

<b>Povinné předměty – oborové – povinné předměty / oborová didaktika, oborová praxe / složka 1b, 3</b>						
OKBB4B041A	Formální přírodovědné vzdělávání	10/0	KZ	3	2/LS	
OKBB4B042A	Praxe v přírodovědném vzdělávání s reflexí	5/0, 12H	Z	2	2/ZS, LS	
OKBB4B051A	Neformální přírodovědné vzdělávání	10/0	KZ	4	3/ZS	

<b>Celkem kreditů</b>	<b>9</b>
-----------------------	----------

<b>Povinné předměty – oborové – povinné předměty / oborová část / složka 2</b>						
Kód předmětu	Název předmětu	rozsah	způsob ověření	počet kreditů	doporučený ročník/semest	rekvizity
OKBB4B011A	Biologie člověka I	14/0	Z+Zk	4	1/ZS	
OKBB4B012A	Biologie a biochemie buňky	14/0	Z+Zk	5	1/ZS	
OKBB4B013A	Mineralogie a petrologie	10/0	Z+Zk	3	1/ZS	
OKBB4B021A	Všeobecná a historická geologie	14/0	Z+Zk	4	1/LS	P OKBB4B013A
OKBB4B022A	Botanika bezcevných rostlin a kaprad'orostů	14/0	Z+Zk	5	1/LS	
OKBB4B023A	Biologie člověka II	10/0	Z+Zk	4	1/LS	P OKBB4B011A
OKBB4B031A	Zoologie bezobratlých a jednobuněčných	14/0	Z+Zk	4	2/ZS	
OKBB4B032A	Botanika semenných rostlin	14/0	Z+Zk	5	2/ZS	
OKBB4B033A	Mikrobiologie	10/0	Z+Zk	4	2/ZS	P OKBB4B012A
OKBB4B043A	Zoologie strunatců	18/0	Z+Zk	7	2/LS	
OKBB4B044A	Terénní práce	10/0	Z	2	2/LS	P OKBB4B032A
OKBB4B052A	Evoluční biologie	14/0	Z+Zk	5	3/ZS	

<b>Celkem kreditů</b>	<b>52</b>
-----------------------	-----------

<b>Povinně volitelné předměty – povinně volitelné předměty 1 / oborová část / složka 2</b>						
Kód předmětu	Název předmětu	rozsah	způsob ověření	počet kreditů	doporučený ročník/semest	rekvizity
OKBB4B051B	Základy ochrany přírody	14/0	KZ	5	3/ZS	
OKBB4B052B	Základy environmentalistiky	14/0	KZ	5	3/ZS	
OKBB4B053B	Obecná ekologie	14/0	KZ	5	3/ZS	
OKBB4B054B	Ekonarologie	14/0	KZ	5	3/ZS	
OKBB4B055B	Školní zahrady	14/0	KZ	5	3/ZS	

<b>Minimální počet kreditů</b>	<b>5</b>
--------------------------------	----------

<b>Povinně volitelné předměty – povinně volitelné předměty 2 / oborová část / složka 2</b>						
Kód předmětu	Název předmětu	rozsah	způsob ověření	počet kreditů	doporučený ročník/semest	rekvizity
OKBB4B061B	Přírodovědná exkurze	15/0	Z	5	3/LS	
OKBB4B062B	Osobnosti ochrany přírody a environmentální výchovy v příbězích	15/0	KZ	5	3/LS	
OKBB4B063B	Hydrobiologické praktikum	15/0	KZ	5	3/LS	
OKBB4B064B	Paleontologie	15/0	KZ	5	3/LS	
OKBB4B065B	Zdravověda a první pomoc	15/0	KZ	5	3/LS	

<b>Minimální počet kreditů</b>	<b>5</b>
--------------------------------	----------

Doporučené volitelné předměty - pro minor						
Kód předmětu	Název předmětu	rozsah	způsob ověření	počet kreditů	doporučený ročník/semest	rekvizity
OKBB4B106C	Zahraníční přírodovědná exkurze	10/0	Z	4	3/LS	
OKBB4B107C	Koutky živé přírody ve výuce na ZŠ	10/0	KZ	4	3/LS	
OKBB4B108C	Biogeografie rostlin	10/0	KZ	4	3/LS	
OKBB4B109C	Biogeografie živočichů	10/0	KZ	4	3/LS	
OKBB4B110C	Entomologie	10/0	KZ	4	3/LS	

Ad rekvizity: Znak před kódem předmětu **P** = Prerekvizita, **K** = Korekvizita, **Z** = Záměnnost, **N** = Neslučitelnost

Státní zkouška	
<b>OSZB103</b>	<b>Biologie, geologie a environmentalistika</b>
<b>OSZB103</b>	<b>Biologie, geologie a environmentalistika</b>
	<p>Tematické okruhy:</p> <p>Biologie a biochemie buňky (stavba a funkce buňky a buněčných součástí)</p> <p>Biologie bezcévných a cévnatých rostlin (anatomie, morfologie, fyziologie, genetika, systematika a evoluce, ekologie, chráněné rostliny, praktické využití rostlin člověkem)</p> <p>Biologie člověka (anatomie, morfologie, fyziologie, genetika, fylogeneze a ontogeneze člověka),</p> <p>Biologie jednobuněčných organismů a mikrobiologie (stavba organismů, fyziologie, genetika, systematika a evoluce, ekologie, vztah ke člověku a praktické využití),</p> <p>Mineralogie a petrologie (krystalografie, fyzikální a chemické vlastnosti, geneze a klasifikace, praktické využití)</p> <p>Všeobecná a historická geologie (stavbu Země, endogenní a exogenní procesy, regionální geologie, historický vývoj organismů, extinkce a globální změny)</p> <p>Zoologie bezobratlých a obratlovců (anatomie, morfologie, fyziologie, genetika, systematika a evoluce, ekologie, chování živočichové, vztah ke člověku a praktické využití živočichů člověkem)</p>