

## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на учебната дисциплината: <b>Техническа безопасност. Екология. Трудово законодателство.</b>	Код: <b>PBTDMF139</b>	Семестър: V
Вид на обучението: Лекции и семинарни упражнения	Часове за седмица: Л-2 часа, СУ-1 час	Брой кредити: <b>5</b>

### **ЛЕКТОРИ:**

доц. д-р Неделчо Ангелов Неделчев, доцент по научната специалност 02.06.02  
“Електрически централи” За контакти: ТУ - София, ИПФ - Сливен

### **СТАТУТ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:**

Задължителна учебна дисциплина за редовни студенти от специалност “Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия ” при Колеж – Сливен на ТУ-София за ОКС “професионален бакалавър”.

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** Студентите придобиват знания по инженерните методи и средства за осигуряване безопасността на труда. Същите са необходими в бъдещата им практика при организиране на трудовата дейност в текстилните и шивашки цехове.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** Учебната дисциплина е изградена съгласно структурата на организацията за обезпечаване на техническата безопасност в текстилните и шевни предприятия. Използва наложени се в практиката наредби, инструкции, разпореждания и изисквания спрямо специфичния характер на охраната и безопасността на труда, трудово право и законодателна дейност, фактори обезпечавачи техническата безопасност в текстилните и шевни предприятия, разпоредби и инструкции по елементите на труда. механизъм и машина.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Знания по Електротехника, Метрология и измервателна техника и Машини и процеси в текстилното и шевното производство.

**МЕТОД ЗА ПРЕПОДАВАНЕ:** Лекции и семинарни упражнения изнасяни с помощта на нагледни материали, табла и нормативни документи.

**МЕТОДИ НА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Знанията на студентите се оценяват чрез две контролни работи през семестъра.

**ЕЗИК НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

### **ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА.**

1. Вълчев М., И.Иванов. Охрана на труда и околната среда. С., Техника, 1984.
2. Иванов И. Ръководство за лабораторни упражнения по техника на безопасност. С.,ТУ-София, 1997.
3. Вълчев М. Охрана на труда. С., Техника, 1984.
4. Правилник по безопасността на труда при експлоатацията на електрически уредби и съоръжения. С., Техника, 1986
5. Наредба №3 за устройство на електрическите уредби и електропроводните линии. С., Техника

## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на учебната дисциплина: <b>Проектиране на технологични линии в шевното производство</b>	Код: <b>PVTDMFI40</b>	Семестър: V
Вид на обучението: Лекции и семинарни упражнения, изпит, курсов проект	Часове за седмица: Л-3 часа, СУ-1 час	Брой кредити: <b>7</b>

### **ЛЕКТОРИ:**

доц. д-р инж. Магдалена Цветанова Павлова с научна специалност 02.12.05 "Технология на шевното производство" и 02.12.03 „Технология на текстилните материали”. За контакти: e-mail [mpavlova@tu-sofia.bg](mailto:mpavlova@tu-sofia.bg)  
ТУ - София, Колеж - Сливен

### **СТАТУТ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:**

Задължителна учебна дисциплина за редовни студенти от специалност "Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия" при Колеж – Сливен на ТУ-София за образователно-квалификационната степен "професионален бакалавър".

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** Целта е студентите да получат основни познания за организацията и проектирането на съвременни технологични линии в шевните предприятия. В процеса на обучение се отчитат новостите и тенденциите на развитие.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** Дисциплината съдържа информация за разработване на технологични и операционни карти на дамски и мъжки облекла и изготвяне на съответната техническа и технологична документация, както и за избора на подходящо шевно оборудване, и за проектиране и синхронизиране на технологични линии за поточна форма на производство на облекло.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Необходими са основни познания по Машини и процеси в шевното производство, Проектиране на облеклото, Конструирание на облеклото, Приложни САД системи и Техническо документирание.

**МЕТОД ЗА ПРЕПОДАВАНЕ:** Лекциите се изнасят с помощта на мултимедия и справочни материали, до които студентите имат достъп. Те се подготвят самостоятелно за семинарните упражнения, като изучават предварително теоретичната част. Цялата група решава примерни задачи под ръководството на асистента, след което всеки студент работи съгласно изходните данни и параметрите на своето задание за курсов проект.

**МЕТОДИ НА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Изпит и Курсов проект

**ЕЗИК НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

### **ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:**

1. Павлова М. „Ръководство за лабораторни упражнения по Технология на облеклото”, ТУ – София, 2010
2. Кънчев Ц.; Шулекова З. “Технология на облеклото II част”, Техника, София, 2000.
3. Кънчев Ц.; Петров Хр.; Гиндев Г.; “Технология на обеклото - I част”, Техника, София, 1990.
4. Демина А., Поточни линии в шевната промишленост, Техника, София, 1982.
5. Галынкер И., Гущинна К.Г., Сафронова И.В. и др. Справочник по подготовке и раскрою материалов при производстве одежды, Москва, Легкая индустрия, 1980.

## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на учебната дисциплина: <b>Технологии за нетъкан и промишлен текстил</b>	Код: <b>PBTDMFI41</b>	Семестър: V
Вид на обучението: Лекции и семинарни упражнения, изпит	Часове за седмица: Л-2 часа, СУ-1 час	Брой кредити: <b>6</b>

### ЛЕКТОРИ:

проф. д-р инж. Андреас Ставру Хараламбус  
с научна специалност 02.12.03 “Технология на текстилните материали”  
За контакти: тел.: 044/667710.  
[charalambus@tu-sofia.bg](mailto:charalambus@tu-sofia.bg)

### СТАТУТ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:

Задължителна учебна дисциплина за редовни студенти от специалност “Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия ” при Колеж – Сливен на ТУ-София за образователно-квалификационната степен “професионален бакалавър”.

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** е студентите да придобият знания за съвременните механични и физико-механични технологии за получаване на нетъкани текстилни изделия.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** начините за получаване на текстилни плоскостни материали, чрез свързване и заздравяване на първичните влакнести материали без използване на традиционните технологии на тъкане и плетене. Нетъкани текстилни технологии на база малимо и арахне. Технологии за изработване на нетъкани текстилни изделия чрез иглонабиване. Технология Тъфтинг. Технологии за производство на текстилни подови покрития, чрез химическо свързване на власа. Физико-химични технологии за производство на НТИ.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Знания по Текстилното материалознание, процеси и машини в текстилното производство.

**МЕТОД ЗА ПРЕПОДАВАНЕ:** Лекции и изработване на набор от лабораторни упражнения за всяко от което се изработва протокол по образец, който се защитава пред преподавателя.

**МЕТОДИ НА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Изпит, който се провежда във вид на тест и от протоколите от семинарните упражнения съответно с тежест 0.8 и 0.2.

**ЕЗИК НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

### **ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:**

1. Дамянов Г., Г. Николов, Ц., 1990 ТУ- Машини и технологии за нетъкан текстил.  
Г. Николов, Ц. Георгиев, С. Техника 1989, Процеси и машини за нетъкан текстил

## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на учебната дисциплина: <b>Технологии в тъкачното производство</b>	Код: <b>PBTD MF142</b>	Семестър: V
Вид на обучението: Лекции и семинарни упражнения, изпит	Часове за седмица: Л-3 часа, СУ-1 час	Брой кредити: <b>7</b>

### **ЛЕКТОРИ:**

доц. д-р инж. Ивелин Рахнев Рахнев с научна специалност 02.12.03  
“Технология на текстилните материали”. За контакти: тел.: 044/667710,  
[irahnev@tu-sofia.bg](mailto:irahnev@tu-sofia.bg), ТУ - София, Колеж – Сливен

### **СТАТУТ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:**

Задължителна учебна дисциплина за редовни студенти от специалност “Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия ” при Колеж – Сливен на ТУ-София за образователно-квалификационната степен “професионален бакалавър”.

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** Знанията по ТТП създават предпоставки на студентите за ускорена интеграция в тъкачното производство и пълноценна професионална реализация в разнообразните области на текстилната промишленост. Целта на учебната дисциплина е студентите да усвоят и да могат практически да прилагат: съставяне и възпроизвеждане на технологични карти (тъкачни постановки), технологични решения и съответните машинни настройки в тъкачното производство, а впоследствие, според своите потребности и интереси да придобиват нови знания и умения в това техническо направление.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** Обучението се развива в три направления: принципи за образуване на тъкан, описание на машините в тъкачното производство и изчисляване на основни технологични параметри, свързани със съответните машинни настройки. Първо, обобщеният тъкачен процес разглежда последователните етапи: от насноваването на тъкачните основи, през скробването на основните нишки, до зареждането на тъкачния стан и изтъкаването на плата. Второ, описанието на устройството и действието на тъкачните машини е съсредоточено върху взаимодействието между работните органи и основните и вътъчните нишки. Трето, технологични формули осъществяват връзката между машинните настройки на сновачните и тъкачните машини със строежа на тъканта.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Знания по приложна механика, приложна електротехника, текстилно материалознание и метрология, CAD-CAM системи.

**МЕТОД ЗА ПРЕПОДАВАНЕ:** Лекции и семинарни упражнения.

**МЕТОДИ НА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Изпит с еднакви въпроси.

**ЕЗИК НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

### **ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:**

[1] Дамянов Г.Б., Машини и процеси в тъкачеството, УДК 677.054.(075.8), Техника, София, 1975

[2] Ormerod A., Modern preparation and weaving machinery, ISBN 0-408-01212-9, Butterworth & Co. (Publishers)Ltd, London, 1983

[3] Пешев Х.А., Техника и технология на вълнено-предачното производство, УДК 677.022(075 8), Техника, София, 1982

## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на учебната дисциплина: <b>Учебна практика – разработка и представяне на дизайнерски проекти по облекло</b>	Код: <b>PVTDMFI43</b>	Семестър: V
Вид на обучението: лабораторни упражнения	Часове за седмица: ЛУ-4 часа	Брой кредити: -

### **ЛЕКТОРИ:**

доц. д-р Магдалена Павлова с научна специалност 02.12.05 - Технология на шевното производство. За контакти: e-mail [mpavlova@tu-sofia.bg](mailto:mpavlova@tu-sofia.bg),  
ас. д-р инж. Маргарет Сивова с научна специалност 02.12.05 - Технология на шевното производство. За контакти: e-mail [margaret69@abv.bg](mailto:margaret69@abv.bg),  
ТУ - София, Колеж - Сливен

### **СТАТУТ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:**

Задължителна учебна дисциплина за редовни студенти от специалност "Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия" при Колеж – Сливен на ТУ-София за ОКС "професионален бакалавър".

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** студентите да получат знания относно дизайна, конструирането и технологията за изработка на облекло по индивидуален модел, за да създават и изработват художествено изразителни модели. Да получат практически умения относно начините за геометрично построение на основни конструкции, моделиране върху тях, изработка на работни шаблони, разработка на технологични и операционни карти, избор на технология и необходимо оборудване и самостоятелна изработка на избрания модел облекло съгласно поставените индивидуални задачи.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** Учебното съдържание е разделено на два модула – проектиране, конструиране и моделиране; и кроене, технология и оценка на качеството. По време на лабораторните упражнения студентите разработват модели облекло по индивидуални проекти.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Необходими са основни познания по Машини и съоръжения в шевното производство, Проектиране на облеклото, Конструиране на облеклото, Механика.

**МЕТОД ЗА ПРЕПОДАВАНЕ:** Цялата група работи по една тема, като всеки студент изпълнява различни моделни варианти под ръководството на асистента. Студентите предварително изучават теоретичната част и самостоятелно се подготвят. Регулират отделните механизми на шевните машини и ги настройват за обработка на съответните видове текстилни материали.

**МЕТОДИ НА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Текуща оценка, която се формира като средно аритметична от резултатите по двата модула.

**ЕЗИК НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

### **ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:**

1. КЪНЧЕВ Ц.; ШУЛЕКОВА З. "Технология на облеклото II част", Техника, София, 2000.
2. КЪНЧЕВ Ц.; ПЕТРОВ ХР.; ГИНДЕВ Г.; ЯНОВ ПЛ. "Технология на облеклото - I част", Техника, София, 1990.
3. ПАВЛОВА М., Ръководство за лабораторни упражнения по технология на облеклото, ISBN 978-954-438-840-9, Издателство на ТУ – София, София, 2010.
4. ПАВЛОВА М., Основни дефекти в конструкцията на дамското облекло, ISBN 978-954-8732-07-9, Сливен, 2009
5. ПЕТРОВ, Хр., *Проектиране на облекла* София, ТУ, 2009.
6. ПОПСКА, П., *Дизайн на облекло* София, ТУ, 1999.

## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на учебната дисциплина: <b>Учебна практика – технологии в текстилното производство /предачество/</b>	Код: <b>PBTDMEI44</b>	Семестър: V
Вид на обучението: Лабораторни упражнения	Часове за седмица: ЛУ - 4 часа	Брой кредити: -

### **ЛЕКТОРИ:**

доц. д-р инж. Ивелин Рахнев Рахнев с научна специалност 02.12.03  
“Технология на текстилните материали”. За контакти: тел.: 044/667710,  
[irahnev@tu-sofia.bg](mailto:irahnev@tu-sofia.bg), ТУ - София, Колеж – Сливен

### **СТАТУТ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:**

Задължителна учебна дисциплина за редовни студенти от специалност “Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия ” при Колеж – Сливен на ТУ-София за образователно-квалификационната степен “професионален бакалавър”.

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** Уменията по УПТТП подобряват усвояването на лекционните курсове по „Машини и процеси в предачното производство” и „Машини и процеси в тъкачното производство” и създават предпоставки на студентите за ускорена интеграция в предачното и тъкачното производство. Целта на учебната дисциплина е студентите да усвоят на практика операциите по: зареждане и презареждане на предачни и тъкачни машини, възпроизвеждане на технологични карти под формата на машинни настройки, текуща поддръжка, отстраняване на технологични и механични отклонения в работата на предачната и тъкачната техника.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** Обучението се провежда в реални технологични условия и студентите са преки участници в производствения процес. В разполагаемите 7 (1/2) занятия студентите преминават през предачните процеси и машини: шрайхгарен дарачен състав, смесителна изтеглителна машина на камгарни ленти (меланжъоза), решеща машина с плосък гребен (второ решене), изтеглителни машини от камгарния предпредачен асортимент и рингова предачна машина. В останалите 7 (2/2) занятия студентите преминават през тъкачните процеси и машини: конусно сновило, скробвачен агрегат със сушилни барабани, тъкачни машини с гъвкави рапири и мострени тъкачни станове.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Знания по предачна и тъкачна техника и технология, текстилно материалознание и метрология, САD-САМ системи.

**МЕТОД ЗА ПРЕПОДАВАНЕ:** Практически занятия под ръководството на преподавател и опитен наставник от съответното производство.

**МЕТОДИ НА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Разработка и защита на отчет от учебната практика през последната седмица от семестъра.

**ЕЗИК НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

### **ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:**

[1] Георгиев И.Б., Предачество, ISBN: 978-954-438-761-7, ТУ-София, София, 2008

[2] Rahnev I.R. (2000) Maintenance et réglage des machines à tisser. Fascicules de travaux pratiques. Copies déposées à la Bibliothèque du Collège de Sliven, coté « Tissage », reg. No 71, BP 68, 5070 Ksar-Hellal, Tunisie, Attestation No249/00-07.06.2000.

## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на учебната дисциплина: <b>Текуща педагогическа практика</b>	Код: <b>PBTDMFI46</b>	Семестър: V
Вид на обучението: Лабораторни упражнения, Текуща оценка	Часове за седмицата: ЛУ – 3 часа	Брой кредити: <b>4</b>

### **ЛЕКТОРИ:**

ас. д-р инж. Маргарет Сивова с научна специалност 02.12.05- Технология на шевното производство. За контакти: e-mail [margaret69@abv.bg](mailto:margaret69@abv.bg), ТУ - София, Колеж - Сливен

**СТАТУТ НА ДИСЦИПЛИНАТА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:** Задължителна учебна дисциплина за редовни студенти от специалност “Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия ” при Колеж – Сливен на ТУ-София за образователно-квалификационната степен “професионален бакалавър”.

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** Формиране на практически умения и навици за проектиране, организиране, провеждане и анализ на уроците по учебна практика в съответните средни училища.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** Дисциплината Текуща педагогическа практика се провежда в базовите училища по съответните специалности. Студентите провеждат уроци по теми, залегнали в учебната програма. След провеждането на урока в групата се извършва обсъждане на силните и слабите страни на наблюдавания урок.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Знания по психология, педагогика, методика на обучението, всички специални и общотехнически дисциплини.

**МЕТОД ЗА ПРЕПОДАВАНЕ:** Упражнения, беседа, разказ.

**МЕТОДИ НА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Текуща оценка.

**ЕЗИК НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

### **ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:**

1. Гавазов М. и други, Педагогически практикум, С., 1996
2. Джиджева В., Методика на технически дисциплини, ВМЕИ София, 1988
3. Андреев М., Дидактика, Народна просвета, С., 1987

## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на учебната дисциплина: <b>Училищна хигиена и здравно възпитание</b>	Код: <b>PBTDMFI47.1</b>	Семестър: V
Вид на обучението: Семинарни упражнения, Курсова работа	Часове за седмица: СУ – 1 час	Брой кредити: <b>1</b>

### **ЛЕКТОРИ:**

ст. преп. Стефан Гиргинов, Технически университет – София, Колеж – Сливен, секция “ПХТТ”, адрес: Сливен 8800, бул. ”Бургаско шосе” 59А, тел. 044 66 73 13

**СТАТУТ НА ДИСЦИПЛИНАТА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:** Избираема учебна дисциплина за редовни студенти от специалност “Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия ” при Колеж – Сливен на ТУ-София за образователно-квалификационната степен “професионален бакалавър”.

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** Целта на обучението по “Училищна хигиена и здравно възпитание” е решаването на един важен здравен проблем – опазване и подобряване здравето и работоспособността на учащите се и удължаване на творческото им дълголетие.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** “Училищна хигиена и здравно възпитание” е комплексна профилактична медицинска дисциплина, която изучава факторите на работната среда и на трудовия процес и тяхното влияние върху човешкия организъм и здравето на учащите се. Изучава също така разработените на тази основа хигиенни правила, норми и изисквания за учебен труд, хранене, почивка, спорт и др.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Необходими са общи познания по анатомия на човека.

**МЕТОД ЗА ПРЕПОДАВАНЕ:** Семинарни упражнения.

**МЕТОДИ НА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Курсова работа.

**ЕЗИК НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

**ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:**

1. Колева, Н. Училищна хигиена, София, 1995.
2. Мутафов, С. Педагогическа хигиена, Шумен, 1996.
3. д-р Гандев, В., д-р инж. И. Иванов. Приложна трудова хигиена - медицина и физкултура, София, 1989.



## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на учебната дисциплина: <b>Психология на общуването</b>	Код: <b>PBTDMFI47.2</b>	Семестър: V
Вид на обучението: Семинарни упражнения, Курсова работа	Часове за седмица: СУ – 1 час	Брой кредити: <b>1</b>

### **ЛЕКТОРИ:**

доц. д-р Маргарита Тенева, Технически университет – София, Инженерно-педагогически факултет – Сливен, катедра “Педагогика и мениджмънт”, адрес: Сливен 8800, бул. ”Бургаско шосе” 59А, тел.: 044 / 667313

**СТАТУТ НА ДИСЦИПЛИНАТА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:** Избираема учебна дисциплина за редовни студенти от специалност “Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия ” при Колеж – Сливен на ТУ-София за образователно-квалификационната степен “професионален бакалавър”.

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** Дисциплината има за цел студентите да се запознаят с психологическия аспект на общуването въобще и в частност на педагогическото общуване, да овладеят основни специфични понятия на психологията на общуването, видовете общуване и потребността от общуване; да придобият собствен опит в общуването, да се създават предпоставки за ефективна личностна и педагогическа изява на студентите в предстоящата си дейност.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** Обучението се базира на хуманистичната парадигма в общуването. Студентите усвояват интелектуални, емоционални и поведенчески компетенции, необходими за осъществяване на ефективно общуване и професионална дейност. Включени са теми, свързани с общуването като психологически проблем, индивидуални комуникативни качества; компоненти в общуването; видове общуване; предпоставки за оптимизиране на общуването и др.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Необходими са общи познания по анатомия на човека.

**МЕТОД ЗА ПРЕПОДАВАНЕ:** Семинарни упражнения.

**МЕТОДИ НА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Курсова работа.

**ЕЗИК НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

**ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:**

1. Стоицова, Т. Живеем с другите, С, 1998.
2. Стоицова, Т. И усмивката може да бъде заповед, С, 1994.
3. Шапиро, Л. Как да възпитаваме дете с висок емоционален коефициент, С, 1999.
4. Голман, Д. Емоционалната интелигентност, С, 2000.
5. Янакиева, Сн. Професионалното педагогическо общуване, С, 2001.
6. Фаст, Дж. Езикът на тялото, С, 1993.
7. Бърн, Е. Игрите, които хората играят, С, 1996.

## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на дисциплината: <b>Педагогическа диагностика</b>	Код: <b>PBTDMFI47.3</b>	Семестър: V
Вид на обучението: Семинарни упражнения, курсова работа	Часове за седмица: СУ-1 час	Брой кредити: <b>1</b>

### **ЛЕКТОР:**

ас. Пенка Василева Драганова

Технически Университет - София, Колеж - Сливен, секция "ПХТТ", адрес:  
гр.Сливен-8800, бул.Бургаско шосе" 59А, тел.: 044/66 70 75

**СТАТУТ НА ДИСЦИПЛИНАТА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:** Избираема учебна дисциплина за редовни студенти от специалност "Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия" при Колеж – Сливен на ТУ-София за образователно-квалификационната степен "професионален бакалавър".

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** Студентите да осъзнаят мястото на педагогическата диагностика за оптимизиране на цялостния педагогически процес; да формира опит у студентите за създаване и използване на диагностични методи в ежедневната учебно-възпитателна практика – тест, анкета, интервю, социометрични методи; да формира най-общи умения за математическа обработка на получените резултати и графичното им представяне.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** Педагогическата диагностика е интегративно научно научно направление. Курсът включва изучаване като цяло на диагностичния процес, разработва проблема за създаване и използване на диагностични методи и средства за оптимизация на учебно-възпитателния процес.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Знанията на студентите по Педагогика, Психология, Математика.

**МЕТОДИ ЗА ПРЕПОДАВАНЕ:** Дискусия.

**МЕТОДИ ЗА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Курсова работа.

**ЕЗИК НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

### **ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:**

1. Бижков, Г. "Педагогическа диагностика" УИ "Св.Климент
2. Охридски" 1999 год.
3. Бижков, Г. "Методология и методи на педагогическите изследвания" С. "Наука
4. и изкуство"
5. Бижков, Г. "Теория и методика на дидактическите тестове" С. "Просвета" 1992

## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на дисциплината <b>Маркетинг на текстила и облеклото</b>	Код: <b>PVTDMFI48</b>	Семестър: VI
Вид на обучението: Лекции, Семинарни упражнения, Изпит	Часове за седмица: Л – 1 час; СУ – 1 час	Брой кредити: <b>3</b>

### ЛЕКТОР:

доц.д-р Йордан Христов Чобанов, Технически университет – София

Инженерно-педагогически факултет – Сливен, , адрес: Сливен 8800,

бул. ”Бургаско шосе”59А ,тел.044/66 74 24; email: [JVJV@abv.bg](mailto:JVJV@abv.bg)

**СТАТУТ НА ДИСЦИПЛИНАТА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:** Задължителна учебна дисциплина за редовни студенти от специалност “Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия ” при Колеж – Сливен на ТУ-София за образователно-квалификационната степен “професионален бакалавър”.

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** Целта на дисциплината е да даде на студентите конкретни знания в областта на маркетинга, да помогне за развитието на тяхното творческо, нестандартно мислене и формира навици за вземане на обосновани управленски решения.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** Запознаване с икономическите, управленски и маркетингови тайни, които ще бъдат полезни при упражняването на професията. Разглеждат се въпроси като: производствена, продуктова, търговска и маркетингова концепции; основни направления в маркетинга; стокова политика и конкурентоспособност; планиране на асортимента на продукцията. В края на обучението студентите ще могат добре да се справят с икономическия аспект на инженерните задачи в съответната икономическа сфера на дейност, ще познават нейната специфика, ще умеят правилно да използват икономическите лостове и механизми с цел достигане на най-висока ефективност; ще умеят да вземат обмислени и обосновани икономически, управленски и маркетингови решения.

**ПРЕДПОСТАВКИ :** Знанията на студентите по математика и общата им култура.

**МЕТОД НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Лекции и семинарни упражнения.

**МЕТОДИ ЗА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ :** Изпит.

**ЕЗИ НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

### **ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:**

1. Николов Н., Е.Маринова. *Икономика*, Варна, 1996.
2. Алерт Д. Клаус-Петер Франц и др. *Практически знания по фирмена икономика (превод от немски)*, С., "ИКО-ЕКСПРЕС", 1990.
3. Ангелов А., *Азбуката на мениджмънта*, С., 1994.
4. Ангелов А., *Основи на мениджмънта*, С., 1995.
5. Георгиева Кр. *Микроикономика*, С., 1991.
6. Костова А., Л.Базлянков. *Бизнес план за инвестиции*, НБУ, С., 1995.
7. Луканов К. *Икономически мениджмънт на фирмата*, Пловдив, 1993.
8. Станчев Ив., *Мениджмънт*, С., 1991.
9. Палешутски К., *Мениджмънт*, Благоевград, 1993.
10. Паунов М., *Стратегии на бизнеса*, С., 1995.
11. Панайотов Д., *Съвременни аспекти на мениджмънта*, Свищов, 1992.
12. Ферел Прайд, *Маркетинг: концепции и стратегии* С., 1994

## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на учебната дисциплина: <b>Учебна практика – технологии в текстилното производство /тъкачество/</b>	Код: <b>PBTDMEI49</b>	Семестър: VI
Вид на обучението: Лабораторни упражнения	Часове за седмица: ЛУ-3 часа	Брой кредити: -

### **ЛЕКТОРИ:**

доц. д-р инж. Ивелин Рахнев Рахнев с научна специалност 02.12.03  
“Технология на текстилните материали”. За контакти: тел.: 044/667710,  
[irahnev@tu-sofia.bg](mailto:irahnev@tu-sofia.bg), ТУ - София, Колеж – Сливен

### **СТАТУТ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:**

Задължителна учебна дисциплина за редовни студенти от специалност “Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия ” при Колеж – Сливен на ТУ-София за образователно-квалификационната степен “професионален бакалавър”.

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** Уменията по УПТТП подобряват усвояването на лекционните курсове по „Машини и процеси в предачното производство” и „Машини и процеси в тъкачното производство” и създават предпоставки на студентите за ускорена интеграция в предачното и тъкачното производство. Целта на учебната дисциплина е студентите да усвоят на практика операциите по: зареждане и презареждане на предачни и тъкачни машини, възпроизвеждане на технологични карти под формата на машинни настройки, текуща поддръжка, отстраняване на технологични и механични отклонения в работата на предачната и тъкачната техника.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** Обучението се провежда в реални технологични условия и студентите са преки участници в производствения процес. В разполагаемите 7 (1/2) занятия студентите преминават през предачните процеси и машини: шрайхгарен дарачен състав, смесителна изтеглителна машина на камгарни ленти (меланжъоза), решеща машина с плосък гребен (второ решене), изтеглителни машини от камгарния предпредачен асортимент и рингова предачна машина. В останалите 7 (2/2) занятия студентите преминават през тъкачните процеси и машини: конусно сновило, скробвачен агрегат със сушилни барабани, тъкачни машини с гъвкави рапири и мострени тъкачни станове.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Знания по предачна и тъкачна техника и технология, текстилно материалознание и метрология, CAD-CAM системи.

**МЕТОД ЗА ПРЕПОДАВАНЕ:** Практически занятия под ръководството на преподавател и опитен наставник от съответното производство.

**МЕТОДИ НА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Разработка и защита на отчет от учебната практика през последната седмица от семестъра.

**ЕЗИК НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

### **ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:**

[1] Георгиев И.Б., Предачество, ISBN: 978-954-438-761-7, ТУ-София, София, 2008

[2] Rahnev I.R. (2000) Maintenance et réglage des machines à tisser. Fascicules de travaux pratiques. Copies déposées à la Bibliothèque du Collège de Sliven, coté « Tissage », reg. No 71, BP 68, 5070 Ksar-Hellal, Tunisie, Attestation No249/00-07.06.2000.

## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на учебната дисциплина: <b>Технологии в текстилното облагородяване</b>	Код: <b>PBTDMFI50</b>	Семестър: VI
Вид на обучението: Лекции и лабораторни упражнения, текуща оценка	Часове за седмица: Л-2 часа, ЛУ-1 час	Брой кредити: <b>3</b>

### **ЛЕКТОРИ:**

проф. д-р Маргарита Незнакова с научна специалност 02.12.03  
«Механични текстилни технологии». За контакти: [mneznakomova@tu-sofia.bg](mailto:mneznakomova@tu-sofia.bg),  
ТУ - София

### **СТАТУТ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:**

Задължителна учебна дисциплина за редовни студенти от специалност “Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия ” при Колеж – Сливен на ТУ-София за образователно-квалификационната степен “професионален бакалавър”.

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** да запознае студентите с начините, технологиите и машините за заключителна облагородителна обработка на текстила.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** Дисциплината запознава с химичните свойства на текстилните суровини и тяхното разпознаване, с технологичните процеси; закономерностите, по които протичат и съответната техника за подготовка на влакнестите материали за багрене и печатане; текстилното багрене и печатане; заключителното и специалното облагородяване на класически тъкани, плетива и нетъкани текстилни материали. Изучават се машините и апаратите, на които се провеждат отделните технологични процеси.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Знания по химия и текстилно материалознание.

**МЕТОД ЗА ПРЕПОДАВАНЕ:** Лекции изнасяни с помощта на нагледни материали, диапозитиви, табла и слайдове.

**МЕТОДИ НА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Текуща оценка, която се формира от тест и от протоколите от лабораторните упражнения съответно с тежест 0.8 и 0.2.

**ЕЗИК НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

### **ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА.**

1. Ст. Енев, Химична технология на текстилните материали, Техника, С.1979;
2. Г.Е. Кричевски, М.В. Корчагин, А.В. Сенахов, Химическая технология текстильных материалов, Для Вузов, М. 1985,
3. М. Незнакова, М. Панчев, Ръководство за упражнения по текстилно облагородяване, ТУ-София, 2006

## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на учебната дисциплината: <b>Конструиране и моделиране на облекло с САДсистеми</b>	Код: <b>PBTFMFI51</b>	Семестър: VI
Вид на обучението: Лабораторни упражнения, курсов проект	Часове за седмица: ЛУ-3 часа	Брой кредити: <b>4</b>

### ЛЕКТОРИ:

ас. д-р инж. Маргарет Сивова с научна специалност 02.12.05- Технология на шевното производство. За контакти: e-mail [margaret69@abv.bg](mailto:margaret69@abv.bg), ТУ - София, Колеж - Сливен

### СТАТУТ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:

Задължителна учебна дисциплина за редовни студенти от специалност "Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия" при Колеж – Сливен на ТУ-София за образователно-квалификационната степен "професионален бакалавър".

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** студентите да получат знания относно съвременните направления в автоматизираното проектиране на облекло, да се дадат представи за възможностите и предимствата на различните видове системи за автоматизирано проектиране на шевни изделия, да се придобият знания и навици за използване на различни системи - универсални и специализирани.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** В лабораторните упражнения студентите прилагат на практика придобитите знания относно основните видове съществуващи САД в шевното производство. Те придобиват опит в създаването на чертежи на базови и моделни конструкции на шевните изделия чрез възможностите на изучените САД, в оформянето на работните шаблони на детайлите на шевните изделия, в техническото размножаване на работните шаблони и разполагането им в настил, в разпечатването на резултатите от работата си, проверката им и внасянето на корекции.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Знания по висша математика, техническо документиране, приложни САД системи, текстилно материалознание, конструиране на облекло, организация на шевното производство.

**МЕТОД ЗА ПРЕПОДАВАНЕ:** За всяко лабораторно упражнение студентът представя протокол, в който описва технологичния алгоритъм за построяване на съответната конструкция облекло и конструктивен чертеж по зададена тема.

**МЕТОДИ НА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Постигането на поставената цел на обучението се контролира чрез **курсев проект**.

**ЕЗИК НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

### **ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА**

1. Коблякова, Е.Б. Конструиране на облекло с елементи САПР. М.: Легпромбытиздат, 1988,
2. Сурикова, Г.И. Теоретические основы компьютерного конструирования швейных изделий: учебное пособие-Иваново: ИГТА, 2002.

## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на дисциплината <b>Организация и управление на текстилното и шевното производство</b>	Код: <b>PBTDMFI52</b>	Семестър: VI
Вид на обучението: Лекции, Семинарни упражнения, Изпит	Часове за седмица: Л – 2 часа; СУ – 1 час	Брой кредити: <b>4</b>

### ЛЕКТОР:

проф. дтн инж. ик. Николай Иванов Петров с научна специалност 02.21.07 „Системи за обработка на информация и управление”, ТУ-София, ИПФ-Сливен  
За контакти: тел.: 0887/ 338-978, e-mail: nikipetrov\_1953@abv.bg

**СТАТУТ НА ДИСЦИПЛИНАТА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:** Задължителна учебна дисциплина за редовни студенти от специалност “Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия ” при Колеж – Сливен на ТУ-София за образователно-квалификационната степен “професионален бакалавър”.

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** Целта на дисциплината е студентите да изучат и да могат да прилагат методологията на ТЕКСТИЛНОТО ПРЕДПРИЯТИЕ в съответствие с потребностите и интересите на производствения процес.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** Разглеждат се основните процеси в областта на дизайна и мениджмънта на текс-тилното производство; производствения и технологичен цикъл на модната индустрия; методите за организация на производствения процес; системите за техническо обслужване и ремонт на машини и съоръжение, както и организацията на качествения контрол; програмни продукти за ресурсни изследвания на маши-ни и съоръжения в текстилното производство; транспортния, енергиен и складов процес на текстилна продукция.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Знания по висша математика, статистика, информатика, основи на дизайна и конструирането на модни изделия, машинни елементи.

**МЕТОД НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Лекции и семинарни упражнения.

**МЕТОДИ ЗА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Изпит.

**ЕЗИ НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

### ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:

1. *Златанов З.* Организация на производството и труда в текстилното пред-приятие. УНСС, София, 1986.
2. *Павлова М.* Основни дефекти в конструкцията на дамското облекло. Сливен, 2009.
3. *Петров Н.* Модели за управление на технико-икономически системи. ТУ-София, ЕЦНОК, Бургас, 2008.
3. *Петров Н.И.* Надеждности изследвания на рискови технически системи. Тракийски Университет. 2 издание. 2008.
4. *Петров Н.И.* Експлоатационна надеждност на рискови технически системи. Университет „Проф. Асен Златаров”, 2003.
5. *Petrov N.I.* Reliability Investigations of Risk Technical Systems. Trakia Univer-sity – Turkey, Trakia University - Bulgaria, First Publ. - 2007, Second Publ. - 2009.

## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на учебната дисциплина: <b>Училищно законодателство и администрация</b>	Код: <b>PBTDMFI53.1</b>	Семестър: VI
Вид на обучението: Семинарни упражнения, Курсова работа	Часове за седмица: СУ – 2 часа	Брой кредити: <b>1</b>

### ЛЕКТОРИ:

ас. Пенка Драганова, ТУ – София, Колеж – Сливен, секция “ПХТТ”, адрес:  
Сливен 8800, бул. ”Бургаско шосе”59А

**СТАТУТ НА ДИСЦИПЛИНАТА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:** Избираема дисциплина за редовните студенти от специалност “ Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия” на Колеж – Сливен при ТУ-София за образователно-квалификационната степен “Професионален бакалавър”.

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** Студентите да се ориентират в сега действащата нормативна уредба в образованието и на тази основа да заемат позиция насочена към неговото по-нататъшно демократизиране; да се убедят в необходимостта от добро познаване на нормативните документи, засягащи различни аспекти на учебно-възпитателната им дейност; да се формират най-общи представи за трудовото правоотношение.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** Дисциплината “Училищно законодателство и администрация” има интегративен характер. Курсът е в помощ на бъдещата реализация на студентите като учители и страна в трудовото правоотношение. Включени за обсъждане са действащи основни нормативни документи засягащи различни аспекти на учебно-възпитателната дейност на учителите. Разгледани са: особеностите на демократичната образователна политика в съвременната държава, основните проблеми на училищното законодателство, характеристиките на училищната администрация, административните органи и служби функциониращи в рамките на българската образователна система . Включени са също теми за трудовото правоотношение – сключване на колективни и индивидуални граждански договори и тяхното прекратяване, за проблемите на професионалната квалификация на учителите.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Знанията на студентите по Педагогика.

**МЕТОД ЗА ПРЕПОДАВАНЕ:** Семинарни упражнения.

**МЕТОДИ НА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Курсова работа.

**ЕЗИК НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

### ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:

1. Правилник за прилагане на Закона за народната просвета. ДВ бр.68/99г.
2. Под.ред.на проф.д-р Н.Чакъров, история на образованието и педагогическата мисъл в България. Народна просвета, том 1, 1975.
3. Под.ред.на проф.д-р Н.Чакъров, история на образованието и педагогическата мисъл в България. Народна просветадом 2, 1982.
4. Мирчева, В., Н.Ненов. Добрият директор утопия или реалност, училищен мениджмънт. Булвест, 2000 г.
5. Наредна 5 от 29.12.96 г. за условията за повишаване квалификацията на педагогическите кадри в системата на народната просвета и реда за придобиване на професионално-квалификационни степени, ДВ.бр.6/1997 г., попр.бр.8 от 97 г.; Изм.и доп.бр.73/97 г.



## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на учебната дисциплина: <b>Педагогическа социология</b>	Код: <b>PBTDMFI53.2</b>	Семестър: VI
Вид на обучението: Семинарни упражнения, Курсова работа	Часове за седмица: СУ – 2 часа	Брой кредити: <b>1</b>

### ЛЕКТОРИ:

ас. Пенка Драганова, ТУ – София, Колеж – Сливен, секция “ПХТТ”, адрес:  
Сливен 8800, бул.”Бургаско шосе”59А

**СТАТУТ НА ДИСЦИПЛИНАТА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:** Избираема дисциплина за редовните студенти от специалност “ Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия” на Колеж – Сливен при ТУ-София за образователно-квалификационната степен “Професионален бакалавър”.

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** Да се запознаят студентите със социологическия аспект на педагогическите явления; формиране на основни понятия от педагогическата социология – социализация, социален статус, социална роля, социална позиция, ценностна ориентация и др.; чрез използване на различни методики студентите да придобият собствен опит в социално педагогическото изследване, което ще повиши интереса им към педагогическата действителност, ще ги направи по-вещи в нейното тълкуване.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** Педагогическата социология е гранична научна област. Курсът задоволява потребността от повече знания със социално педагогически характер със значение за дейността на учителите в училищната институция. Включени са теми изясняващи научния статут на педагогическата социология и функциите на образованието в обществото. Поставени за разглеждане са проблемите за социализацията на учещите, за училищния клас като социално педагогическа общност, за социалния статус и роля на учителя, за взаимоотношенията между учители и ученици и източниците на конфликти между тях, за педагогическата дистанция.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Знанията на студентите по Педагогика.

**МЕТОД ЗА ПРЕПОДАВАНЕ:** Семинарни упражнения.

**МЕТОДИ НА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Курсова работа.

**ЕЗИК НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

### ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:

1. Андреев, М., Педагогическа социология.
2. Ананиев, В, Човекът като предмет на познанието, НИ, София, 1976 г.
3. Кон, И.С., Ребенок и общество, Наука, М., 1988 г.
4. Кои. И.С., Психология на старшекласника, М.. 1982 г.
5. Лейбен, В.М, Моделите на света и образът на човека, София, НИ. 1982 г.
6. Печен, А., Качеството човек, Земиздат, С, 1967 г.
7. Кои, ИС, Социология личности, М., 1967 г.
8. Аргойл М., Хендерсен М. Анатомия на човешките отношения, НИ, С, 1989 г.
9. Хаджийски И., Оптимистична теория на нашия народ, С, 1974 г.

## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на учебната дисциплина: <b>Училищно и професионално ориентиране</b>	Код: <b>PBTDMEI53.3</b>	Семестър: VI
Вид на обучението: Семинарни упражнения, Курсова работа	Часове за седмица: СУ – 2 часа	Брой кредити: <b>1</b>

### ЛЕКТОРИ:

ас. Пенка Драганова, ТУ – София, Колеж – Сливен, секция “ПХТТ”, адрес:  
Сливен 8800, бул.”Бургаско шосе”59А

**СТАТУТ НА ДИСЦИПЛИНАТА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:** Избираема дисциплина за редовните студенти от специалност “ Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия” на Колеж – Сливен при ТУ-София за образователно-квалификационната степен “Професионален бакалавър”.

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** Целта на дисциплината е запознаване на студентите с професионалното ориентиране като система от дейности, насочени към подпомагане на индивидуалния образователен и професионален избор на учещите и подготовката им за професионална реализация в съответствие с възможностите на образователната система и пазара на труда.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** Дисциплината отразява най-значимите проблеми на училищното и професионално ориентиране. В структурно отношение програмата по дисциплината включва следните по-важни въпроси: същност, функции и характеристика на системата по училищно и професионално ориентиране; психодиагностика и приложно-изследователска дейност, организация и планиране на работата по професионално ориентиране, информационни характеристики на професиите и аспекти на професионалното ориентиране.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Знания по Психология, педагогика и специалните технически дисциплини.

**МЕТОД ЗА ПРЕПОДАВАНЕ:** Семинарни упражнения.

**МЕТОДИ НА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Курсова работа.

**ЕЗИК НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

### **ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:**

1. Климов, Е., Път в професията, София, 1976 г.
2. Александров, П., Професионално самоопределение на личността, София, 1987 г.
3. Макаков, Хр., Професионалното ориентиране в училище, 1989 г.
4. Вълва, В., Групи за личностно развитие и гражданско поведение, София, 1991 г.
5. Македонска, М. и др., Образованието и квалификация в някои европейски страни, София, 1991 г.
7. Карнеги, Д., Как да развием самоувереност и да влияем на хората при публични изказвания, София, 1995 г.
8. Национален класификатор на професиите, МТСТ и НСИ, 1996 г.
9. Сборник на информационни характеристики на профилите, специалностите и професиите в средното образование, МОНТ, ЦИОПО, 1996 г.
10. Списания "Образование и професия", "Стратегии на образованието и научна политика". "Образование и квалификация", "Педагогика", "Компас" и "Посоки".

## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на учебната дисциплина: <b>Педагогическа реторика</b>	Код: <b>PBTDMFI53.4</b>	Семестър: VI
Вид на обучението: Семинарни упражнения, Курсова работа	Часове за седмица: СУ – 2 часа	Брой кредити: <b>1</b>

### ЛЕКТОРИ:

ас. Пенка Драганова , ТУ – София, Колеж – Сливен, секция “ПХТТ”, адрес:  
Сливен 8800, бул.”Бургаско шосе”59А

**СТАТУТ НА ДИСЦИПЛИНАТА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:** Избираема дисциплина за редовните студенти от специалност “ Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия” на Колеж – Сливен при ТУ-София за образователно-квалификационната степен “Професионален бакалавър”.

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** Дисциплината има за цел усвояване от студентите на основните елементи на реторическото общуване и придобиване на висока реторическа култура, компонент за култура на съвременния човек.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** Дисциплината “Педагогическа реторика” запознава студентите с най-значимите въпроси на ораторското изкуство, формите и методите за общуване между оратора и аудиторията. Разглеждат се теми, свързани със спецификата на ораторския стил на учителя, класификация на ораторските изяви на учителя, принципи на ораторското изкуство, вербални и невербални средства за общуване, гласови похвати.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Знания по Етика, Психология, Педагогика.

**МЕТОД ЗА ПРЕПОДАВАНЕ:** Семинарни упражнения.

**МЕТОДИ НА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Курсова работа.

**ЕЗИК НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

### **ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:**

1. Александрова, Д., Реторика на древните. С, 1983.
2. Аристотел, Реторика. С, 1986.
3. Ботева, М., Реторика. В.Търново, 1993.
4. Бънков, А., Логика. С, 1985.
5. Василев, К., Красноречието. С, 1989.
6. Ведър, И., Популярна реторика. С, 1984.
7. Вилхем, Р., Изкуството да говорим публично. С, 1995.
8. Жекова, Ст., Аудиторията на учениците. С, 1985.
9. Ивин, Ал., Изкуството да мислим правилно. С, 1989.
10. Карнеги, Д., Как да печелим приятели и да влияем на хората. С, 1977.
11. Карнеги, Д., Как да развием самоувереност и да влияем на хората при публични изказвания. С, 1983.
12. Ломоносов, М, Краткое руководство к риторике на пользу любителей сладкоречия, Избр. Проис, Т.2, М., 1986.
13. Павлов, Д. и Тоцева Я., Педагогическа реторика. С, 2000.
14. Радев, С, Политическото красноречие в България. С, 1965.
15. Райнов, В., Особености на невербалната комуникация. С, 1987.
16. П.Руменчев, В., Реторически класификации. С, 1987.
17. Савова, Ж., Педагогическото общуване в обучението. С, 1989.
18. Тоцева, Я., За необходимостта от реторическа подготовка на бъдещите учители - сп."Училище" № 11, 1993.
19. Уайт,Р. И др. Психотехника на убеждаващото въздействие. С.,1992год
21. Фаст, Дж. Езикът на тялото. С, 1993 год.

## ХАРАКТЕРИСТИКА НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА

Наименование на учебната дисциплина: <b>Преддипломна педагогическа практика</b>	Код: <b>PBTDMFI54</b>	Семестър: VI
Вид на обучението: Лабораторни упражнения	Часове за седмицата: ЛУ – 8 часа	Брой кредити: <b>5</b>

### **ЛЕКТОРИ:**

ас. д-р инж. Маргарет Сивова с научна специалност 02.12.05- Технология на шевното производство. За контакти: e-mail [margaret69@abv.bg](mailto:margaret69@abv.bg), ТУ - София, Колеж - Сливен

**СТАТУТ НА ДИСЦИПЛИНАТА В УЧЕБНИЯ ПЛАН:** Задължителна учебна дисциплина за редовни студенти от специалност “Технологии, дизайн и мениджмънт на модната индустрия ” при Колеж – Сливен на ТУ-София за образователно-квалификационната степен “професионален бакалавър”.

**ЦЕЛИ НА УЧЕБНАТА ДИСЦИПЛИНА:** Усъвършенстване на знанията, уменията и навиците, свързани с проектирането, организирането , провеждането и анализа, както на непосредствената урочна дейност, така и на другите извънкласни дейности в училището.

**ОПИСАНИЕ НА ДИСЦИПЛИНАТА:** Дисциплината преддипломна педагогическа практика е комплексна. Включва всички дейности на базовия учител – непосредствена урочна дейност, класно ръководство, участие в работата на училищния съвет, методически сбирки, всички извънкласни дейности. Студентът е длъжен да се включи в така изброените дейности под ръководството на базовия учител, като в края на стажа представи отчетна карта за това.

**ПРЕДПОСТАВКИ:** Знания по психология, педагогика, методика на обучението, всички специални и общотехнически дисциплини, практическият опит, натрупан в часовете по хоспитиране и текуща педагогическа практика.

**МЕТОД ЗА ПРЕПОДАВАНЕ:** Упражнения, беседа, разказ, демонстрация, оценка.

**МЕТОДИ НА ИЗПИТВАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ:** Държавен изпит.

**ЕЗИК НА ПРЕПОДАВАНЕ:** Български.

### **ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:**

1. Гавазов М. и други, Педагогически практикум, С., 1996
2. Джиджева В., Методика на технически дисциплини, ВМЕИ София, 1988
3. Андреев М., Дидактика, Народна просвета, С., 1987