

DZIEŃ DRZWI OTWARTYCH

- PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA IM. STANISŁAWA STASZICA W PILE
16 MARCA (SOBOTA),
OD GODZ. 10.00 DO 14.00

INSTYTUT OCHRONY ZDROWIA	
bud. A, II piętro	kierunek PIELĘGNIARSTWO CENTRUM SYMULACJI MEDYCZNYCH POKAZY ZABIEGÓW Z WYKORZYSTANIEM ELEKTRONICZNYCH PACJENTÓW ORAZ SPECJALISTYCZNEGO WYPOSAŻENIA dr Małgorzata Lesińska-Sawicka, mgr Anna Źdanowicz, studenci
wejście przed bud. A	kierunek RATOWNICTWO MEDYCZNE <ul style="list-style-type: none">• POKAZY UDZIELANIA PIERWSZEJ POMOCY PRZEDMEDYCZNEJ• WYPOSAŻENIE KARETKI POGOTOWANIA dr Kamila Sadaj-Owczarek, studenci
bud. B, parter, s. 14, 15, 3, 11	kierunek KOSMETOLOGIA <ul style="list-style-type: none">• DIAGNOSTYKA KOSMETOLOGICZNA SKÓRY dr Alina Grochowalska, mgr Agata Skalska-Stochaj <ul style="list-style-type: none">• ZRÓB SOBIE KREM - KOSMETYKI ORAZ PIELĘGNACJA ZDROWIA I URODY dr Wojciech Musiał <ul style="list-style-type: none">• WSPÓŁPRACA KOSMETOLOGA I LEKARZA DERMATOLOGA dr Anna Hochół-Molenda <ul style="list-style-type: none">• KOSMETOLOGIA - CELE KSZTAŁCENIA ORAZ MOŻLIWOŚCI ZATRUDNIENIA dr Justyna Witkowska
bud. F, parter	<ul style="list-style-type: none">• prezentacja wyposażenia dla fizjoterapeutów (Centrum Fizjoterapii) dr Beata Depczyńska, dr Honorata Nawrocka-Bogusz
INSTYTUT STOSOWANYCH STUDIÓW SPOŁECZNYCH	
bud. B, s. 212	kierunek EKONOMIA <ul style="list-style-type: none">• E-podatki bez tajemnic (jak działają e-pity?) dr Tadesse Haile, dr Grażyna Urbanek, dr Joanna Strońska-Ziemann <ul style="list-style-type: none">• Funkcjonowanie nowoczesnej firmy dr Katarzyna Orfin-Tomaszewska, mgr Greta Poszwa
bud. B, I piętro	<ul style="list-style-type: none">• pracownie komputerowe
bud. B, s. 204	kierunek FILOLOGIA <ul style="list-style-type: none">• Język angielski, język niemiecki – z czym to się je... dr Marcin Krawczak
bud. B, s. 109, 212	kierunek PRACA SOCJALNA <ul style="list-style-type: none">• Dlaczego warto studiować na kierunku praca socjalna?• Działania Studenckiego Koła Naukowego AUXILIA• Dlaczego warto zostać WOLONTARIUSZEM dr Eugeniusz Wszółkowski, dr Jerzy Gałęski prof. PWSZ, mgr Mirosław Drzewowski, mgr Robert Stefanowski

INSTYTUT POLITECHNICZNY

bud. J, s. 4 i 19	kierunek BUDOWNICTWO <ul style="list-style-type: none">• pracownia materiałów budowlanych oraz pracownia fizyki budowli mgr Ireneusz Gmaj, mgr Kazimierz Grześkowiak
bud. H, s. 102, 109	kierunek ELEKTROTECHNIKA <ul style="list-style-type: none">• laboratorium sterowników programowalnych• laboratorium metrologii i elektroniki mgr Marek Skorupski, mgr inż. Paweł Szubert
bud. J, s. 8, 37	kierunek MECHANIKA I BUDOWA MASZYN <ul style="list-style-type: none">• laboratorium wytrzymałości materiałów• laboratorium hydrauliki i pneumatyki dr Marta Chudzicka-Adamczak, mgr inż. Łukasz Fornal
bud. J, s. 7, 8, 13	kierunek TRANSPORT <ul style="list-style-type: none">• diagnostyka środków transportu przy pomocy urządzenia KTS• laboratorium ładunkoznawstwa mgr inż. Janusz Drzewiecki
bud. J	Pracownia Matematyki, Fizyki i Chemii <ul style="list-style-type: none">• laboratorium chemii - pokaz metod pomiarowych• laboratorium fizyki - metody pomiarowe w fizyce dr Małgorzata Kastelik dr hab. Stanisław A. Różański, prof. PWSZ w Pile

BIURO WSPÓŁPRACY MIĘDZYNARODOWEJ

Recepcja Uczelni	Erasmus(T), czyli studia i praktyki za granicą? <ul style="list-style-type: none">• spotkania ze studentami zagranicznymi• informacje o programie wymiany międzynarodowej• możliwość spróbowania tureckich specjałów mgr Klaudia Michalak, mgr Magdalena Drzastwa
------------------	---



Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa
im. Stanisława Staszica w Pile

www.pwsz.pila.pl