		1h	
Cours 11. Principes et méthodes thérapeutiques des dépendances toxiques: traitement de désintoxication, réinsertion socioprofessionnelle		1h	
Cours 12. Réglementations nationales et législation sur la toxicomanie		1h	
Cours 13 Développements en cours dans le domaine de la toxicomanie et rôle des organismes nationaux et internationaux: OMS, OEDT et certains aspects des programmes antidrogues		1h	
Cours 14 Pharmacien et phénomène addictogène: attitude, possibilités spécifiques d'intervention		1h	

### Bibliographie:

1. World Drug Report 2020 United Nations, 2020; <https://www.unodc.org/wdr2017/index.html>
2. Observatoire européen des drogues et des toxicomanies, 2021 ; <file:///C:/Users/danie/OneDrive/Desktop/carti%20homeopatie/RAPORT%20OEDT%202021%20FR.pdf>  
<http://www.emcdda.europa.eu/system/files/publications/4541/TDAT17001FRN.pdf>
3. Cours de Toxicomanies – support en format électronique disponible sur <https://moodle.umft.ro/>
4. Etingoff K Abusing Over-the-Counter Drugs Illicit uses for everyday drugs e-book 2019  
[Abusing Over-the-Counter Drugs Illicit Uses for Everyday Drugs \(PDFDrive\).pdf](#)
5. <https://www.ofdt.fr/produits-et-addictions/vue-d-ensemble/>
6. Gérome C., Gandilhon M., Substances psychoactives, usagers et marchés, tendances récentes (2019-2020), *Tendances*, OFDT, 2020.  
<https://www.ofdt.fr/BDD/publications/docs/efxgcg2ac.pdf>

8.2 Séminaire / Laboratoire	Méthodes d'enseignement et d'apprentissage	Nombre des heures	Remarques
-			

**9. Corroborations du contenu de la discipline avec les attentes des représentants des communautés épistémiques, des associations professionnelles et des employeurs représentatifs dans le domaine lié au programme**

Dans la discipline Toxicomanies, les étudiants acquièrent des connaissances sur les risques toxiques liés à la consommation de drogues illicites et à la toxicodépendance, connaissances qui complètent la formation professionnelle des futurs pharmaciens en les rendant plus compétitifs sur le marché du travail

**10. Évaluation**

Type d'activité	10.1 Critères d'évaluation	10.2 Méthodes d'évaluation	10.3 Pourcentage de la note finale
10.4 Cours	<p><i>Connaissance pour la note 5:</i> Identifier chaque toxicomanie par au moins 3 symptômes spécifiques et lister au moins 2 méthodes thérapeutiques</p> <p><i>Connaissance pour la note 10:</i> Présentation des éléments étiologiques, des mécanismes toxiques, du tableau clinique complet et du protocole thérapeutique, y compris l'antidote</p>	<p>Lors de la détermination de la note finale, il est tenu compte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-les réponses au colloque (évaluation finale): 50 questions avec réponses simples / multiples</li> <li>- des tests continus pendant le semestre; Des activités telles matières / documents / essais / traductions / projets</li> </ul>	<p>80%</p> <p>20%</p>
10.5 Laboratoire / Séminaire	non		
<p>10.6 Standards de la performance minimale</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- promotion du colloque à la fin du semestre (note 5).</li> <li>- remplir toutes les obligations scolaires conformément au règlement disciplinaire</li> </ul>			

Date d'accomplissement 30.09.22	Signature du titulaire du cours Conf. Univ. Dr. Daniela Flondor	Signature du titulaire du laboratoire / séminaire -
Signature du chef de la discipline Prof. Univ. Dr. Cristina A Dehelean		
Date d'approbation dans le département 3.10.22	Signature du directeur du département Prof. Univ. Dr. Corina Danciu	

**Notă:**

- 1) Domeniul de studii - *se alege una din variantele:* Licență/ Masterat/ Doctorat (se completează conform cu Nomenclatorul domeniilor și al specializărilor/ programelor de studii universitare în vigoare) ;
- 2) Ciclul de studii - *se alege una din variantele:* Licență/ Master/ Doctorat;
- 3) Regimul disciplinei (conținut) - *se alege una din variantele:* **DF** (disciplină fundamentală)/ **DD** (disciplină din domeniu)/ **DS** (disciplină de specialitate)/ **DC** (disciplină complementară) - *pentru nivelul de licență*; **DAP** (disciplină de aprofundare)/ **DSI** (disciplină de sinteză)/ **DCA** (disciplină de cunoaștere avansată) - *pentru nivelul de masterat*;
- 4) Regimul disciplinei (obligativitate) - *se alege una din variantele:* **DI** (disciplină obligatorie)/ **DO** (disciplină opțională)/ **DFac** (disciplină facultativă);
- 5) Un credit este echivalent cu 25 – 30 de ore de studiu (activități didactice și studiu individual).

- <sup>6)</sup> Pentru specializările și/sau disciplinele a căror tematică se regăsește în bibliografia de rezidențiat, aceasta devine obligatorie.