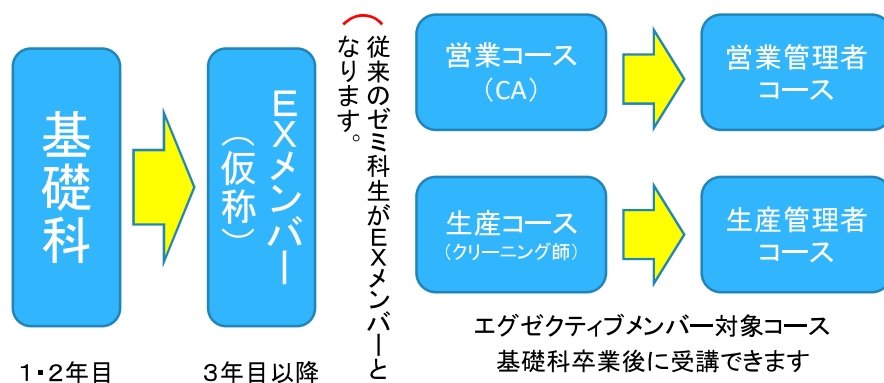


2021年度 TeMAカリキュラム

カリキュラムが新しく変わります

2021年度よりカリキュラムを変更します。
今まで以上にクリーニング業界で活躍する人材を基礎から学ぶ機会を提供していきます。
また、座学はオンラインを活用するため、全国各地から受講しやすくします。



EXメンバー向けの特別セミナー 年3~4回開催

◇ 2021年度カリキュラム構成

2021年度は、新カリキュラムに変更する1年目となりますが、2020年度の基礎科生は、進級した場合、従来通りの研究科生としてプログラムを提供いたします。

基礎科(1年目)	新プログラム
研究科	従来通り
ゼミ科	従来通り

今後の流れ

2022年度

基礎科(1年目)	新プログラム
基礎科(2年目)	新プログラム
EXメンバー	新プログラム

2023年度

基礎科(1年目)	新プログラム
基礎科(2年目)	新プログラム
営業・生産コース	新プログラム
営業・生産管理者コース	新プログラム
EXメンバー	新プログラム

ゼミ科生は、2022年度より「EXメンバー」となります。

◇基礎科カリキュラムについて（1年目）

回	月	日	曜	内容
1	6月	11日	金	開講式・ガイダンス 「家庭洗濯とクリーニングの違い」
2	7月	9日	金	洗浄理論・・・(ランドリー・ドライ・ウェット)
3	8月	6日	金	JIS解説・ウェット認定工場における㊄製品試験
4	9月	10日	金	アパレルにおける製品ができるまで(スーツ)
5	10月	15日	金	アパレルにおける製品ができるまで(シャツ)
6	11月	19日	金	天然繊維(植物繊維1)・・・繊維とは何か？繊維の分類、綿繊維
7	12月	10日	金	天然繊維(植物繊維2)・・・綿以外の植物繊維(亜麻・苧麻・大麻・竹繊維・その他)
8	1月	14日	金	天然繊維(動物繊維1)・・・毛(ウール・カシミア・モヘヤ・アンゴラ・その他)
9	2月	4日	金	天然繊維(動物繊維2)・・・絹(家蚕・野蚕)
10	3月	11日	金	「天然繊維とクリーニング事故」「天然繊維ミニテスト」

※日程2021年度期予定

◇基礎科カリキュラムについて（2年目）

回	月	日	内容
11	6月		化学繊維1(再生繊維・半合成繊維)・・・レーヨン、キュプラ、 テンセル、アセテート、トリアセテート
12	7月		化学繊維2(合成繊維と機能性繊維)・・・ポリエステル、アクリル、ナイロン、ポリウレタン、その他
13	8月		皮革・毛皮・合成皮革・人工皮革
14	9月		繊維加工・・・ブリーツ加工、シワ加工、エンボス加工、フロック加工、モアレ加工、サンフォライズ加工、コーティング加工、ボンディング加工、ラミネート加工、形態安定加工、撥水加工、防水加工、抗菌防臭加工
15	10月		染色(浸染・捺染)
16	11月		副資材①芯地について・・・各種芯地の特徴と役割について
17	12月		副資材②ボタンについて・・・ボタンの種類と特徴
18	1月		副資材③ファスナーについて・・・ファスナーの種類とリフォームの実際
19	2月		特殊品クリーニングについて
20	3月		検査機関見学と事例研究会または期末テスト

※2022年度期予定

◇研究科カリキュラムについて

回	月	日	曜	内容
1	6月	3日	木	開講式、染色
2	7月	9日	木	洗浄理論(ドライ、ランドリー、ウェット)
3	8月	5日	木	副素材(ボタン、芯地、裏地)
4	9月			JIS染色堅牢度検査方法 解説と染色・加工見学
5	10月			試験機関 見学講習会
6	11月			染色技術・加工技術の基礎知識 講習と見学会
7	12月			ボタン工場見学
8	1月			縫製工場と店舗見学(メンズ)
9	2月			縫製工場 見学(レディース)
10	3月			最終講義

※日程2021年度期予定

◇ゼミ科カリキュラムについて

(予定)

回	月	日	内容
1			総会 基調講演
2			クリーニング業界関連 (未来・改革・労務・NEWS)
3			偉人シリーズ 講演
4			TeMA-アパレル情報交換会 イベント
5			ファッション 講演
6			研修旅行
7			最終講義

◇その他の事業

- ・クリーニングアドバイザー(CA)試験
- ・TeMA-CA会活動
- ・TeMA-アパレル情報交換会
- ・ウェット認定講座・認定試験
- ・TES受験講座・TES受験説明会
- ・TeMAレポート発行
(オンラインによる発信と年1回の紙面発行)

◇その他の事業（新規）

<TeMA人財育成プログラム「Sシリーズ」>

オンラインによるクリーニングに特化した新入社員教育プログラム(全6プログラム)

Seed(種)、Sprout(芽)、Sapling(苗木)

Spread(広がる)×3

Seedは月に1~2回開催。

Sprout,Saplingは2ヶ月に一度。

Spreadは各3ヶ月に一度。

各プログラム 1時間程度

1回2,000円~3,000円

会員限定で受講可。

Sシリーズ内容

1. Seed : 入社したてのスタッフ向け・・・社会人としての基本マナー
2. Sprout : 独り立ちを目指して・・・クリーニング作業のABC
3. Sapling : 入社後1年程度のスタッフ・・・お客様ニーズを掴む
4. Spread 加工 : 加工知識(撥水・WCL・防虫・折り目・しみ抜き)
5. Spread 特殊品① : 皮革&毛皮・毛布・布団・帽子
6. Spread 特殊品② : 靴・BAG・ジュータン・着物

その他の事業（新規）

<しみ抜きマイスター講習>

しみ抜きや色掛けについて全5回の講習を通じて取得することができます。しみ抜き技術者を育成することができます。会員企業の従業員さんであれば、基礎科を卒業していなくても受講は可能です。

その他の事業（新規）

<講師養成講習>

自社における研修のための講師を養成する講座です。人財育成をする上で、講師の能力は必要不可欠です。クリーニング業界内における教育に特化したTeMAの長年において積み重ねてきたノウハウを提供します。修了後は、能力に応じてTeMA内でのセミナー講師を依頼することもあります。

【お問合せ先】

特定非営利活動法人
日本繊維商品めんてなんす研究会
〒112-0004 東京都文京区後楽2-3-10 白王ビル5F
TEL 03-3811-5821 FAX 03-3811-5822
Email tema@tema.jp
URL <http://www.tema.jp/>

