

Rozvrh výuky pro kurz typ A

Týden	Typ výuky	Skup.	Den	Datum	Hodina	Téma
1	Konzultace	A	po	29.09.2025	17:00-17:30	Úvod
	Přednáška	A	čt	02.10.2025	samostudium	Tělověda 1: Buňka
	Přednáška	A	čt	02.10.2025	samostudium	Fyzika 1: Mechanika I
2	Konzultace	A	po	06.10.2025	17:00-18:30	Tělověda 1
	Konzultace	A	út	07.10.2025	17:00-18:30	Fyzika 1
	Přednáška	A	čt	09.10.2025	samostudium	Chemie 1: Základní pojmy
	Přednáška	A	čt	09.10.2025	samostudium	Chemie 2: Periodická tabulka
3	Konzultace	A	po	13.10.2025	17:00-18:30	Chemie 1
	Konzultace	A	út	14.10.2025	17:00-18:30	Chemie 2
	Přednáška	A	čt	16.10.2025	samostudium	Tělověda 2: Krev
	Přednáška	A	čt	16.10.2025	samostudium	Fyzika 2: Mechanika II
4	Konzultace	A	po	20.10.2025	17:00-18:30	Tělověda 2
	Konzultace	A	út	21.10.2025	17:00-18:30	Fyzika 2
	Přednáška	A	čt	23.10.2025	samostudium	Tělověda 3: Krevní oběh a srdce
	Přednáška	A	čt	23.10.2025	samostudium	Fyzika 3: Hydromechanika
			po	27.10.2025		výuka neprobíhá
			út	28.10.2025		výuka neprobíhá
			čt	30.10.2025		výuka neprobíhá
5	Konzultace	A	po	03.11.2025	17:00-18:30	Tělověda 3
	Konzultace	A	út	04.11.2025	17:00-18:30	Fyzika 3
	Přednáška	A	čt	06.11.2025	samostudium	Chemie 3: Biologicky významné anorganické látky
	Přednáška	A	čt	06.11.2025	samostudium	Chemie 4: Chemické reakce
6	Konzultace	A	po	10.11.2025	17:00-18:30	Chemie 3
	Konzultace	A	út	11.11.2025	17:00-18:30	Chemie 4
	Přednáška	A	čt	13.11.2025	samostudium	Fyzika 4: Gravitační pole
7			po	17.11.2025		výuka neprobíhá
	Konzultace	A	út	18.11.2025	17:00-18:30	Fyzika 4
	Přednáška	A	čt	20.11.2025	samostudium	Tělověda 4: Dýchací systém
	Přednáška	A	čt	20.11.2025	samostudium	Chemie 5: Elektrolytická disociace
8	Konzultace	A	po	24.11.2025	17:00-18:30	Tělověda 4
	Konzultace	A	út	25.11.2025	17:00-18:30	Chemie 5
	Přednáška	A	čt	27.11.2025	samostudium	Tělověda 5: Trávicí systém
	Přednáška	A	čt	27.11.2025	samostudium	Fyzika 5: Elektrické pole
9	Konzultace	A	po	01.12.2025	17:00-18:30	Tělověda 5
	Konzultace	A	út	02.12.2025	17:00-18:30	Fyzika 5
	Přednáška	A	čt	04.12.2025		Chemie 6: Chemické výpočty
10			po	08.12.2029		výuka neprobíhá
	Konzultace	A	út	09.12.2025	17:00-18:30	Chemie 6
	Přednáška	A	čt	11.12.2025	samostudium	Tělověda 6: Vylučovací systém
	Přednáška	A	čt	11.12.2025	samostudium	Fyzika 6: Elektrický proud

11	Konzultace	A	po	15.12.2025	17:00-18:30	Tělověda 6
	Konzultace	A	út	16.12.2025	17:00-18:30	Fyzika 6
	Přednáška	A	čt	18.12.2025		Chemie 7: Organické sloučeniny I
Vánoční svátky						
12			po	05.01.2026		výuka neprobíhá
	Konzultace	A	út	06.01.2026	17:00-18:30	Chemie 7
	Přednáška	A	čt	08.01.2026	samostudium	Tělověda 7: CNS a endokrinní systém
	Přednáška	A	čt	08.01.2026	samostudium	Fyzika 7: Struktura látek
13	Konzultace	A	po	12.01.2026	17:00-18:30	Tělověda 7
	Konzultace	A	út	13.01.2026	17:00-18:30	Fyzika 7
	Přednáška	A	čt	15.01.2026	samostudium	Chemie 8: Organické sloučeniny II
14			po	19.01.2026		výuka neprobíhá
	Konzultace	A	út	20.01.2026	17:00-18:30	Chemie 8
	Přednáška	A	čt	22.01.2026	samostudium	Biologie 1: Úvod do genetiky
	Přednáška	A	čt	22.01.2026	samostudium	Fyzika 8: Termodynamika
15	Konzultace	A	po	26.01.2026	17:00-18:30	Biologie 1
	Konzultace	A	út	27.01.2026	samostudium	Fyzika 8
	Přednáška	A	čt	29.01.2026	samostudium	Chemie 9: Sacharidy
16			po	02.02.2026		výuka neprobíhá
	Konzultace	A	út	03.02.2026	17:00-18:30	Chemie 9
	Přednáška	A	čt	05.02.2026	samostudium	Biologie 2: Buňka
	Přednáška	A	čt	05.02.2026	samostudium	Fyzika 9: Střídavý proud
17	Konzultace	A	po	09.02.2026	17:00-18:30	Biologie 2
	Konzultace	A	út	10.02.2026	17:00-18:30	Fyzika 9
	Přednáška	A	čt	12.02.2026	samostudium	Chemie 10: Heterocyklické sloučeniny
18			po	16.02.2026		výuka neprobíhá
	Konzultace	A	út	17.02.2026	17:00-18:30	Chemie 10
	Přednáška	A	čt	19.02.2026	samostudium	Biologie 3: Chromozomy
	Přednáška	A	čt	19.02.2026	samostudium	Fyzika 10: Kmitání a vlnění
19	Konzultace	A	po	23.02.2026	17:00-18:30	Biologie 3
	Konzultace	A	út	24.02.2026	17:00-18:30	Fyzika 10
	Přednáška	A	čt	26.02.2026	samostudium	Chemie 11: Lipidy
20			po	02.03.2026		výuka neprobíhá
	Konzultace	A	út	03.03.2026	17:00-18:30	Chemie 11
	Přednáška	A	čt	05.03.2026	samostudium	Biologie 4: Dědičnost
	Přednáška	A	čt	05.03.2026	samostudium	Fyzika 11: Optika
21	Konzultace	A	po	09.03.2026	17:00-18:30	Biologie 4
	Konzultace	A	út	10.03.2026	17:00-18:30	Fyzika 11
	Přednáška	A	čt	12.03.2026	samostudium	Chemie 12: Aminokyseliny, proteiny
22			po	16.03.2026		výuka neprobíhá
	Konzultace	A	út	17.03.2026	17:00-18:30	Chemie 12
	Přednáška	A	čt	19.03.2026	samostudium	Biologie 5: Bakterie a viry
	Přednáška	A	čt	19.03.2026	samostudium	Fyzika 12: Magnetismus

23	Konzultace	A	po	23.03.2026	17:00-18:30	Biologie 5
	Konzultace	A	út	24.03.2026	17:00-18:30	Fyzika 12
	Přednáška	A	čt	26.03.2026	samostudium	Chemie 13: Nukleové kyseliny
24			po	30.03.2026		výuka neprobíhá
	Konzultace	A	út	31.03.2026	17:00-18:30	Chemie 13
	Přednáška	A	čt	02.04.2026	samostudium	Fyzika 13: Kvantová fyzika
25			po	06.04.2026		výuka neprobíhá
	Konzultace	A	út	07.04.2026	17:00-18:30	Fyzika 13
	Přednáška	A	čt	09.04.2026	samostudium	Biologie 6: Replikace a transkripce
	Přednáška	A	čt	09.04.2026	samostudium	Chemie 14: Enzymy
26	Konzultace	A	po	13.04.2026	17:00-18:30	Biologie 6
	Konzultace	A	út	14.04.2026	17:00-18:30	Chemie 14
	Přednáška	A	čt	16.04.2026	samostudium	Biologie 7: Opakování
	Přednáška	A	čt	16.04.2026	samostudium	Fyzika 14: Atomová fyzika
27	Konzultace	A	po	20.04.2026	17:00-18:30	Biologie 7
	Konzultace	A	út	21.04.2026	17:00-18:30	Fyzika 14