

	UČNI NAČRT PREDMETA/COURSE SYLLABUS
Predmet	Magistrski seminar
Course title	Master's Seminar

Študijski program in stopnja Study programme and level	Študijska smer Study field	Letnik Academic year	Semester Semester
Fizioterapija / 2. stopnja	Ni smeri študija	2. letnik	4.
Physiotherapy / 2 nd Cycle	No study field	2 nd year	4 th

Vrsta predmeta/Course type obvezni/obligatory

Univerzitetna koda predmeta/University course code 2_FTH_2_UN5

Predavanja	Seminar	Sem. vaje	Lab. vaje	Teren. vaje	Samost. delo	ECTS
Lectures	Seminar	Tutorial	Laboratory work	Field work	Individ. work	
5		15			130	5

Nosilec predmeta/Lecturer: doc. dr. Nevenka Kregar Velikonja

Jeziki/ Languages:	Predavanja/Lectures:	slovenski/Slovenian
	Vaje/Tutorial:	slovenski/Slovenian

Pogoji za vključitev v delo oz. za opravljanje študijskih obveznosti: **Prerequisites:**

Vpis v drugi letnik študijskega programa.	The prerequisite for inclusion is enrolment in the second year of study.
---	--

Vsebina:

- *Pregled strokovnih in pravnih podlag za pripravo magistrskega dela.*
 - Pravilnik o postopku priprave in zagovora magistrskega dela po študijskem programu druge stopnje.
 - Navodila za pisanje pisnih izdelkov.
- *Raziskovalni proces.*
 - Iskanje in kritični pregled literature.
 - Oblikovanje raziskovalnega problema, namena in ciljev.
 - Postavitev raziskovalnega vprašanja (PICOT, PICO) in raziskovalne hipoteze.
 - Izbor raziskovalnega pristopa.
 - Izbor vzorca in instrumenta.

Content (Syllabus outline):

- *Overview of the technical and legal basis for the preparation of the master's thesis.*
 - Rules on the procedure for preparing and defending a master's thesis according to the second-cycle study programme.
 - Instructions for writing written papers.
- *Research process.*
 - Search and critical review of literature.
 - Formulation of a research problem, goals and objectives.
 - Setting up research questions (PICOT, PICO) and research hypotheses.

<ul style="list-style-type: none"> - Raziskovalne metode. • <i>Priprava osnutka dispozicije magistrskega dela in predstavitev na seminarju.</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Selection of the research approach. - Selection of the sample and the instrument. - Research methods. • <i>Drafting the disposition of the master's thesis and presentation at the seminar.</i>
---	--

Temeljna literatura in viri/Readings:

Temeljna literatura/Basic literature

- Pravilnik o postopku priprave in zagovora magistrskega dela po študijskem programu druge stopnje na Univerzi v Novem mestu Fakulteti za zdravstvene vede. Dostopno na: https://fzv.uni-nm.si/uploads/fzv/public/document/42-pravilnik_o_postopku_priprave_in_zagovora_magistrskega_dela_4_7_2019_sl.pdf
- Navodila za pisanje pisnih izdelkov na Univerzi v Novem mestu Fakulteti za zdravstvene vede. Dostopno na: https://fzv.uni-nm.si/uploads/fzv/public/document/64-navodila_za_pisanje_pisnih_izdelkov_1822021_sl.pdf
- Polit, D. F. in Tatano Beck, C. (2017). *Nursing research: generating and assessing evidence for nursing practice (10th ed.)*. Philadelphia: Wolters Kluwer Health.

Priporočljiva literatura/Recommended literature

- Primeri člankov s kvantitativnim in kvalitativnim raziskovalnim pristopom.

Cilji in kompetence:

Cilji:

Študenta usposobiti za:

- uporabo kvalitativnih in kvantitativnih raziskovalnih metod,
- samostojno raziskovanje na različnih področjih fizioterapije,
- pripravo magistrskega dela.

Učna enota prispeva predvsem k razvoju naslednjih splošnih in specifičnih kompetenc:

- sposobnost celovitega kritičnega mišljenja in prepoznavanja problemov, sposobnost analize in sinteze znanstvenih dokazov, razumevanja procesov reševanja ter predvidevanja rešitev,
- obvladovanje raziskovalnih metod, postopkov in procesov, ter usposobljenost za prezentacijo in implementacijo raziskovalnih dokazov.

Objectives and competences:

Objectives:

To qualify students for:

- using qualitative and quantitative research methods,
- independent research in various areas of physiotherapy,
- preparing the master's thesis.

Learning unit contributes mainly to the development of generic and specific competences:

- the ability to think critically and identify problems, the ability to analyse and synthesise scientific evidence, understand the processes of solving and anticipating solutions,
- mastery of research methods, procedures and processes, and the ability to present and implement research evidence.

Predvideni študijski rezultati:**Intended learning outcomes:**

<p>Študent/študentka:</p> <ul style="list-style-type: none"> • pozna probleme v fizioterapiji in jih kritično analizira, • razume raziskovalni proces, • razvije analitični pristop pri pripravi osnutka magistrskega dela. 	<p>Students:</p> <ul style="list-style-type: none"> • are familiar with the problems in physiotherapy and critically analyse them, • understand the research process, • develop an analytical approach to the drafting of the master thesis.
---	--

Metode poučevanja in učenja:**Learning and teaching methods:**

<p>• <i>Seminar:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - priprava in predstavitev osnutka dispozicije magistrskega dela. 	<p>• <i>Seminar:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - preparation and presentation of a draft disposition of the master's thesis.
--	--

Načini ocenjevanja:

Delež (v %)

Weight (in %)

Assessment:

<p>Način:</p> <ul style="list-style-type: none"> • izdelava, predstavitev in zagovor osnutka dispozicije magistrskega dela <p>Ocenjevalna lestvica: ECTS (opisna).</p>	<p>100 %</p>	<p>Types:</p> <ul style="list-style-type: none"> • preparation, presentation and defense of a draft disposition of the master's thesis <p>Grading scheme: ECTS.</p>
---	--------------	--