

Dziewczyny z Wydziału Mechanicznego

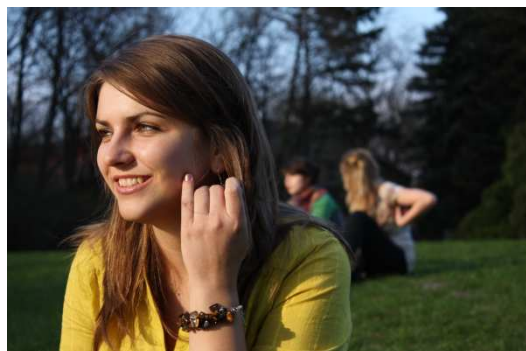
Blanka Krzyżanowska



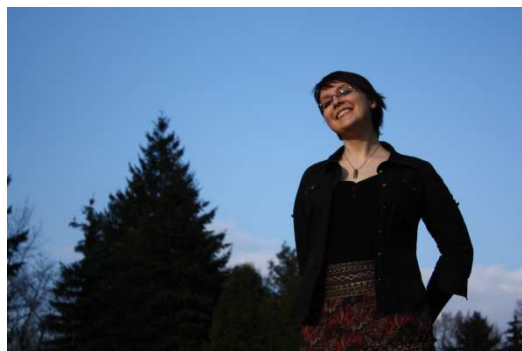
Alina- I rok studiów uzupełniających,
specjalizacja Techniki Dentystyczne



Gosia-I rok studiów uzupełniających,
specjalizacja Techniki Dentystyczne



Ania-IV rok studiów magisterskich,
kierunek Zarządzanie i Inżynieria Produkcji



Agnieszka- I rok studiów inżynierskich,
kierunek Mechatronika



Blanka- I rok studiów uzupełniających,
specjalizacja Inżynieria Powierzchni

Alina i Gosia przyjechały z Poznania, gdzie studiowały Techniki Dentystyczne. Od tego roku należą do Koła Naukowego Inżynierii Materiałowej.

Ania i Agnieszka działają razem w Wydziałowej Radzie Studentów. Ania udziela się w życiu Uczelni od dwóch lat, Agnieszka od niedawna.

Blanka lubi rozwijać swoją kreatywność. Jest grafikiem na Wydziale.

Co łączy te pięć dziewczyn?

Kiedy Alina i Gosia wraz z pozostałą częścią grupy pojawiły się pierwszy raz na zajęciach, wzbudziły nie lada sensację. W końcu nie co dzień zdarza się aby na uczelnianym korytarzu pojawiło się aż tyle dziewczyn. To tutaj rzadkość. Ania i Blanka już przywykły do małej ilości dziewczyn.

„ Po jakimś czasie można się przyzwyczaić do bycia ‘zjawiskiem’” śmieją się dziewczyny.

Blanka wybrała te studia z nadzieją na lepszy start w życie zawodowe. Zawsze lubiła być niezależna. „Za parę lat planuję zarządzać wielką korporacją. Będę nosiła garnitur i zawsze miała przy sobie laptopa” żartuje. „ Myślę, że Mechanika, dzięki swojemu dynamizmowi rozwoju, daje szansę na rozwój zawodowy. W tej branży wciąż jednak jest wiele do zrobienia. Potrzeba ludzi kreatywnych , którzy będą nadawali określony kształt i wyznaczą nowe ścieżki. Tutaj wciąż dominują mężczyźni. A szkoda. Kobiety mogły by wiele wnieść do tej dziedziny.”

Gosia przy wyborze studiów kierowała się możliwością kontynuacji nauki w swojej dziedzinie: „Wydział Mechaniczny Politechniki Łódzkiej otworzył w tym roku nową specjalność: Materiały i Techniki Dentystyczne, i z tego względu znalazłam się tutaj. Wydział Mechaniczny oferuje szerokie możliwości rozwoju, stawia przed studentem nowe wyzwania, uczy kreatywności, pozostawia otwarte drzwi dla wszystkich, którzy chcą robić coś więcej. A temu wszystkiemu towarzyszy przyjazna atmosfera, otwartość ze strony wykładowców, wysoki poziom przekazywanej przez nich wiedzy, i - co też niezmiernie ważne - możliwość nawiązywania nowych znajomości i przyjaźni, co sprawi, że w przyszłości z pewnością będę miło wspominać całą przygodę z Wydziałem Mechanicznym i czas tutaj spędzony .”

Alinę przyciągnęła ciekawość. “Kierunek Inżynieria Materiałowa pozwolił mi na zdobywanie wiedzy z dziedziny protetyki, nie tyle z medycznego punktu widzenia, ale także z technicznego, który jest równie ważny. Studiowanie na Politechnice Łódzkiej stworzyło mi możliwość do poznania aspektów materiałowych wykonywanych przeze mnie prac protetycznych. Myślę, że studia na Wydziale Mechanicznym poszerzą moje horyzonty, oraz pozwolą dostrzec kwestie, które do tej pory były przez techników dentystycznych zaniedbywane.”

Agnieszka od zawsze wiedziała, że będzie tu studiować. “Studia na Politechnice uczą samodzielnego, kreatywnego i logicznego myślenia. Napędzają nas do szukania nowych, niespotykanych rozwiązań, a nie polegają tylko na zakuwaniu i odtwarzaniu suchych faktów. Dają nam również szansę na lepszą pozycję na rynku pracy, gdyż ciągle jest spore zapotrzebowanie na studentów kończących uczelnie techniczne, a kobiet-inżynierów jest nadal za mało co musimy jak najszybciej zmienić.”

Ania lubi wyzwania. „Rozpoczynając tutaj studia byłam ciekawa czy poradzę sobie na tym typowo technicznym, zdominowanym przez mężczyzn Wydziale, który uchodzi za jeden z lepszych na Uczelni. Teraz wiem, że chceć to móc! Studiując tutaj rozwijam się w różnych kierunkach. Zarządzanie i Inżyniera Produkcji to idealny kierunek dla mnie, gdyż łączy w sobie wiedzę typowo techniczną z wiedzą ekonomiczną. Jestem przekonana, że 5 lat, które spędzę na Wydziale, zaprocentują zdobyciem ciekawej i satysfakcjonującej mnie pracy”.

Co robią dziewczyny z Wydziału Mechanicznego po zajęciach?

"Oprócz wykonywania protez zębowych, czy osadzania powłok mam również inne zainteresowania. Moją pasją są gry terenowe (Live Action Role Play), fabularne (RPG) jak również ogólnie pojęta fantastyka, które pozwalają mi się oderwać na chwilę od rzeczywistości i wcielić się w kogo tylko zechcę, poczynając od majestatycznych elfów a kończąc na pocziwych hobbitach." - mówi Alina i dodaje: "W wolnych chwilach zamieniam się również w artystkę amatorkę i uskuteczniam techniki rysownicze."

Agnieszka jest oczarowana kulturą i językiem Krajów Arabskich. Każdą wolną chwilę poświęca na poznawanie tego magicznego świata. Ma już sporą kolekcję literatury z tej tematyki, która stale się powiększa, jak również lubi czerpać informacje na ten temat z "pierwszej ręki". Po studiach wybiera się na misję do Afryki.

Blankę, podobnie jak Agnieszkę również fascynuje kultura wschodu. W wolnych chwilach zajmuje się fotografią. Marzy żeby kiedyś pojechać do Indii. „ to jest raj dla fotografów. Zestawienie barw, kontrastów i ta odmienność kulturowa”. Jednak na razie marzenia muszą poczekać. Najpierw studia. W wakacje wybiera się do Anglii na praktyki z programem IAESTE. Chce podnieść swoje kwalifikacje, które ułatwią jej lepszy start na rynku pracy. „Marzę o tym, aby moja praca po studiach, była związana z częstymi podróżami po Świecie” dodaje.

Ania udziela się w Wydziałowej Radzie Studentów „Lubię pracować z ludźmi. Nowe pomysły i wyzwania napędzają mnie do działania.” Poza tym w wolnych chwilach robi biżuterie. „To zajęcie bardzo mnie wciąga, pobudza moją kreatywność i jednocześnie działa relaksująco. Ale chyba każdy inżynier ma w sobie coś z artysty.”. Ponadto w tym roku Ania planuje wyjechać na wymianę studencką do Belgii. To będzie duża zmiana w jej życiu.

Gosię fascynuje Świat Nauki. „Dlatego Politechnika nie budzi we mnie lęku przed przedmiotami typowo ścisłymi jak fizyka czy chemia, które są nowością w porównaniu z charakterem Uczelni na której studiowałam wcześniej. Techniki dentystyczne do tej pory pozwalały mi połączyć wiedzę medyczną z umiejętnościami plastycznymi - teraz również – z terenem zarezerwowanym dla inżynierii materiałowej.” Gosia nie lubi bierności. „Z tego względu poza zainteresowaniami typowo związanymi z uczelnią, mam również inne pasje – przede wszystkim rysowanie, które chyba najlepiej pozwala wyrazić siebie i to, co siedzi głęboko w duszy i umyśle. I jeszcze astronomia – to mój teren, moja strefa, gdzie nikt nie zakłóci wielkiego porządku panującego we Wszechświecie.:)”

Dlaczego tak mało dziewczyn wybiera ten Wydział?

„Myślę, że to wynika ze strachu, że sobie nie poradzą. Ciągłe panuje przekonanie, że studia techniczne są trudne i czasochłonne. Jednak my jesteśmy przykładem, że można połączyć studia na Wydziale Mechanicznym z pasjami i nie trzeba z niczego rezygnować. „ twierdzi Blanka. Jednak przyznaje, że trzeba chociaż trochę lubić matematykę. Pocieszające jest to, że z roku na rok, na korytarzu Wydziału Mechanicznego Politechniki Łódzkiej pojawia się coraz więcej dziewczyn. Czyżby kobiety nabierały odwagi?



Zapraszamy do dyskusji wydzial.mechaniczny.pl@gmail.com