





Издава се с финансовата подкрепа на Европейския съюз.

Програма Фар 2003 "Трансгранично сътрудничество България - Турция"
BG 005-632.02 Съвместен фонд за малки проекти. Проект BG 2003/005-632.02.01-08

СПРАВОЧНИК
за кандидат-студенти
в Технически колеж - Ямбол
и Технически колеж - Одрин

2006-2007

Yambol Teknik Koleji
ve Edirne Meslek
Yüksekokulu
üniversite adaylarına
KILAVUZ



Издава се с финансовата подкрепа на Европейския съюз

Изпълнител: Технически колеж Ямбол - България

СПРАВОЧНИК / KILAVUZ 2006-2007



Издава се с финансовата подкрепа на Европейския съюз.

Програма "Фар" 2003; BG 005-632.02 "Трансгранично сътрудничество България - Турция"; Съвместен фонд за малки проекти
Проект BG 2003/005-632.02.01-08 „Начало на сътрудничество между техническите колежи в Ямбол и Одрин” на Технически колеж – Ямбол

Договаряща институция за България: Изпълнителна агенция на програма „Фар” при Министерството на регионалното развитие и благоустройството

СПРАВОЧНИК

за кандидат-студенти
в Технически колеж - Ямбол
и Технически колеж - Одрин



Yambol Teknik Koleji
ve Edirne Meslek
Yüksekokulu
üniversite adaylarına

KILAVUZ

2006-2007

Ямбол, 2006

СПРАВОЧНИК / KILAVUZ 2006-2007



Издава се с финансовата подкрепа на Европейския съюз.

**Цялата отговорност за съдържанието на Справочника е
на Технически колеж - Ямбол (България) и Технически колеж - Одрин (Турция).
При никакви обстоятелства не трябва да бъде приемано
за позиция на Европейския съюз.**



ОБЯВА

за прием на студенти в Технически колеж – Ямбол за учебната 2006/2007 година

Тракийски университет – Ст.Загора получи редовна институционална акредитация през 1999 г.. Специалностите на Технически колеж - Ямбол са програмно акредитирани с решение на НАОА към МС от 06.02.2003г. и 13.02.2003г.

През учебната 2006/2007г. в Колежа ще се приемат кандидати за редовно обучение, финансирано от държавата, по следните

НАПРАВЛЕНИЯ

Машинно инженерство

Текстилна техника и технологии;

Автотранспортна и земеделска техника - с възможност за придобиване на професионална квалификация „Инструктор за обучение на водачи на МПС” кат. “С” и ”Т”.

Електротехника, електроника и автоматика

Автоматика , информационна и управляваща техника;

Хранителни технологии

Технология на храните;

Енергетика

Топло и газоснабдяване.

Завършилите получават образователно-квалификационна степен “специалист” и професионална квалификация “механик”, “енергетик”, ”специалист по текстилна и шивашка техника”, “специалисти” по АИУТ и ТХ и “учител”. Като учители могат да преподават в професионалните гимназии и училища.

УСЛОВИЯ ЗА КАНДИДАТСТВАНЕ

В Технически колеж – Ямбол могат да кандидатстват лица и да бъдат приети за обучение български граждани , които:



- Имат завършено средно образование, даващо им право да продължат обучението си във висши училища;
- Нямаат заболявания, противопоказни за обучение в желаните от тях специалности;
- Не изтърпяват наказание "лишаване от свобода" към началото на учебната година;

ДОКУМЕНТИ ЗА КАНДИДАТСТВАНЕ

Кандидат-студентите подават в Технически колеж – Ямбол в срок от 31.07.2006г. до 18.08.2006г. лично или чрез близки следните документи:

- Плик – молба по образец;
- Оригинал и копие на дипломата за завършено средно образование. Оригиналът на дипломата се връща на кандидата веднага след сверяване с копие от длъжностното лице;
- Военна книжка;
- Декларация, че не страдат от противопоказни заболявания за специалностите в Технически колеж- Ямбол;
- Състезателен картон /за специалности, които не са посочени в състезателния картон, кандидатите не се класират/;
- Квитанция за платена държавна такса за кандидатстване;
- Кандидат-студентски документи не се приемат след определените срокове и във вече подадените документи не се правят поправки;
- Документи изпратени по пощата не се приемат.

СЪСТЕЗАТЕЛНИ ИЗПИТИ

Приемът на студенти в Технически колеж-Ямбол се извършва **чрез писмен конкурсен изпит по тестова система**. За направления – Машинно инженерство и Електротехника, електроника и автоматика и Енергетика писменият изпит е по математика, а за направление Хранителни технологии е по химия. Кандидат-студентът има право да се яви на повече от един изпит.

Изпитни дати:

Тест по математика – 22 август 2006г.

Тест по химия – 24 август 2006г.

ТК-Ямбол организира подготвителни курсове и предоставя примерни тестове.



Ще се приемат молби на кандидат-студенти, успешно издържали конкурсен изпит по математика /химия/ в други държавни висши училища срещу представен документ.

КЛАСИРАНЕ НА КАНДИДАТИТЕ

Класирането се извършва по първо желание за дадена специалност. При непопълнени бройки по първо желание, кандидат-студентите се класират по следващи желаниа.

Състезателният бал на кандидат-студентите с конкурсен изпит по **математика** се образува като сума от следните оценки:

- Удвоената оценка от конкурсния изпит по математика;
- Оценката по математика;
- Оценката по физика.

Състезателният бал на кандидат-студентите с конкурсен изпит по **химия** се образува като сума от следните оценки:

- Удвоената оценка от конкурсния изпит по химия;
- Оценката по математика;
- Оценката по химия.

Класирането на кандидатите се извършва на няколко етапа. При всяко класиране се обявяват списъци на приетите по специалности студенти. След обявения за записване срок, се провежда следващо класиране за попълване на незаетите места.

Кандидат-студентите са длъжни да се информират лично по телефона или от INTERNET страницата на ТК за резултатите от класирането и за сроковете за записване. Пощенски картички с такава информация няма да се изпращат.

ЗАПИСВАНЕ НА НОВОПРИЕТИТЕ СТУДЕНТИ

Приетите студенти се записват лично. При записването си е необходимо да представят следните документи:

- Диплома за завършено средно образование – оригинал;
- Комплект документи на студента;
- Медицинско удостоверение от здравното заведение по местоживееене;
- Удостоверение от районното психиатрично заведение по местоживееене;
- Четири снимки с формат 4/6;
- Квитанция за внесена такса за обучение за първи семестър;



- Лична карта, която след проверка се връща на студента.

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

В Технически колеж – Ямбол се организира и провежда квалификационно обучение по следните направления:

- Курсове за придобиване на професионална квалификация “Инструктор за обучение на водачи на МПС” . Необходимо е да притежават:
 - за технически и инженерни специалисти с висше образование, които притежават най-малко категория “С” и “Т”. Съответната категория се удостоверява със свидетелство за правоспособност или удостоверение от КАТ.
- Курсове за придобиване на професионална квалификация “учител”;
- Курсове за придобиване на квалификация по специалност “Труд и техника”
- Курсове за придобиване на допълнителна квалификация – компютърно обучение по модули.
- Специализации:
 - методика на обучението по информатика;
 - промишлен дизайн.

Кандидат-курсистите трябва да притежават съответно образование, необходимо за квалификацията.

Съвместно с Тракийски университет – Стара Загора се организира квалификационно обучение на безработни лица, включващо предприемачески, икономически, мениджърски и други курсове.

Колежът разполага с нова съвременна материално – техническа база, състояща се от три учебни корпуса – нови учебни лаборатории и работилници, спортен комплекс (голяма спортна зала, плувен басейн), библиотека, две студентски общежития, столова за хранене на студентите.

За продължаване обучението на студентите за образователно-квалификационна степен “Бакалавър”, Технически колеж-Ямбол има сключени договори с Университет по хранителни технологии - Пловдив, Русенски университет, Технически университет – Габрово, ТУ –ИПФ - Сливен и др.

СПИСЪК

на заболяванията, при които не се разрешава кандидатстване
в Технически колеж – Ямбол



Издава се с финансовата подкрепа на Европейския съюз.

- Тежки неврологични заболявания, които водят до значителни нарушения на двигателните функции.
- Психически заболявания.
- Некомпенсирани сърдечно-съдови заболявания;
- Тежки заболявания на двигателната система.
- Некомпенсирани повреди на опорно-двигателния апарат.
- Разстройства в цветоусещането.
- Намален слух, ако не може да се коригира със слухова протеза.
- Доказани алергични заболявания.
- Дефекти на говора.
- Пълна или практическа слепота на едното око.

Адрес: гр. Ямбол, ул. "Гр.Игнатиев" 38

тел.: 046/ 66-91-81

факс : 046/ 66-91-83

Директор: проф. д-н инж. Г.Гайдажиев; e-mail: tk-yambol@tk.uni-sz.bg

Учебен отдел: инж. С.Милушева; e-mail: uchotdel@tk.uni-sz.bg

за кандидатстудентска информация <http://tk.uni-sz.bg/>



ИНФОРМАЦИЯ ЗА ЧУЖДЕНЦИ, КАНДИДАТ-СТУДЕНТИ ОТ РЕПУБЛИКА ТУРЦИЯ В ТРАКИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ - СТАРА ЗАГОРА

I. Условия за кандидатстване, необходими документи, класиране

Технически колеж – Ямбол е звено в структурата на Тракийски университет – Стара Загора.

В Тракийски университет – Стара Загора могат да кандидатстват чужденци, които притежават диплома за средно образование, осигуряваща им достъп до обучение в Република Турция.

Необходими документи:

1. Молба по образец, съдържаща кратки биографични данни и наименование на желаната от кандидата специалност за обучение MS-Word формат;



Изтегли молбата в PDF формат

http://www.uni-sz.bg/u4ebna_dejnost_4ujdenciRT.html

2. Копие от дипломата за средно образование - при кандидатстване за пълен срок на обучение.

3. Академична справка - при кандидатстване за частичен срок на обучение.

4. Медицинско свидетелство, издадено в едномесечен срок преди датата за кандидатстване и заверено от съответните органи в Република Турция .

5. Документ за идентичност на имена - за кандидати с двойно гражданство.

6. Четири броя снимки

Документите № 2, 3 и 4 трябва да бъдат преведени, легализирани и заверени. Заверката се извършва от Областен управител (Валия) по местоживеене. С така легализираните документи се кандидатства в Тракийски университет. След одобряване на кандидатурата по служебен път същите се представят в Министерство на образованието и науката в 3 екземпляра - 1 оригинал плюс 2 бр. копия. Министерство на образованието, след одобрение, издава Удостоверение, което се представя заедно с бордеро за платена такса за обучение в Консулската служба в Истанбул или в Посолството на Република



България в Анкара. Поради дългата процедура за получаване на учебна виза, препоръчително е да се кандидатства с документите минимум три месеца преди започване на учебната година.

Документите се представят по един от следните начини:

- лично, в канцеларията на Отдел "Учебно-методичен" на университета;
- с препоръчана пратка на адрес: Тракийски университет, студентски град, Стара Загора - 6000, България.

II. Обучение на приетите студенти

Преди започване на специалното обучение, приетите за студенти чужденци преминават десет месечен курс на обучение по български език. През втори семестър те се обучават и държат изпити по основни дисциплини /биология, химия и физика/. Успешно завършилите този подготвителен курс получават свидетелства.

Кандидат-студенти, владеещи български език, полагат изпит по езика. Успешно издържалите се записват в първи курс без приеман изпит в специалност по избор.

III. Такси за обучение, записване на новоприети студенти.

Таксите за обучение се определят ежегодно с Постановление на Министерски съвет.

За учебната 2006/2007 г. за редовно обучение таксите са:

- медицина – 3300 €
- ветеринарна медицина – 2500 €
- медицински колежи – 2600 €
- всички останали специалности – 2000 € (вкл. за специалностите на Технически колеж – Ямбол).

За студенти с двойно гражданство и за задочно обучение се заплаща 50% от пълната такса.

Заплащането на таксата може да стане по банков път с превод по сметка на Тракийски Университет:

TRAKIA UNIVERSITY № 3470331000	BULBANK BULGARIEN
---	------------------------------------



SWIFT: BFTBBSFSTZ

**6000 STARA ZAGORA
"Tsar Simeon Veliki" 126**

Всеки студент, пожелал да живее на общежитие се настанява. Наемът е в рамките на 30 €.

Месечната издръжка на студент е около 150 € (за Ямбол – 100 €) .

Необходимата виза за влизане в Република България можете да получите от посолството или от консулския отдел в Република Турция. Трябва да представите удостоверение от Министерството на образованието и науката за приемането Ви, бордеро за платена такса за първия семестър и паспорт (валиден до м. октомври за годината на кандидатстването).

За повече информация се обръщайте към отдел „Учебно-методичен“:

Stara Zagora	Yambol
E-mail: academic@uni-sz.bg	E-mail: uchotdel@tk.uni-sz.bg
Tel.: 035942/ 673018	Tel.: 035946/ 66-91-81
Faks: 035942/ 673021	Faks: 035946/ 66-91-83



ОБЯВА

СИСТЕМА ЗА ПОДБОР И КЛАСИРАНЕ НА КАНДИДАТ – СТУДЕНТИ ВЪВ ВИСШИТЕ УЧИЛИЩА НА РЕПУБЛИКА ТУРЦИЯ

Подбора и класирането на приетите студенти според предпочитанията им във висшите учебни заведения през академичната 2006-2007 г. ще се извършва от Центъра за подбор и класиране на кандидат - студентите (ÖSYM). Наименованието на системата е Система за подбор и класиране на кандидат – студентите (ÖSYS). По тази система ще се полагат кандидат – студентски изпит (ÖSS) и изпит по чужди езици (YDS). В класирането по специалностите на висшите училища кандидатите участват с точките от двата изпита.

По силата на решение №4702 класирането на дипломираните възпитаници на професионалните и технически учебни заведения могат да се класират без изпит за задочно обучение по специалностите, които са завършили или близки до тях в полувисшите или висшите професионални учебни заведения. Приемът се извършва в рамките на системата ÖSYS.

КАНДИДАТСТВАНЕ

Желаещите могат да кандидатстват, ако отговарят на едно от изброените условия на системата ÖSYS 2006 (включително без полагане на изпит):

1. Ученици последен клас на средните училища /гимназии и подобни училища, задочни гимназии / през учебната 2005-2006 г. ,
 - прекъснали обучението си в последния клас на средните учебни заведения,
 - полагачи заключителни изпити в средните учебни заведения частни ученици,
 - завършили средни учебни заведения ,
 - учещи в средни учебни заведения на чужди държави, отговарящи на едно от изброените условия.



2. Могат да кандидатстват кандидати с чужда националност и без националност, които отговарят на едно от изброените по-горе условия.

Те не могат да се класират за специалностите във висшите учебни заведения, които ще намерят място в "Справочника за специалностите и местата на системата ÖSYS 2006" с резултатите от кандидат – студентския изпит.

КАНДИДАТ-СТУДЕНТСКИ ИЗПИТИ

Всички кандидати за специалностите във висшите учебни заведения полагат кандидат-студентския изпит, с изключение на тези от професионалните и технически учебни заведения, които по силата на членовете за прием без изпит са класирани по специалностите за задочно полувисше обучение на висшите професионални учебни заведения.

При класирането за незаетите места без изпит за задочно полувисше обучение ще се използват точките от кандидат-студентския изпит 2006-ÖSS. По силата на Законово решение 2547, чл. 45 и Законово решение 4702, по точка "е" дипломираните възпитаници на професионалните и технически средни учебни заведения ще се класират без изпит в специалности, които са завършили или в специалности, където има незаети места на висшите професионални училища в задочно полувисше обучение.

СИСТЕМА ЗА ПОДБОР И КЛАСИРАНЕ НА КАНДИДАТ-СТУДЕНТИТЕ ВЪВ ВИСШИТЕ УЧИЛИЩА

Справочникът за кандидат-студенти 2006 – ÖSYS може да бъде закупен от кандидат-студентските центрове: Дирекциите на средните училища, Бюрата за комуникация на задочните гимназии, Управленията на изпитните центрове ÖSYM и Бюрата на ÖSYS. В него можете да намерите необходимата информация.



СПЕЦИАЛНОСТИ В ТЕХНИЧЕСКИ КОЛЕЖ – ОДРИН

Специалности в катедра „Технически програми”

1. Електротехника (обслужване на предприятия и производствен отдел)

Целта на обучението е създаване на кадри, имащи професионални знания в областта на проектиране на електротехнически съоръжения в заводи, индустриални предприятия и др.

Студентите завършващи тази специалност получават професионална квалификация “Електротехник”. Те могат да работят в различни заводи, индустриални предприятия, а също и като помощници на инженери, работещи на свободна практика.

2. Индустриална електроника

Целта на обучението е създаване на кадри, които могат да работят в заводи, индустриални предприятия и др.

Студентите завършващи тази специалност получават професионална квалификация “Електронен техник”. Те могат да работят в различни заводи, индустриални предприятия, а също така и в области свързани с индустриална електроника.

3. Текстил

Целта на обучението е създаване на кадри, имащи професионални знания в областта на производството, планирането, контрола на качеството и проектирането в текстилния сектор.

Студентите завършващи тази специалност получават професионална квалификация “Текстилен техник”. Завършилите обучението по тази програма могат да се реализират във всички етапи на производството в текстилни предприятия.

4. Карти и кадастър

Целта на обучението е създаване на кадри, които могат да работят, както в държавни (обществени) институции, така и в инженерни офиси като помощник-архитекти и помощник-инженери (Карти и кадастър, Земеделие, и Конструирание), в картографски компании (фирми) и в разработването на строителни схеми.



Студентите завършващи тази специалност получават професионална квалификация “Техник по картография и кадастър”, и могат да се реализират в областта на конструиране и внедряване на проекти по картография и напояване, в разработването на строителни схеми и картографиране, в отдели за проектиране на сгради в общините, в процеса на систематизиране на строителни парцели и имоти, в частни инженерни офиси и в градски информационни отдели.

5. Машиностроене

Целта на обучението е създаване на квалифицирани кадри, които могат да комбинират и прилагат теоретични и практически знания и умения в машиностроителните технологии.

Студентите завършващи тази специалност получават професионална квалификация “Машинен техник”. След завършване на обучението те могат да работят в заводи, индустриални предприятия и ремонтни предприятия.

6. Компютърни технологии и програмиране

Целта на обучението по тази програма е удовлетворяване на нуждите от квалифицирани кадри и създаване на опитен и квалифициран персонал в областта на информатиката.

Студентите завършващи тази специалност получават професионална квалификация “Компютърен техник” и възможност за работа в различни области. Могат да намерят работа в центрове за обработка на данни в обществени институции, банки, промишлени предприятия, в компании, предлагащи услуги в областта на Компютърните мрежи и хардуер и в образователни институции.

7. Керамика

Целта на обучението е създаването на технически кадри, които са способни да прилагат технологии за производството на керамични изделия, притежаващи квалификация и умения, необходими за участието им в цялостния процес на производство.

Студентите завършващи тази специалност могат да развият собствено производство, както и да се включат в работа в областта на керамичното производство.

8. Стенография



Основен приоритет на това обучение са стенографията и графичния дизайн. Целта на програмата е обучение на опитни и квалифицирани специалисти за работа в този сектор.

Студентите завършващи тази специалност получават професионална квалификация "Стенографски техник". Завършилите обучението получават възможност за работа основно в областта на графичния дизайн, текстилната индустрия, керамика и електроника.

9. Декоративна архитектура

Целта на обучението е създаването на технически персонал, който ще обслужва дейности, свързани с историческото и културно наследство. Завършващите студенти са специалисти, които могат да прилагат своите познания в сферата на традиционните турски изкуства. Обучението създава дизайнери, които да работят като гравьори при реставрации на културни обекти.

Студентите завършващи тази специалност получават професионална квалификация "Техници по декориране на стенописи". Те могат да работят за реставрации на архитектурни обекти, за декорации, при създаване на стенописи, при рисуване на стъкло, мазилки, металообработка, както и за проектантски дейности.

10. Реставрация

Целта на обучението по тази програма е създаването на техници по реставрация, които да предпазват от негативни влияния и реставрират културните и исторически паметници на страната с цел запазването им и предаването им на идните поколения. На студентите се дават теоретични знания свързани с изменението на тези обекти и практически умения за създаване на техни копия. Студентите се обучават за процеса на защита и техники на ремонтване, създаване на копия на културни паметници. По този начин се цели извършване на подкрепа на туризма в страната.

Студентите завършващи тази специалност получават професионална квалификация "Техник по реставрация"

11. Занаяти

Цели се модернизиране на традиционните турски декоративни изкуства чрез адаптирането им и комбинирането им със съвременни декоративни техники.



Студентите завършващи тази специалност получават професионална квалификация "Техник по ръчни изкуства". След завършване, те могат да работят като дизайнери в работилници или текстилни предприятия.

12. Мебелна декорация

Целта на обучението по тази програма е създаването на технически специалисти, квалифицирани в областта на техническото чертане и конструиране, които да работят ефективно в мебелното производство, при организация на производството.

Студентите завършващи тази специалност получават професионална квалификация "Специалисти по декорация на мебели". Те могат да работят в областта на мебелното производство и в частни фирми.

Специалности в катедра „Икономически и административни програми”

1. Връзки с обществеността

Основна цел на обучението по тази програма е да обучи квалифицирани кадри в областта на връзките с обществеността. В тази програма обучението е насочено към медийния сектор.

Студентите завършващи тази специалност получават професионална квалификация "Специалист по връзки с обществеността". Те могат да работят в обществени институции, в звена от частния сектор и в Public Relations компании.

2. Туризм и мениджмънт на хотели

Целта на обучението по тази програма е да подготви кадри, които могат да работят в областта на туристическите услуги и имат професионални познания в сферата на туризма.

Студентите завършващи тази специалност получават званието "Специалист в туризма" и могат да работят в сферата на туризма.

3. Радио и телевизия

Целта на обучението е подготовка на персонал, който има професионални знания и може да работи за медиите и свързани с тях области.



Студентите завършващи тази специалност получават квалификация "Специалист по радио и телевизия". Те могат да работят за национални, регионални и локални телевизии и радиа, периодични печатни издания, новинарски агенции, фирми за филмопроизводство, рекламни агенции в частния и обществен сектор. Завършилите обучението по тази програма могат да работят в такива институции като видеооператори, кореспонденти, фото-кореспонденти, озвучители, осветители, радиоводещи, дисководещи и др.

4. Офис мениджмънт и секретарски умения

Целта на обучението по тази програма е да подготви квалифицирани кадри, които могат да работят в съответни области от общественения и частен сектор, за което са получили теоретични и практически знания и умения.

Студентите завършващи тази специалност получават професионална квалификация "Офис-секретар и асистент-мениджър". Те могат да работят в различни сектори като помощник-мениджъри, асистенти или за административното обслужване на свой собствен бизнес.

5. Митническа администрация

Целта на обучението по тази програма е да подготви квалифицирани кадри, имащи достатъчно знания за работа в общественения и частния сектор, в търговски и митнически институции.

Студентите завършващи тази специалност получават професионална квалификация "Митнически специалист".

6. Счетоводство

Целта на обучението по тази програма е да подготви квалифицирани кадри, които могат да работят в компании, счетоводни фирми, държавни институции, като счетоводители на свободна практика и финансови консултанти.

За контакти:

The Administrator : (284) 212 09 35 - 212 09 28

Central : (284) 212 09 25 - 225 39 68

: (284) 212 09 33 - 225 22 49



Издава се с финансовата подкрепа на Европейския съюз.

Fax : (284) 212 09 27
E-mail : emyoz@trakya.edu.tr
Address : Trakya Üniversitesi
Edirne Vocational Collage, Aysekadın Campus
22100 Aysekadın EDİRNE /TURKEY



2006/2007 eğitim yılı üniversiteye öğrenci kabul

İLANI

1999 yılında **Stara Zagora - Trakya Üniversitesi** nizamli kurumsal akreditasyonu aldı. **Teknik Koleji - Yambol** öğrenim programları 06.02.2003 ve 13.02.2003 tarihli Bakanlar Kurulu'na bağı Değerlendirme ve Akreditasyon Ulusal Acentesi kararı ile programlama akreditasyonu yapılmıştır.

Teknik Kolejde 2006/2007 eğitim yılı, devlet tarafından finanse edilmiş gündüz öğrenime aşağıdaki öğrenim programlar dallarında öğrenci kabul edilecek.

PROGRAMLAR

Makine mühendisliği

Tekstil makineleri ve teknolojileri;

Otomobil ve tarım makineleri (Motorlu taşıtlar "C" ve "T" kategorilerde otomobil sürücü öğretmenliği mesleki ihtisas edinme olasılığı bulunmaktadır)

Elektrik tekniği, elektronik ve otomasyon

Otomasyon, enformasyon ve yönetim teknolojileri;

Gıda teknolojileri

Gıda teknolojileri;

Enerji teknolojileri

Merkezi ısıtma ve gaz dağıtımı teknolojileri.

Mezun olan üniversite öğrencileri öğretimsel - ihtisas derecesi "uzman" ve "mekanik", "enerji uzmanı", "tekstil ve dikiş makineleri uzmanı", Otomasyon, enformasyon ve yönetim teknolojileri; ve Gıda teknolojileri "uzmanı" mesleki ihtisas belgelerine ve "öğretmen" lisans diplomasına sahip olurlar. Öğretmenler mesleki liseler ve okullarda görev yapabilirler.

BAŞVURU KOŞULLARI

Yambol Teknik Koleji'e aşağıdaki şartlara uyan Bulgar vatandaşları başvurabilir ve öğrenim görebilir.

- Eğitimi yüksek okullarda devam ettirme hakkına sahip, bir orta öğrenim kurumunu bitirmiş olanlar;



- Tercih ettikleri programlarda eğitim görmeye engel bir hastalığı bulunmayanlar;
- Eğitim yılı başlangıcında hürriyeti bağlayıcı bir cezası bulunmayanlar;

BELGELER

Öğrenci adayları başvurularını Yambol Teknik Kolej'e aşağıdaki belgelerle birlikte şahsen veya yakınları vasıtasıyla 31.07.2006 - 18.08.2006 tarihler arası yapabilir:

- Başvuru Formu;
- Ortaöğrenim / Lise / diplomasının aslı ve sureti. (Diplomanın aslı görevliler tarafından kontrol edildikten sonra adaya başvuru sırasında iade edilecektir)
- Askerlik durumunu belirtir belge;
- Yambol Teknik Kolej'de eğitim göreceği eğitim programına engel teşkil edecek bir hastalığı bulunmadığını gösterir bir sağlık belgesi;
- Tercih formu (Adaylar formda belirtilmemiş programlara yerleştirilmeyecektir)
- Başvuru için belirlenmiş harcı ödediğine dair makbuz;
- Belirtilen tarihten sonra aday başvurusu kabul edilmeyecektir. Başvuru için verilmiş olan belgelerde herhangi bir düzeltme yapılmayacaktır.
- Posta yoluyla yapılacak başvurular dikkate alınmayacaktır.

SINAVLAR

Yambol Teknik Koleji'nde öğrenci kabulü test sistemiyle yapılacak yazılı sınavı kazananlar arasından yapılacaktır. Makine mühendisliği ve Elektrik tekniği, elektronik ve otomasyon ile Enerji programları için adaylar matematik, Gıda teknolojiler programı için kimya sınavına gireceklerdir. Adayların birden fazla sınava katılma hakları vardır.

SINAV TARİHLERİ

Matematik sınavı : 22 Ağustos 2006

Kimya sınavı : 24 Ağustos 2006

Yambol Teknik Koleji hazırlık kursları organize eder ve adaylara örnek sınav testleri verir.

Diğer devlet yüksek okullarında matematik ve kimya sınavına girerek başarılı olmuş adayların başvuruları da kabul edilecektir.



ÖĞRENCİ YERLEŞTİRMESİ

Öğrenci adaylarının yerleştirme işlemi, ilgili program konusundaki ilk tercihine göre yapılır. İlk tercihler sonucu doldurulamayan öğrenci aday kontenjanları adayların sonraki tercihlerine göre yapılır.

Matematik sınavına giren aday öğrencilerin başarı notu, aşağıdaki notların toplamından oluşur.

- Matematik sınavında alacağı notun iki katı ;
- Lise diplomasındaki Matematik ders notu;
- Lise diplomasındaki Fizik ders notu

Kimya sınavına giren aday öğrencilerin yarışma notları aşağıdaki not toplamından oluşuyor:

- Kimya sınav notunun iki katı;
- Lise diplomasındaki Matematik ders notu;
- Lise diplomasındaki Kimya ders notu.

Adayların yerleştirmesi birkaç etapta yapılır. Her yerleştirmede programlarda kabul edilen öğrencilerin listeleri ilan edilecektir. Tescil edilme müddeti tamamlandıktan sonra kontenjanı doldurmak için bir sonraki yerleştirme işlemi yapılır.

Öğrenci adaylarının, yerleştirme sonuçları ve kayıt süreleri konusunda telefonla veya Yambol Teknik Kolej internet sitesi aracılığıyla bilgilendirilmesi zorunludur. Posta yoluyla bilgilendirme ise yapılmayacaktır.

YENİ ÖĞRENCİLERİN KAYIDI

Sınavları kazanan öğrencilerin kayıt için bizzat başvurmaları gerekmektedir. Kayıt için gerekli belgeler:

- Orta öğrenim / Lise diplomasının aslı;
- Öğrencinin belge takımı;
- İkamet ettiği yerden sağlık kurulu raporu ;
- İkamet ettiği yerin bölgesel psikiyatri bölümü tarafından verilecek belge
- 4 x 6 cm boyutlarında 4 adet fotoğraf;
- Birinci sömestir /yarı yıl/ öğretimi için ödenmiş harç makbuzu ;



- Hüviyet cüzdanı (kontrol edildikten sonra nüfus cüzdanı adaya geri verilecektir).

EK BİLGİLER

Yambol Teknik Kolej’de aşağıdaki meslek alanlarda ihtisas eğitimi verilecektir.

- Motorlu Taşıt Araçları “C” ve “T” kategorilerde otomobil sürücü öğretmenliği mesleki ihtisası edinme kursları. Bu kurslarda eğitim almak için adayların en az Motorlu Taşıt Araçlar “C” ve “T” kategorisi sürücü ehliyetine sahip olmalıdır
- “Öğretmen” mesleki ihtisası edinme kursları;
- “Emek ve teknik” programı üzere ihtisas edinme kursları;
- Ek ihtisas edinme kursları (bilgisayar öğrenimi)
- Diğer ihtisas edinme kursları:
 - Bilgisayar eğitiminde öğrenim metodları;
 - Endüstriyel dizayn.

Adayların eğitim alabilmeleri için ihtisas gerektiren konularda lisansa sahip olmak zorundalar.

Stara Zagora - Trakya Üniversitesi’nin işsiz kalan kişilere ihtisas vermek üzere girişimcilik, ekonomi, pazarlama v.b.mevcut eğitim kursları da vardır.

Kolej Modern donatılmış eğitim salonlarına, laboratuarlara ve uygulama atölyelerine sahiptir. Okulumuzda üniversite öğrencileri için mevcut spor kompleksi, kapalı yüzme havuzu ile birlikte, sauna, kafeterya, kütüphane, yemekhane ve iki öğrenci yurdu mevcuttur.

Mezun olan üniversite öğrencileri; Öğretmenlik lisans diploması ve bazı meslek alanlarında ihtisas belgesine sahip olurlar.

Yambol Teknik Kolej’i’nin, kendi üniversite öğrencilerine yönelik “Lisans” ihtisas edinme eğitimini devam ettirmek için Plovdiv Gıda Teknolojileri Üniversitesi, Ruse Üniversitesi, Gabrovo Teknik Üniversitesi ve Sliven Teknik Üniversitesi ile sözleşmeleri de mevcuttur.

Yambol Teknik Kolej’i’ne şu rahatsızlıkları taşıyanlar başvuramazlar:

- Önemli vücut yapısı ve hareket sistemi bozukluklarına yol açan ağır nevrotik hastalıklar.
- Psikiyatri hastalıklar.



- Tedavi edilememiş kalp ve damar hastalıkları ;
- Vücut yapısı ve hareket sistemleriyle ilgili ağır hastalıklar.
- Vücut yapısı ve hareket sistemi bozuklukları .
- Renk körlüğü
- İşitme kaybı (eğer işitme cihazıyla sorun tedavi edilmişse başvuru kabul edilir)
- Saptanmış alerjik hastalıklar.
- Konuşma bozuklukları.
- Tamamen ya da bir gözü kör olmak.

Müdür : Prof.Dr. G.Gaydajiev
Tel : 00359 46/ 66-91-81
Faks : 00359 46/ 66-91-83
E-mail : tk-yambol@tk.uni-sz.bg
Öğretim bölümü: : müh. S.Miluşeva
E-mail : uchotdel@tk.uni-sz.bg
Posta Adresi Technical College - Yambol
38 GRAF IGNATIEV STR.
8600 Yambol, Bulgaria



Bulgaristan Cumhuriyeti Stara Zagora Trakya Üniversitesi'ne, Türkiye Cumhuriyeti'nden başvuracak olan öğrenci adaylar için bilgiler

I. Başvuru koşulları, gerekli belgeler, yerleştirme

Yambol Teknik koleji, Stara Zagora Trakya Üniversitesi bünyesi altında yer alıp eğitim zincirinin temel halkasını oluşturmaktadır.

Stara Zagora Trakya Üniversitesine Türkiye Cumhuriyeti'nde, yükseköğrenim görme hakkının bulunduğuna ilişkin Lise diplomasına sahip olanlar başvurabilirler.

Gerekli belgeler:

1. Adayın kısa özgeçmişi ve tercih önceliği olan öğrenim programı içeren MS-Word formatında Başvuru Formu ;



Başvuru Formu PDF formatında indir

http://www.uni-sz.bg/u4ebna_dejnost_4ujdenciRT.html .

2. Lise diplomasının fotokopisi (Bulgarcaya çevrilmiş ve noter tasdikli) – öğrenimin tam süresi başvurulacak durumunda.

3. Üniversitede alınan notları gösterir transkript – öğrenimin bir kısım süresi başvurulacak durumunda.

4. Başvuru tarihinden bir ay önce düzenlenen Sağlık Sertifikası ve Bulgarca onaylı çevirisi. (bu sertifika Türkiye Cumhuriyeti yetkili organ tarafından onaylanması gerekmektedir.)

5. Çifte vatandaşı olan adaylar için – isimlerinin identiğini kanıtlayan belge.

6. Yeni çekilmiş 4 adet fotoğraf

2, 3 ve 4 numaralı belgeler yeminli tercüman tarafından çevirilmiş ve resmen onaylanmış olmalı.

Onayın ilin Valisi tarafından olması gerekmektedir. Hazırlanan belgelerle Stara Zagora Trakya Üniversitesine başvurulur. Belgeler başvurunun kabul edilmesinden sonra 3 nüsha olarak (1 orijinal 2 adet fotokopi) Milli Eğitim Bakanlığı'na teslim



edilir. Milli Eğitim Bakanlığı onayladıktan sonra Kabul belgesi verir ve ödenmiş öğrenim ücreti makbuzu ile birlikte Bulgaristan Cumhuriyeti İstanbul Başkonsolosluğu'na ya da Ankara Büyük Elçiliği'ne teslim edilir. Öğrenim vizesi prosedürünün uzun sürmesi nedeniyle adaylara eğitim yılının başlamasından minimum 3 ay önce belgelerle başvurmalarını öneriyoruz.

Aşağıda belirtilen iki yoldan başvurabilirsiniz:

- Bizzat Üniversitenin "Öğrenim-metodik" bölümü kalem odasında
- İadeli taahhütlü posta ile Trakia University, Stara Zagora - 6000, Bulgaria adresine gönderebilirsiniz

II. Kabul edilen öğrencilerin eğitimi

Bulgarca bilmeyen öğrenciler için 10 (on) aylık hazırlık sınıfı vardır. İkinci yarı yılda ayrıca biyoloji, kimya, fizik eğitimi verilmekte olup hazırlık sınıfının bitiminde sınav yapılır. Bu sınavı geçen öğrenciler sertifika alır.

Bulgarca dili bilen öğrenciler bulgarca dili sınavına girerler. Sınavı başarıyla sonuçlanan öğrenciler birinci sınıfa sınavsız ve tercih ettiği programlarda kayıt edilir.

III. Öğretim ücretleri, yeni öğrencilerin kaydı.

Öğretim ücretleri her yıl Bakanlar Kurulu Kararıyla belirlenir.

2006/2007 eğitim yılı gündüz öğrenim ücretleri /acıköğretim öğrenimde öğrenciler ücretinin yarısını öderler

Öğrenim ücreti iki eşit taksitle sömestr başında ödenir

- Tıp – 3300 €
- Veteriner hekimi eğitimi – 2500 €
- Tıp koleji – 2600 €
- Diğer programlar – 2000 € (**Yambol Teknik koleji programlari mevcut**).

Türk-Bulgar çifte vatandaşlığına sahip Türk öğrenciler öğrenim ücretinin yarısını öderler.

Ödeme Stara Zagora Trakya Üniversitesi banka hesabına havale ile (dekont) yapılabilir :

TRAKIA UNIVERSITY № 3470331000 SWIFT: BFTBBSFSTZ	BULBANK BULGARIEN 6000 STARA ZAGORA “Zar Simeon Veliki” 126
---	--



Издава се с финансовата подкрепа на Европейския съюз.

Öğrenci yurdunda konaklamak isteyen öğrenciler hemen yerleştirilir. Öğrenci yurdunda konaklama ücreti aylık 30 € civarındadır.

Bulgaristan da aylık ortalama yaşam giderleri 150 € (Yambol - 100 €).

Bulgaristandaki üniversitelere kabul edilen öğrencilerin vize işlemleri için Bulgaristan Milli Eğitim Bakanlığında alacakları kabul belgesiyle, birinci yarı yıl öğrenimi ödenmiş öğrenim ücreti makbuzu, aday olduğunuz yılda ekim ayına kadar yürürlükte olan pasaport Bulgaristan Büyük Elçiliği, Edirne veya İstanbul'daki Bulgar Konsolosluğu'na başvurmaları gerekmektedir.

Her türlü sorularınızla „Öğrenim - metodik" bölümüne müracaat edebilirsiniz:

Stara Zagora	Yambol Teknik koleji
E-mail: academic@uni-sz.bg	E-mail: uchotdel@tk.uni-sz.bg
Tel.: 035942/ 673018	Tel.: 035946/ 66-91-81
Faks: 035942/ 673021	Faks: 035946/ 66-91-83



YÜKSEKÖĞRETİME ÖĞRENCİ SEÇME VE YERLEŞTİRME SİSTEMİ (ÖSYS)

İLANI

2006-2007 öğretim yılı için yükseköğretim programlarına alınacak öğrencilerin seçimi ve tercihlerine göre yerleştirilmesi Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Merkezi (ÖSYM) tarafından yapılacaktır. Sistemin genel adı Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Sistemi'dir (ÖSYS). Bu sistem içinde Öğrenci Seçme Sınavı (ÖSS) ve yabancı dil Sınavı (YDS) uygulanacaktır. ÖSS'den bir hafta sonra yapılacak olan YDS'ye dil puanı ile öğrenci alan yükseköğretim programlarına girmek isteyen adaylar katılacaktır.

Ayrıca, 4702 sayılı Kanun uyarınca, mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarından mezun olacakların/olanların istedikleri takdirde, bitirdikleri programın devamı niteliğinde veya buna

en yakın programların uygulandığı meslek yüksekokulları ile açıköğretim önlisans

programlarına sınavsız olarak yerleştirilme işlemleri de ÖSYS kapsamında yapılacaktır.

BAŞVURMA

KİMLER BAŞVURABİLİR?

Öğrenim durumları aşağıdakilerden birine uyanlar 2006-ÖSYS'ye (Sınavsız Geçiş dahil) başvurabilirler.

2005-2006 öğretim yılında ortaöğretim kurumlarının (lise ve dengi okullar, açıköğretim lisesi) son sınıfında okumakta olan öğrenciler,

- Ortaöğretim kurumlarının son sınıflarında beklemeli durumda bulunanlar,
- Ortaöğretim kurumlarının dışarıdan bitirme sınavlarına girenler,
- Ortaöğretim kurumlarını bitirmiş olanlar,
- Ortaöğrenimlerini yabancı ülkelerde yapanlardan durumları yukarıdakilerden birine uyanlar.



Ayrıca durumları yukarıdakilerden birine uyan yabancı uyruklu ve uyruksuz adaylar da başvurabilirler; ancak, bu adaylar ÖSS sonuçları ile 2006-ÖSYS Yükseköğretim Programları ve Kontenjanları Kılavuzunda yer alacak yükseköğretim programlarına yerleştirilmezler.

ÖSS'YE GİRME ZORUNLUĞU VAR MIDIR?

Mesleki ve Teknik Ortaöğretim kurumlarından Meslek Yüksekokulları ile Açıköğretim önlisans programlarına sınavsız geçiş maddesinde açıklanan esaslara göre, meslek yüksekokulları ve açıköğretim önlisans programlarına yapılacak sınavsız yerleştirme dışındaki tüm yükseköğretim programlarına girmek isteyen adaylar 2006-ÖSS'ye girmek zorundadır. Sınavsız yerleştirme yapılan önlisans programlarının boş kalan kontenjanlarına alan dışından yerleştirme yapılırken 2006-ÖSS puanları kullanılacaktır.

2547 sayılı Kanunun 45. maddesine 4702 sayılı Kanunla eklenen "e" bendi uyarınca mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarından mezun olanlar kendi alanlarındaki meslek yüksekokulu programlarına veya kontenjanı bulunan açıköğretim önlisans programlarına, kontenjan dahilinde, sınavsız yerleştirilebileceklerdir.

ÖSYS'YE BAŞVURU İŞEMİ NASIL YAPILACAKTIR?

2006-ÖSYS'ye başvurmak isteyen adayların yapacakları işlemler aşağıda sıralanmaktadır.

2006-ÖSYS Kılavuzunun edinilmesi: 2006 - ÖSYS'ye başvurmak isteyen adayların ilk olarak 2006-ÖSYS Kılavuzunu edinmeleri gerekir. İçinde 2006-ÖSYS Aday Bilgi Formu da bulunan 2006-ÖSYS Kılavuzu başvuru merkezlerinden ücreti karşılığında edinilebilir. Ortaöğretim Kurumu (Okulu) Müdürlükleri, Açıköğretim İhtibat Büroları, ÖSYM Sınav Merkezi Yöneticilikleri ve ÖSYM Büroları ÖSYS'de başvuru merkezi olarak görev yapacaklardır. Ancak aynı adreste birden çok ortaöğretim okulunun bulunduğu durumlarda, bu okulların hapsine hizmet veren bir başvuru merkezi bulunmaktadır. Özetle her ortaöğretim okulunun bağlı olduğu bir başvuru merkezi vardır.



TRAKYA ÜNİVERSİTESİ

EDİRNE MESLEK YÜKSEKOKULU TEKNİK PROGRAMLAR BÖLÜMÜ

1-ELEKTRİK PROGRAMI:

Sanayi de , fabrikada, mesleği ile ilgili alanlarda çalışabilecek, proje çizimi yapabilecek mesleki bilgiye sahip ara elemen yetiştirmek.

Meslek, Endüstri Meslek ve Teknik Liselerin ilgili alanlarından mezun olmak, dikkatli, teori ile uygulamayı birleştiren bir yeteneğe sahip olmak.

Programdan mezun olan öğrencilerin kazandıkları unvan “Elektrik Teknikeri” unvanıdır. Çeşitli fabrikalarda, serbest çalışan mühendislerin yanında, sanayi de , meslekleri ile ilgili kendi işyerlerinde çalışabilirler.

2-ENDÜSTRİYEL ELEKTRONİK PROGRAMI

Sanayi de , Endüstriyel alanlarda çalışabilecek mesleki bilgiye sahip ara elemen yetiştirmek.

Meslek, Endüstri Meslek ve Teknik Liselerin ilgili alanlarından mezun olmak, dikkatli, teori ile uygulamayı birleştiren bir yeteneğe sahip olmak.

Programdan mezun olan öğrencilerin kazandıkları unvan “Elektronik Teknikeri” unvanıdır. Sanayi de, fabrikalarda, endüstriyel elektronikle ilgili alanlarda çalışabilirler.

3-TEKSTİL PROGRAMI:

Tekstil işletmelerinde üretim, planlama, kalite kontrol ve desen tasarımı alanında mesleki bilgiye sahip tekniker yetiştirmektedir.

Bu programı tercih edecek öğrencilerin Anadolu Meslek Liselerinin Tekstil, İplik, Boya baskı ve Terbiye bölümlerinden mezun öğrencilerin tercih etmeleri gerekmektedir.

Programdan mezun olan öğrencilerin kazandıkları unvan “Tekstil Teknikeri” unvanıdır. Mezunlar, üretim, planlama, kalite kontrol ve desen tasarımı gibi konularda tekstil işletmelerinin tüm üretim aşamalarında çalışabilmektedirler.

4-HARİTA KADASTRO PROGRAMI:

Gerek kamu kuruluşlarında (Tapu Kadastro Genel Müdürlüğü, DSİ, Köy Hizmetleri, Karayolları , Belediyeler) gerekse mühendislik bürolarında ; harita yapım işlerinde ve imar planı uygulamalarında yeterli bilgiye sahip olacak ve mühendislere (Harita



Kadastro, Ziraat ve İnşaat mühendislerine) ve mimarlara yardımcı elemanlar yetiştirmektedir.

Geometri, Trigonometri, Matematik konuları yoğun olarak meslekte uygulama alanı bulduğu için adayların bu konularda temel bilgilerinin iyi olması, çizim için el becerisi olması gerekir.

Programdan mezun olan öğrencilerin kazandıkları unvan "Harita Kadastro Teknikeri" unvanıdır. Tapu Kadastro Genel Müdürlüğü'nün Kadastro Müdürlüklerinde, DSİ, Köy Hizmetleri, Karayolları teşkilatlarında harita, kamulaştırma, sulama, toplulaştırma projelerinin yapım ve aplikasyonda, Belediyelerin imar müdürlüklerinde harita yapımı ve imar planlarının aplikasyonunda, 18. madde' ye göre yapılacak arsa ve arazi düzenleme çalışmalarında, özel mühendislik bürolarında yardımcı eleman olarak, ilerde kentlerde kurulacak kent bilgi sistemi ünitelerinde yardımcı eleman olarak çalışabilirler.

5-MAKİNE PROGRAMI

Programın amacı; alınan eğitim teorisi ile pratiğini günümüz teknolojisinde uygulayabilen uygun kalifiyeli eleman yetiştirmek.

Bu programı tercih edecek öğrencilerin; teknolojiyi takip etmeleri, araştırmacı olmaları, uygulamada (çizim., imalat ve bakım) başarılı olmaları gerekir.

Programdan mezun olan öğrenciler "Makine Teknikeri" unvanı almaktadırlar. Mezuniyet sonrası ; fabrikalarda, imalat sanayinde, sanayide, makine bakım onarım alanlarında çalışma imkanları olmaktadır.

6-BİLGİSAYAR TEKNOLOJİSİ VE PROGRAMLAMA PROGRAMI

Günlük hayatımızın vazgeçilmez araçlarından biri haline gelen Bilgisayar, tüm dünyada olduğu gibi ülkemizde de hızlı gelişim sürecinde beraberinde bu alanda çalışabilecek dinamik, teknolojik araçları kullanabilen ve gerektiğinde onları belli amaçlara yönelik programlayabilen bireylere ihtiyaç duymaktadır. Programımızın amacı da bu konuyla ilgili olarak bilişim sektörünün ara eleman ihtiyacını karşılamak amacıyla deneyimli, tecrübeli ve kalifiyeli elemanlar yetiştirmek.

Çalışma ortamının yoğunluğu ve yüksek temposu göz önüne alındığında, bu programı tercih etmek isteyen öğrencilerde aranan nitelikler, öncelikle dinamik, matematiksel düşünceye hakim, problemler ve kavramlar arasındaki mantıksal ilişkiyi sezip kavrayabilen ve temel bilgisayar eğitimi almış ve araştırmayı seven bireyler olmalıdır.



Programdan mezun olan öğrencilerin kazandıkları unvan “Bilgisayar Teknikeri” unvanı ile oldukça fazla iş imkanına sahiptirler. Kamu kuruluşlarının, bankaların ve fabrikaların Bilgi İşlem Merkezi’nde görev alabildikleri gibi, Web tasarımı yapan şirketler, Network ve Donanım servisi veren şirketler, eğitim kurumlarında Tekniker ve eğitimci olarak da iş bulabilme şansına sahiptirler.

7-SERAMİK PROGRAMI:

Gerek seramik sektöründe her alanda gerekse kişisel atölyelerde seramik üretimine yönelik teknolojiyi kullanabilen, nitelikli beceri sahibi mühendis ile teknisyen arasında üretim iletişimini tamamlayan tekniker unvanı kazanmış elemanlar yetiştirmektedir.

Lise ve Meslek Lisesi öğrencilerinin tercih edebilecekleri bir program.

Seramik üretimi endüstriyel alanda olduğu gibi sanat ve kültürel alanda da büyük atılımlara namzettir. Mezun öğrenciler kişisel atölyelerini açıp üretim yapabilme yetkinliğine sahip oldukları gibi seramik sektörünün her alanında (teknik ve sanatsal üretimler) iş imkanlarına sahiptirler.

8-SERİGRAFİ PROGRAMI:

Serigrafi programında öncelikli olarak “Grafik Tasarım” alanını kapsayan reklam tanıtım öğeleriyle ilgili (logo, amblem, çıkartma, afiş, flama, vs.) uygulanmaktadır. Programımızın amacı bu konuyla ilgili olarak piyasaya yönelik deneyimli, tecrübeli ve kalifiyeli elemanlar yetiştirmektedir.

Bu programı tercih edecek öğrencilerin Güzel Sanatlara yetenekli ve eğilimli, yurtiçi ve yurtdışındaki sektörde gelişmeleri, teknolojiyi takip etmeleri ve araştırmacı olmaları gerekmektedir.

Programdan mezun olan öğrencilerin kazandıkları unvan “Serigrafi Teknikeri” unvanıdır. Mezunlar, Grafik tasarım alanı başta olmak üzere tekstil endüstrisi, seramik sektörü, elektronik gibi alanlarda çalışma imkanı sağlayabilirler.

9-MİMARİ DEKORATİF SANATLAR PROGRAMI:

Tarihi ve kültürel mirasımıza sahip çıkan gerek kamu gerekse özel sektörde çalışacak teknik elemanlar yetiştirmektedir. Geleneksel Türk sanatının tüm birikimini çağdaş bir anlayışla değerlendirecek, tarihi eserlerimiz içinde özellikle cami, saray ve ev mimarisi gibi yapıların kubbe ve tavanlarındaki harap olmuş süslemelerin restorasyonunda çalışmak üzere kalemkar (kalemişi yapan) ve desinatörler yetiştirmektedir.



Гүзел санатлар alanında, өзелликле ресим alanında yetenekli olmaları, bu alana ilgi duymaları.

Programdan mezun olan öğrencilerin kazandıkları unvan “Duvar Süsleme Sanatları Teknikeri” unvanıdır. Mimari restorasyonlar, dekorasyon, duvar resmi atölyeleri, vitray ve alçı ve metal atölyeleri ile desen tasarım ünitelerinde çalışabilirler. Vakıflar Genel Müdürlüğü ve Müzeler gibi kamu kurumlarında çalışabilirler. Ayrıca özel sektörde tekstil fabrikalarında desinatör olarak, restorasyon şirketlerinde kalemkar olarak çalışabilirler.

10-RESTORASYON PROGRAMI:

Ülkemiz topraklarında geçmişten günümüze kadar ulaşmış eski kültürlerin bizden sonraki kuşaklara aktarılması amacıyla yapısal ve görsel özelliklerini değiştirmeden onları her türlü olumsuz etkenlere karşı koruyan, onaran, ve önem veren restoratör teknikerleri yetiştirmektedir.

Öğrencilere eserlerin yapı oluşumlarına ait teorik bilgiler verilmekle birlikte bunlarla ilgili uygulamalarında yaptırılması sunucunda oluşturulan taklit eserler üzerinde koruma ve onarım yöntemleriyle ilgili çalışmaların eğitimi verilmektedir. Böylece Anadolu’da geçmişte varolan ve günümüzde çoğu yapılmayan eserlerin yapılarak çoğaltılmasıyla turizme katkı sağlaması ve bunun yanı sıra yapım tekniklerini bilen restoratörlerin yetiştirilmesiyle de eski eserlerimizin bezeme ve yapısal özelliklerini değiştirmeden bizden sonraki nesillere aktarılması sağlanmış olmaktadır.

Bu amaçla eğitim süresinde; mozaik, revzen, dekopaj, kaplama, yontu, kalıp alma, idol kumlama, minyatür, ikona, kalemişi ve seramik uygulamaları yapılarak eserler oluşturulmakta ve bunların bazıları üzerinde restorasyon yöntemleri olan Tespit, Teşhis, Temizleme, Sağlamaştırma, Paketleme, Depolama, Taşıma, Teşhir ve koruma çalışmaları tatbik edilmektedir.

Gүзел санатлар alanında yetenekli olmaları, bu alana ilgi duymaları.

Programdan mezun olan öğrencilerin kazandıkları unvan “Restorasyon Teknikeri” unvanıdır.

11-EL SANATLARI PROGRAMI:

Geleneksel ve Türk Süsleme Sanatlarının, günümüz modern yaşama adapte edilerek, çağdaş süsleme alanlarıyla bir arada kullanımını yaygınlaştırmayı ve Geleneksel El Sanatlarımızı yaşatmayı amaçlamaktadır

Meslek Liselerinin El Sanatları (Tezhip, minyatür, çini) ve Gүзел Sanatlar Liselerinden öğrencilerin tercih edebilecekleri bir program.



Programdan mezun olan öğrencilerin kazandıkları unvan “El Sanatları Teknikeri” unvanıdır. Bu programdan mezun olanlar desen ağırlıklı bir eğitim aldıklarından çini atölyelerinde ve diğer atölyelerde desinatör olarak, tekstil fabrikalarında desen tasarımcısı olarak çalışabilirler.

12-MOBİLYA VE DEKORASYON PROGRAMI

Mobilya imalat sektöründe üretim organizasyonunun sağlanmasında ara eleman ihtiyacının karşılanması ve mezunların kendilerine açabilecekleri küçük ölçekli atölyelerde ahşap malzemeyi tanıyan, konstrüksiyon bilgisi olan yapılacak işin teknik resmini çizebilen ve verimli çalışabilen eleman yetiştirmeyi amaçlar.

Bu programı tercih edecek öğrencilerin Endüstri Meslek Lisesi Mobilya Dekorasyon bölümünden mezun olan öğrenciler sınavsız geçiş için başvurabilirler.

Programdan mezun olan öğrenciler “Mobilya Dekorasyon Teknikeri” unvanı almaktadırlar. Çalışma alanları; Mobilya İmalat sektöründe ve kendi açabilecekleri işyerlerinde çalışabilirler.

DİĞER BİLGİLER:

Teknik Programlar Bölümü bünyesinde, üç küçük ve iki büyük bilgisayar laboratuvarı bulunmaktadır. Atölyelerde yapılan çalışmalar sonucu elde edilen ürünler (Hat, Minyatür, Kalemşi, Dekopaj, Kaplama, Metal Baskı, İkona, Mozaik, Seramik, Tekstil vb.) Yüksekokulumuz sergi salonunda sergilenmekte ve satışa sunulmaktadır. Öğretim Elemanlarımızın ve öğrencilerimizin çalışmaları yıl içinde açılan sergilerde sergilenmektedir.

İKTİSADİ VE İDARİ PROGRAMLAR

1-Halkla İlişkiler Programı

Halkla ilişkiler Programının ana amacı Halkla İlişkiler alanında ara eleman yetiştirmektir. Uygulama ağırlıklı olarak verilen eğitimde sektörün ihtiyaçları göz önüne alınarak çalışmalar yapılmaktadır. Halkla ilişkiler Programı içinde medya sektörüne dönük eğitimlerde verilmektedir.

Halkla ilişkiler Programını tercih edecek adayların, dışa dönük bir kişilik yapısı içinde, hızlı düşünen, çabuk karar veren, sosyal yöne gelişmiş iletişim yeteneği olması gerekmektedir. Halkla ilişkiler sektörü bu yeteneklere sahip adayları istediğinden, tercih edecek adayların bu yetenekleri taşıması istenir.

Halkla ilişkiler Programından mezun olan öğrenciler ‘ Halkla İlişkiler Elemanı ‘ unvanını alır. Halkla ilişkiler sektörünün, kamu kurum ve kuruluşları ile özel sektördeki



departmanlarında çalışabilecekleri gibi, halkla ilişkiler şirketlerinde de görev almaktadırlar.

2-TURİZM VE OTEL İŞLETMECİLİĞİ PROGRAMI

Turizm bölümü öğrencileri uygulamalarını okula ait uygulama merkezinde yapmaktadırlar.

Turizm sektöründe konaklama, yiyecek-içecek ve seyahat alanlarında çalışabilecek mesleki bilgiye sahip ara eleman yetiştirmek.

Turizm Meslek Liselerinin ilgili alanlarından mezun olmak, alanına ilgili turizm kültürüne açık, güler yüzlü, güçlü beşeri ilişkiler kurabilen, hızlı bir zeka ve karar verme yeteneğine sahip olmak.

Programdan mezun olan öğrencilerin kazandıkları unvan "Turizm Elemanı" unvanıdır. Turizm sektöründe ilgili işletmelerde çalışabilirler.

3-RADYO- TV YAYIMCILIĞI PROGRAMI

Medya ve yan sektörlerde çalışabilecek mesleki bilgiye sahip ara eleman yetiştirmek.

Meslek, iletişim meslek ve tüm liselerin sosyal program ya da ilgili alanlarından mezun olmak yeterlidir. Ayrıca daha önemlisi, bu programda öğrenim görüp bu alanda çalışmak ve başarılı olabilmek için gerekli olan bazı özelliklere sahip olabilmektir. Dinamik, meraklı, günceli takip eden, okuma ve araştırma alışkanlığı olan, yaratıcı, esnek, açık fikirli, ekip çalışmasına uyum sağlayabilen, sosyal algılaması yüksek bireylerin bu programda ve bu mesleki alanda başarılı olması daha mümkün olacaktır.

Programdan mezun olan öğrencilerin kazandıkları unvan "meslek elemanı"dır. Ulusal, bölgesel ve yerel televizyon, gazete, radyolarda; ayrıca haber ajansı, film yapım şirketi, reklam ajansı gibi kamu ve özel sektör kurum ve kuruluşlarında çalışabilmektedirler. Mezun olan öğrenciler bu kurum ve kuruluşlarda kameraman, muhabir, foto-muhabir, resim seçici, ses, ışık, montaj elemanı, yapım, yönetim asistanı, radyo programcısı, dj, teknik masa, reklam sorumlusu olarak çok çeşitli birimlerde görev yapabilmektedirler.

4-BÜRO YÖNETİMİ VE SEKRETERLİK PROGRAMI

Özel Sektör ve Kamu sektöründe mesleği ile ilgili alanlarda çalışabilecek, mesleki uygulamaları teoriyle birleştirebilecek ara eleman yetiştirmek.

Meslek Liselerin ilgili alanlarından mezun olmak, dikkatli, teori ile uygulamayı birleştiren bir yeteneğe sahip olmak.



Programdan mezun olan öğrencilerin kazandıkları unvan “Bürotik Sekreter ve Yönetici asistanı” unvanıdır. Çeşitli sektörlerde üst yönetim veya diğer kademelerde yardımcı asistan olarak, meslekleriyle ilgili kendi işlerinde çalışabilirler.

5-GÜMRÜK İŞLETME PROGRAMI

Kamu ve Özel kesimde dış ticaret ve gümrükleme alanlarında çalışabilecek bilgiye sahip eleman yetiştirmek.

Meslek Liselerinin dış ticaret Avrupa birliği gibi bölümlerinden mezun olmak.

Programdan mezun olanlar mesleki eleman unvanı alırlar ve özel ve kamu kesiminde gümrük müşavirlik firmalarında çalışırlar.

6-MUHASEBE PROGRAMI

İşletmeler ile kamu kurum ve kuruluşlarının Muhasebe Bölümlerinde, Serbest Muhasebeci ve Mali Müşavirlerin ve Yeminli Mali Müşavirlerin yanında çalışabilecek nitelikli ara insan gücü yetiştirmeyi amaçlayan; Muhasebe programında öğretim 4 yarıyıl (toplam 2 yıl) dır. Muhasebe programından mezun olan öğrenciler, 40 iş gününü kapsayan zorunlu Stajı Kamu ve özel sektörlerde yapılmaktadır.

Alanı ile ilgili bilgisayar paket programlarını çalıştırabilme, Bilgisayar kullanarak alanı ile ilgili yazışmalar yapabilme, Ticari hayatta kullanılan defterleri mevzuata uygun usul ve esaslara göre işleyebilme Büro düzeni konusunda uygulama becerileri kazanabilme, Plânlı çalışma alışkanlığı kazanabilme.

Mezun olan öğrenciler, İşletmelerin muhasebe bölümleri ile kamu kurum ve kuruluşlarının Muhasebe Bölümlerinde, Serbest Muhasebeci ve Mali Müşavirlerin ve Yeminli Mali Müşavirlerin yanında çalışmaktadırlar. Ayrıca mezun olduktan sonra öğrenciler dört yıl staj yaptıkları takdirde Yetkili Meslek Odasının sınavlarına girebilmekte ve sınavda başarılı olanlar “Serbest Muhasebeci” unvanını almaktadırlar.

İLETİŞİM

Müdür : (284) 212 09 35 - 212 09 28

Santral : (284) 212 09 25 - 225 39 68

: (284) 212 09 33 - 225 22 49

Faks : (284) 212 09 27

e-mail : emyoz@trakya.edu.tr

Posta Adresi : Trakya Üniversitesi



Издава се с финансовата подкрепа на Европейския съюз.

Edirne Meslek Yüksekokulu,
Ayşekadın Yerleşkesi,
22100 Ayşekadın / EDİRNE



Издава се с финансовата подкрепа на Европейския съюз.

Програма "Фар" 2003; BG 005-632.02 "Трансгранично сътрудничество България - Турция"; Съвместен фонд за малки проекти
Проект BG 2003/005-632.02.01-08 „Начало на сътрудничество между техническите колежи в Ямбол и Одрин” на Технически колеж – Ямбол

Договаряща институция за България: Изпълнителна агенция на програма „Фар” при Министерството на регионалното развитие и благоустройството

СПРАВОЧНИК



KILAVUZ

2006-2007

Формат: 16/60/84

Тираж: 100

Печат: ЕТ"Любка Димова" – гр.Ямбол

Коректор: инж.Жельо Учков

Ръководител на проекта: д-р Емилия Димова

Компютърен дизайн корица: доц.д-р Веселина Недева

Цялата отговорност за съдържанието на Справочника е на Технически колеж - Ямбол (България) и Технически колеж - Одрин (Турция).
При никакви обстоятелства не трябва да бъде приемано за позиция на Европейския съюз.

Ямбол, 2006



Издава се с финансовата подкрепа на Европейския съюз.



СПРАВОЧНИК / KILAVUZ 2006-2007