



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## ZÁZNAMOVÝ ARCH – ověření nově vytvořených/inovovaných materiálů

Číslo projektu	CZ.1.07/1.5.00/34.0951
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 INOVACE A ZKVALITNĚNÍ VÝUKY PROSTŘEDNICTVÍM ICT
Tematická oblast	Analytická chemie

Pořadové číslo	Téma
01	<a href="#">Kationy III. třídy</a>
02	<a href="#">Kationy III. třídy – selektivní reakce Fe<sup>2+</sup>, Fe<sup>3+</sup></a>
03	<a href="#">Kationy III. třídy – selektivní reakce Co<sup>2+</sup>, Ni<sup>2+</sup></a>
04	<a href="#">Kationy III. třídy – selektivní reakce Mn<sup>2+</sup>, Zn<sup>2+</sup>, Al<sup>3+</sup>, Cr<sup>3+</sup></a>
05	<a href="#">Kationy IV. třídy</a>
06	<a href="#">Kationy V. třídy</a>
07	<a href="#">Kvantitativní analýza</a>
08	<a href="#">Volumetrie</a>
09	<a href="#">Volumetrie II</a>
10	<a href="#">Volumetrie III – pH</a>
11	<a href="#">Volumetrie III – pH slabých kyselin a zásad</a>
12	<a href="#">Volumetrie – titrační křivka</a>
13	<a href="#">Volumetrie – indikátory</a>
14	<a href="#">Volumetrie – acidobazické titrace</a>
15	<a href="#">Volumetrie – acidimetrie</a>
16	<a href="#">Volumetrie – alkalimetrie</a>
17	<a href="#">Volumetrie – redox reakce</a>
18	<a href="#">Volumetrie – manganometrie</a>
19	<a href="#">Volumetrie – argentometrie</a>
20	<a href="#">Volumetrie – bichromátometrie</a>