

## Plan zajęć dla studentów V roku z bloku kosmetologii

### Piątek

**8.10.21** Badanie przenikania substancji *in vitro*.

ćwiczenia w godz. 8.00-12.30 **gr. A duża sala**

**8.10.21** Badanie przenikania substancji *in vitro*.

ćwiczenia w godz. 14.00-18.30 **gr. B duża sala**

**8.10.21** Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków – preparaty do włosów

ćwiczenia w godz. 9.00-14.00 **gr. B duża sala**

**8.10.21** Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków – preparaty do włosów

ćwiczenia w godz. 14.00-19.00 **gr. A duża sala**

**15.10.21** Badanie przenikania substancji *in vitro*.

ćwiczenia w godz. 8.00-12.30 **gr. A duża sala**

**15.10.21** Badanie przenikania substancji *in vitro*.

ćwiczenia w godz. 14.00-19.15 **gr. B duża sala**

**15.10.21** Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków – preparaty do włosów

ćwiczenia w godz. 9.00-14.00 **gr. B duża sala**

**15.10.21** Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków – preparaty do włosów

ćwiczenia w godz. 14.00-19.00 **gr. A duża sala**

**22.10.21** Badanie przenikania substancji *in vitro*.

ćwiczenia w godz. 8.00-12.30 **gr. B duża sala**

**22.10.21** Badanie przenikania substancji *in vitro*.

ćwiczenia w godz. 14.00-18.30 **gr. A duża sala**

**22.10.21** Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków – preparaty do włosów

ćwiczenia w godz. 9.00-14.00 **gr. A duża sala**

**22.10.21** Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków – preparaty do włosów

ćwiczenia w godz. 14.00-19.00 **gr. B duża sala**

**29.10.21** Badanie preparatów kosmetycznych w warunkach hodowli komórek *in vitro*.

ćwiczenia w godz. 8.00-12.30 **gr. B duża sala**

**29.10.21** Badanie preparatów kosmetycznych w warunkach hodowli komórek *in vitro*.

ćwiczenia w godz. 14.00 - 19.15 gr. A duża sala

**29.10.21** Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – kremy kosmetyczne  
ćwiczenia w godz. 9.30-14.00 gr. A duża sala

**29.10.21** Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – kremy kosmetyczne  
ćwiczenia w godz. 14.00-18.30 gr. B duża sala

**5.11.21** Badanie preparatów kosmetycznych w warunkach hodowli komórek *in vitro*.  
ćwiczenia w godz. 8.00-14.00 gr. A duża sala

**5.11.21** Badanie preparatów kosmetycznych w warunkach hodowli komórek *in vitro*.  
ćwiczenia w godz. 15.00 - 19.30 gr. B duża sala

**5.11.21** Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – kremy kosmetyczne  
ćwiczenia w godz. 9.30-14.00 gr. B duża sala

**5.11.21** Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – kremy kosmetyczne  
ćwiczenia w godz. 14.00-18.30 gr. A duża sala

**19.11.21** Badanie preparatów kosmetycznych w warunkach hodowli komórek *in vitro*.  
ćwiczenia w godz. 8.00-14.00 gr. A duża sala

**19.11.21** Badanie preparatów kosmetycznych w warunkach hodowli komórek *in vitro*.  
ćwiczenia w godz. 15.00 - 18.30 gr. B duża sala

**19.11.21** Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków – kosmetyki kolorowe  
ćwiczenia w godz. 9.00-14.00 gr. A maściarnia

**19.11.21** Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków – kosmetyki kolorowe  
ćwiczenia w godz. 14.00 – 19.00 gr. B maściarnia

**26.11.21** Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – kremy kosmetyczne  
ćwiczenia w godz. 8.30-13.00 gr. B duża sala

**26.11.21** Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – kremy kosmetyczne  
ćwiczenia w godz. 13.00 – 17.30 gr. A duża sala

**26.11.21** Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków – kosmetyki kolorowe  
ćwiczenia w godz. 8.00-13.00 gr. A maściarnia

**26.11.21** Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków – kosmetyki kolorowe  
ćwiczenia w godz. 13.00 – 18.00 gr. B maściarnia

**3.12.21** Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – kremy kosmetyczne  
ćwiczenia w godz. 8.30-13.00 **gr. B duża sala**

**3.12.21** Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – kremy kosmetyczne  
ćwiczenia w godz. 13.00 – 17.30 **gr. A duża sala**

**3.12.21** Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków – kosmetyki kolorowe  
ćwiczenia w godz. 8.00-13.00 **gr. A maściarnia**

**3.12.21** Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków – kosmetyki kolorowe  
ćwiczenia w godz. 13.00 – 18.00 **gr. B maściarnia**

**3.12.21** Hodowla skóry in vitro  
wykład w godz. 19.00-20.30 **on line**

**10.12.21** Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – kremy kosmetyczne  
ćwiczenia w godz. 8.30-13.00 **gr. A duża sala**

**10.12.21** Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – kremy kosmetyczne  
ćwiczenia w godz. 13.00 – 17.30 **gr. B duża sala**

**10.12.21** Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – płyny kosmetyczne  
ćwiczenia w godz. 13.00 -17.30 **gr. B maściarnia**

**10.12.21** Starzenie się skóry. Innowacyjna terapia genowa  
wykład w godz. 19.00-21.15 **online**

**17.12.21** Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – płyny kosmetyczne  
ćwiczenia w godz. 8.30 - 13.00 **gr. A maściarnia**

**17.12.21** Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – płyny kosmetyczne  
ćwiczenia w godz. 13.00 – 17.30 **gr. B maściarnia**

**14.01.22** Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – płyny kosmetyczne  
ćwiczenia w godz. 13.00 -17.30 **gr. B maściarnia**

**14.01.21** Kosmetyki w aptece  
wykład w godz. 19.00-20.30 **online**

**21.01.22** Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – płyny kosmetyczne  
ćwiczenia w godz. 8.30 - 13.00 **gr. B duża sala**

**21.12.22** Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – płyny kosmetyczne

ćwiczenia w godz. 13.00 -17.30 gr. A duża sala

**21.01.21** Zastosowanie nanoform w technologii kosmetyków

wykład w godz. 19.00-21.15 online

**28.01.22** Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – płyny kosmetyczne

ćwiczenia w godz. 8.30 – 13.00 gr. A duża sala

**28.01.22** Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – płyny kosmetyczne

ćwiczenia w godz. 13.00 -17.30 gr. B duża sala

**Dni, w których odbędą się ćwiczenia 5 nt. „Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych – płyny kosmetyczne dla grupy A i B zostaną ustalone w późniejszym terminie.**