

✦✧ Zapraszamy na specjalistyczne szkolenia dla studentów kosmetologii ✦✧

Przed nami intensywny maj pełen nowoczesnej wiedzy i praktyki! Przygotowaliśmy dla Was trzy wyjątkowe szkolenia prowadzone przez ekspertów branży beauty.

📅 **9.05.2026 | godz. 9:30–12:30 | sala 402 ITP**

Temat: Laseroterapia oraz nowoczesne technologie

Szkolenie poświęcone będzie najnowszym rozwiązaniom technologicznym stosowanym w kosmetologii – ze szczególnym uwzględnieniem laseroterapii. Poznacie zasady działania urządzeń, wskazania zabiegowe oraz praktyczne aspekty pracy.

➡ Szkolenie będzie miało również **formę warsztatową**, co pozwoli Wam zobaczyć technologie w działaniu.

📅 **29.05.2026 | godz. 10:00–14:00 | sala 402**

Marka Chantarelle

Temat: „Całoroczne peelingi chemiczne”

Chantarelle to profesjonalna marka kosmetyczna łącząca nowoczesne składniki aktywne z zaawansowanymi rozwiązaniami zabiegowymi. Znana jest z wysokiej skuteczności i bezpieczeństwa terapii.

Podczas szkolenia:

- ➡ poznacie różne rodzaje peelingów chemicznych
- ➡ nauczycie się ich doboru do potrzeb skóry
- ➡ zobaczycie ich zastosowanie w praktyce

Szkolenie również w **formie warsztatowej**.

📅 **30.05.2026 | godz. 10:00–15:00**

Marka IAAM

Temat: „Terapie przyszłości – jak łączyć peeling medyczny TCA z egzosomami i koreańską pielęgnacją pozabiegową w jednym protokole zabiegowym”

👤! Szkolenie poprowadzi:

mgr kosmetologii Marta Mendel – ekspertka beauty z ponad 25-letnim doświadczeniem, kosmetolog, szkoleniowiec i właścicielka salonu Divia w Krakowie. Wykładowca akademicki, specjalistka w zakresie nowoczesnych terapii, mezoterapii oraz zaawansowanej pielęgnacji skóry.

Podczas szkolenia:

✦✧ poznacie innowacyjne podejście do terapii łączonych

- ✦ dowiedzie się, jak pracować z peelingiem TCA i egzozomami
- ✦ poznacie elementy koreańskiej pielęgnacji pozabiegowej

➡ Szkolenie będzie miało **formę warsztatową**

To doskonała okazja, aby zdobyć aktualną wiedzę, zobaczyć najnowsze trendy i rozwinąć swoje umiejętności praktyczne 💖

Zapisy: k.kaminska@pam.poznan.pl

Do zobaczenia!