

# Course description

<b>Course abbreviation:</b>	KCH/NALAT	<b>Page:</b>	1 / 3
<b>Course name:</b>	Narcotics		
<b>Academic Year:</b>	2016/2017	<b>Printed:</b>	19.07.2019 16:08

<b>Department/Unit /</b>	KCH / NALAT	<b>Academic Year</b>	2016/2017
<b>Title</b>	Narcotics	<b>Type of completion</b>	Pre-Exam Credit
<b>Accredited/Credits</b>	Yes, 2 Cred.	<b>Type of completion</b>	Combined
<b>Number of hours</b>	Lecture 1 [Hours/Week] Seminar 1 [Hours/Week]		
<b>Occ/max</b>	Status A      Status B      Status C	<b>Course credit prior to</b>	NO
<b>Summer semester</b>	0 / 0      17 / -      3 / 3	<b>Counted into average</b>	NO
<b>Winter semester</b>	0 / -      0 / -      0 / -	<b>Min. (B+C) students</b>	not determined
<b>Timetable</b>	Yes	<b>Repeated registration</b>	NO
<b>Language of instruction</b>	Czech	<b>Semester taught</b>	Summer semester
<b>Substituted course</b>	None	<b>Internship duration</b>	0
<b>Preclusive courses</b>	N/A		
<b>Prerequisite</b>	N/A		
<b>Informally recommended courses</b>	N/A		
<b>Courses depending on this Course</b>	N/A		

## Course objectives:

Cílem předmětu je seznámit studenty s nejčastěji užívanými návykovými látkami ve společnosti, s důrazem na chemickou stránku problematiky, a upozornit na případná rizika a možnosti odhalování užívání návykových látek u žáků na ZŠ a SŠ.

## Requirements on student

Evaluation of the subject as well as the exam grading is made according to the articles No 31-33 in the Regulations on Study and Examinations University of Ostrava.

## Content

Úvod do problematiky, rozdělení látek  
Alkohol, tabák a kouření  
Drogy kanabisového typu  
Halucinogeny  
Stimulanty  
Sedativa  
Opiáty  
Analgetické směsi  
Těkavé a inhalační látky  
Legislativa

## Prerequisites - other information about course preconditions

U studentů se předpokládají znalosti z oblasti organické chemie a středoškolské biologie.

## Competences acquired

Student  
- přiřadí jednotlivé návykové látky do odpovídající skupiny dle účinku  
- rozpozná typické příznaky užívání nejběžnějších návykových látek  
- orientuje se v základní legislativě týkající se návykových látek

## Fields of study

## Guarantors and lecturers

- **Guarantors:** Mgr. Jana Prášilová, Ph.D.

- **Lecturer:** Mgr. Jana Prášilová, Ph.D.
- **Seminar lecturer:** Mgr. Jana Prášilová, Ph.D.

## Literature

- **Recommended:** *Další zdroje dle doporučení vyučujícího..*
- **Recommended:** WENKE, M. *Farmakologie*. Avicenum, 1986.
- **Recommended:** Bečková, I., Višňovský, P. *Farmakologie drogových závislostí*. Praha: Karolinum, 1999.
- **Recommended:** Páleníček, T., Kubů, P., Mravčík, V. *Nové syntetické drogy. Charakteristika a hlavní rizika*. Praha: Úřad vlády ČR, 2004.
- **Recommended:** MACHOVÁ, J., KUBÁTOVÁ, D. *Výchova ke zdraví*. Praha: Grada, 2009. ISBN 978-80-247-2715-8.

## teaching methods

### Knowledge

Monologic (explanation, lecture, briefing)

## learning outcomes

### Knowledge - knowledge resulting from the course:

Student

- přiřadí jednotlivé návykové látky do odpovídající skupiny dle účinku
- rozpozná typické příznaky užívání nejběžnějších návykových látek
- orientuje se v základní legislativě týkající se návykových látek

## Course is included in study programmes:

Study Programme	Type of	Form of	Branch	Stage	St. plan	v. Year	Block	Status	R.year	R.
Biology	Bachelor	Full-time	Společný základ dvouoborového Bc. studia	1	2016	2016	Předměty všeobecné a rozšiřující	B	2	LS
Geography	Bachelor	Full-time	Společný základ dvouoborového Bc. studia	1	2016	2016	Předměty všeobecné a rozšiřující	B	2	LS
Chemistry	Bachelor	Full-time	Společný základ dvouoborového Bc. studia	1	2016	2016	Předměty všeobecné a rozšiřující	B	2	LS
Chemistry	Postgraduate Master	Full-time	Teaching for Secondary Schools - Chemistry, Didactic Specializations	1	2015	2016	Povinně volitelné předměty	B		LS
Chemistry	Postgraduate Master	Full-time	Teaching for Secondary Schools - Single-Specialization Chemistry	1	2015	2016	Povinně volitelné předměty	B		LS
Chemistry	Postgraduate Master	Full-time	Teaching for Secondary Schools - Single-Specialization Chemistry	1	2	2016	Povinně volitelné předměty	B	1	LS
Information Science	Bachelor	Full-time	Společný základ dvouoborového Bc. studia	1	2016	2016	Předměty všeobecné a rozšiřující	B	2	LS
Mathematics	Bachelor	Full-time	Společný základ dvouoborového Bc. studia	1	2016	2016	Předměty všeobecné a rozšiřující	B	2	LS
Physics	Bachelor	Full-time	Společný základ dvouoborového Bc. studia	1	2016	2016	Předměty všeobecné a rozšiřující	B	2	LS
Chemistry	Bachelor	Full-time	Chemistry	1	2012	2016	Výběrové předměty	C		LS
Chemistry	Bachelor	Full-time	Chemistry with Other Degree Specialization	1	2014	2016	Výběrové předměty	C		LS
Chemistry	Bachelor	Full-time	Chemistry with Other Degree Specialization	1	2	2016	Výběrové předměty	C		LS

Study Programme	Type of	Form of	Branch	Stage	St. plan v.	Year	Block	Status	R.year	R.
Physics	Bachelor	Full-time	Chemistry with Other Degree Specialization	1	2014	2016	Výběrové předměty	C		LS

---