



Казанлък, Р. България

Основан 1878



БУРГАСКИ ДЪРЖАВЕН УНИВЕРСИТЕТ
„ПРОФ. Д-Р АСЕН ЗЛАТАРОВ“





- ***Основните дейности на „АРСЕНАЛ“ АД са:***
 - Разработване, производство и търговия с леко стрелково и артилерийско въоръжение, боеприпаси, капсули, барути, заряди, пиротехнически средства, ловни и спортни оръжия и боеприпаси, твърдосплавни материали, механично закрепяеми твърдосплавни пластини и запояеми твърдосплавни пластини, универсални фрезови машини, вертикални фрезови машини, универсално-вертикални фрезови машини, пробивни машини, леене, коване и др.
 - Инженерингова дейност.
- ***Компанията осъществява търговска дейност в над 120 държави по всички континенти.***
- ***Производствената номенклатура съставлява над 10 000 продукта.***
- ***Персоналът на дружеството е близо 9 000 човека, над 1 200 - технически. Най-голямата индустриална фирма в България.***
- ***Различни технологични направления, включващи над 600 професии.***

Задържане и укрепване позицията на структуроопределящ иновационен и производствен център на българската машиностроителна индустрия.

Политиката за постигане на целите включва:

- съхраняване и надграждане на столетните традиции, знания, умения, опит;
- поощряване към обучение и преквалификация през целия професионален цикъл на нашите служители;
- прилагане на фирмени правила за възнаграждение и стимулиране, основаващи се на конкретни отговорности и принос в резултатите;
- предоставяне на възможност за професионално и кариерно развитие;
- осигуряване на съвременни условия на труд, модерна техника и програмни продукти.

Стипендиантската програма на „АРСЕНАЛ“ АД е първата стъпка да станете член на най-голямата фирма в Република България.

- Подписване на договор за финансово подпомагане;
- Пълно покриване на семестриалните такси;
- Ежемесечна стипендия до 400 евро;
- Възможност за платен стаж в „АРСЕНАЛ“ АД;
- Осигурено работно място по специалността в дружеството;
- Ангажимент за работа в компанията за срок от 5 години.

СТИПЕНДИИ ЗА УЧЕБНАТА 2026/2027 г.

ПРОФЕСИОНАЛНИ НАПРАВЛЕНИЯ:

- Машинно инженерство - 3 броя
- Електротехника, електроника и автоматика - 3 броя
- Комуникационна и компютърна техника - 1 брой
- Металургия - 1 брой
- Химични технологии - 5 броя

Място на провеждане: град Казанлък

Брой стажантски места: 2

Продължителност на програмата: до 3 месеца (месеци юли, август и септември)

Позициите са в отдел „Конструктивно-технологичен“ за **Инженер химически процеси, Технолог (стажант)**

Описание на дейностите:

- Разработване на нови технологични процеси при производството на хомогенни и хетерогенни композиции и въвеждането им в ERP-система;
- Развиване и подобряване на вече съществуващи технологични процеси; получаване на нови изделия;
- Информиране и прилагане на нови практики и добри технологични;
- Решения в областта на високоенергийните системи и оползотворяване на отпадни суровини.

Условия на стажа:

- трудов договор;
- месечно възнаграждение;
- осигурителен стаж;
- пълно работно време;
- дневен режим на работа;
- напътствия от ментор;
- осигурено столово хранене;
- ползване на социалните придобивки.



Химична лаборатория



Автоматична преса за екструдиране



Течен хроматограф

Стажантска програма в областта на химическите технологии



Място на провеждане: град Казанлък

Брой стажантски места: 2

Продължителност на програмата: до 3 месеца (месеци юли, август и септември)

Позициите са в отдел „Химически технологии“ за **Инженер химически процеси, Технолог (стажант)**

Описание на дейностите:

- Разработване на индивидуални технологии за нанасяне на химични покрития върху стоманени детайли и внедряването им в производството.
- Разработване на индивидуални технологии за нанасяне на електрохимични покрития върху стоманени, медни и алуминиеви детайли и внедряването им в производството.
- Разработване на индивидуални технологии за нанасяне на лако- бояджийски покрития и внедряването им в производството.
- Оптимизиране и актуализиране на съществуващата документация.
- Внедряване на нови продукти - проучване, изготвяне на програма и експериментална част, оценка на резултатите.
- Запознаване с методите и технологии за изработка на детайли от пластмаса и каучук.
- Работа с процедури и елементи на Системата по качеството, наложена в дружеството
- Работа с ERP – система

Условия на стажа:

- трудов договор;
- месечно възнаграждение;
- осигурителен стаж;
- пълно работно време;
- дневен режим на работа;
- напътствия от ментор;
- осигурено столово хранене;
- ползване на социалните придобивки.



Линия с пресмашини

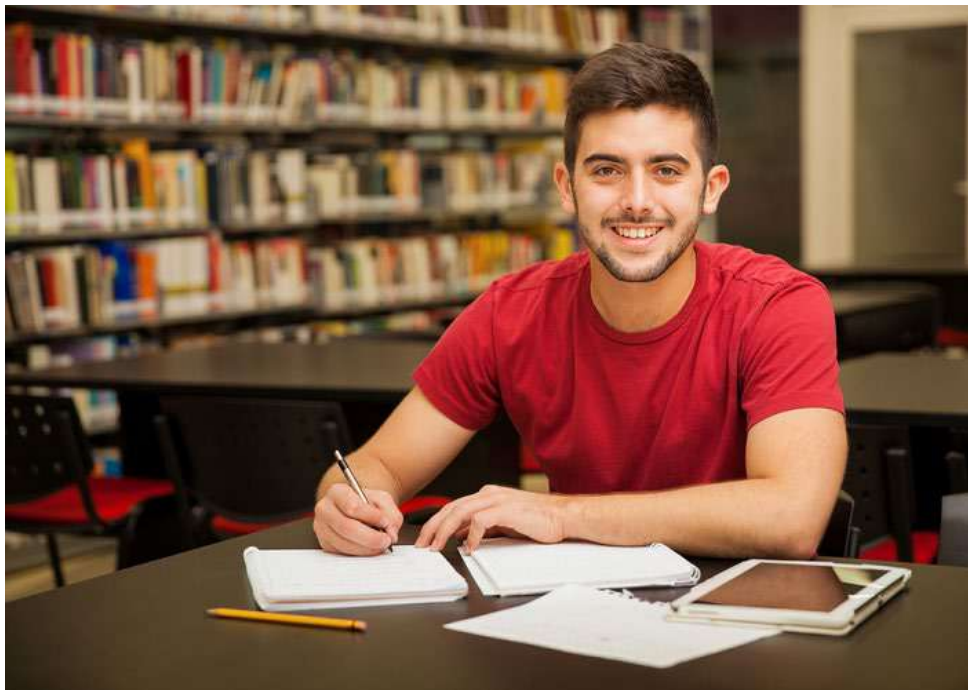


Автоматизирана линия за твърдо анодиране



Автоматизирана линия за прахово боядисване

ДЕЙНОСТИ ПО ВРЕМЕ НА ЛЕТНИЯ СТАЖ



Понеделник 06/07/2026	Вторник 07/07/2026	Сряда 08/07/2026	Четвъртък 9/07/2026	Петък 10/07/2026
Посрещане, приветствие	Здраве и Безопасност на труда Обучение с казуси Тест	Обучение „Управление на проекти“	Обучение „Иновации и креативност“	Обучение „Смисълът в екипната работа“
Сключване на трудови договори				
Инструктаж				
АРСЕНАЛ като работодател - представяне				
<i>ОБЯД</i>	<i>ОБЯД</i>	<i>ОБЯД</i>	<i>ОБЯД</i>	<i>ОБЯД</i>
Посещение на музей	Дейности по опознаване Team-building	Обучение „Управление на проекти“	Обучение „Иновации и креативност“	Предаване на студентите към менторите в определените заводи Инструктаж на работното място Запознаване със завода
Обиколка на Арсенал				
Представяне на менторите				
Избор на проекти				

Активности по социализация	Активности по социализация	Активности по социализация	Активности по социализация	Активности по социализация
Настаняване, Кратка разходка из Казанлък Вечеря	Игра за търсене на съкровища и опознаване на града Вечеря	За една добра кауза – благотворителна инициатива Вечеря	Спортни сърца – футболна среща на стадион Арсенал Вечеря	

ВТОРА - СЕДМА СЕДМИЦА

Понеделник Седмица 29 - 34	Вторник Седмица 29 - 34	Сряда Седмица 29 - 34	Четвъртък Седмица 29 - 34	Петък Седмица 29 - 34
Производство на смесени ракетни горива	Производство на хетерогенни композиции със специално предназначение на основата на олигомери	Монтаж да сглобени единици за минометни и артилерийски изстрели	Монтаж да сглобени единици за минометни и артилерийски изстрели	Монтаж на неуправляеми авиационни ракети
<i>ОБЯД</i>	<i>ОБЯД</i>	<i>ОБЯД</i>	<i>ОБЯД</i>	<i>ОБЯД</i>
Производство на смесени ракетни горива	Производство на хетерогенни композиции със специално предназначение на основата на олигомери	Монтаж да сглобени единици за минометни и артилерийски изстрели	Монтаж да сглобени единици за минометни и артилерийски изстрели	Монтаж на неуправляеми авиационни ракети

Активности по социализация	Активности по социализация	Активности по социализация	Активности по социализация	Активности по социализация
	Надиграване – клуб по народни танци Спорт		Спортни сърца – футболна среща на стадион Арсенал Вечеря	

Понеделник 24/08/2026	Вторник 25/08/2026	Сряда 26/08/2026	Четвъртък 27/08/2026	Петък 28/08/2026
Обучение „Бизнес за инженери“	Обучение „Бизнес за инженери“	Обучение „Презентационни умения“	Защита на проекти	Официална церемония – връчване на награди
ОБЯД	ОБЯД	ОБЯД	ОБЯД	ОБЯД
Работа по проект Консултиране с наставници и експерти от страна на Арсенал	Работа по проект Консултиране с наставници и експерти от страна на Арсенал	Работа по проект Консултиране с наставници и експерти от страна на Арсенал	Защита на проекти	ОТПЪТУВАНЕ

Активности по социализация	Активности по социализация	Активности по социализация	Активности по социализация	Активности по социализация
	Младежко парти АРСЕНАЛ		Официална вечеря	

Приоритетни специалности за „АРСЕНАЛ“ АД са:

- Химични технологии
- Химично инженерство
- Химия
- Технология на неорганичните вещества
- Технология на силикатите
- Инженерни материали
- Електротехника
- Технология на материалите и материалознание

- ✓ ИНЖЕНЕР КОНСТРУКТОР
- ✓ ИНЖЕНЕР, КОНСТРУКТОР ИЗМЕРВАТЕЛНИ ПРИБОРИ И АПАРАТУРА
- ✓ ИНЖЕНЕР, ХИМИЧЕСКИ ПРОЦЕСИ
- ✓ ИНЖЕНЕР ПРОИЗВОДСТВО
- ✓ ИНЖЕНЕР ТЕХНОЛОГ
- ✓ ТЕХНИК, МЕХАНИК
- ✓ НАЧАЛНИК СМЯНА

- РАБОТА В ДИНАМИЧНА И КРЕАТИВНА СРЕДА
- ИЗПОЛЗВАНЕ НА СПЕЦИАЛИЗИРАНИ СОФТУЕРИ
- ВНЕДРЯВАНЕ НА НОВИ ТЕХНОЛОГИИ И УСВОЯВАНЕ НА НОВА ТЕХНИКА
- ВЪЗМОЖНОСТИ ЗА ДОПЪЛНИТЕЛНО ОБУЧЕНИЕ И КВАЛИФИКАЦИЯ
- СТИМУЛИРАНЕ ИНОВАТИВНОТО МИСЛЕНЕ И НОВАТОРСТВО
- ВЪЗМОЖНОСТ ЗА ПРОФЕСИОНАЛНО И КАРИЕРНО ИЗРАСТВАНЕ
- ШИРОКА СИСТЕМА НА СОЦИАЛНИ ПРИДОБИВКИ

- Кариерно развитие и кариерно консултиране за всички, които желаят да се развиват във фирмата.
- Стипендиантски програми за работници и служители.
- Ползване на отстъпки, чрез карти на всички работници и служители, в различни търговски вериги.
- Безплатна фирмена техническа и художествена библиотека.
- Столово хранене, субсидирано от работодателя.
- Безплатна почивка на море.
- Безплатен паркинг.
- Детска градина на територията на фирмата.

КОНТАКТИ ЗА ВРЪЗКА

<https://www.arsenal-bg.com>



**СТИПЕНДИАНТСКА
ПРОГРАМА**

Възможност за развитие

Желаещите могат да се свържат с нас
на Е-адрес training@arsenal-bg.com или
на тел. 0885/131848

БЛАГОДАРЯ ЗА ВНИМАНИЕТО!



Казанлък, Р. България

Основан 1878



БУРГАСКИ ДЪРЖАВЕН УНИВЕРСИТЕТ
„ПРОФ. Д-Р АСЕН ЗЛАТАРОВ“