

特別活動 R6.12.1 1 創造工学科 第一学年

第四回 コース選択支援ガイダンス



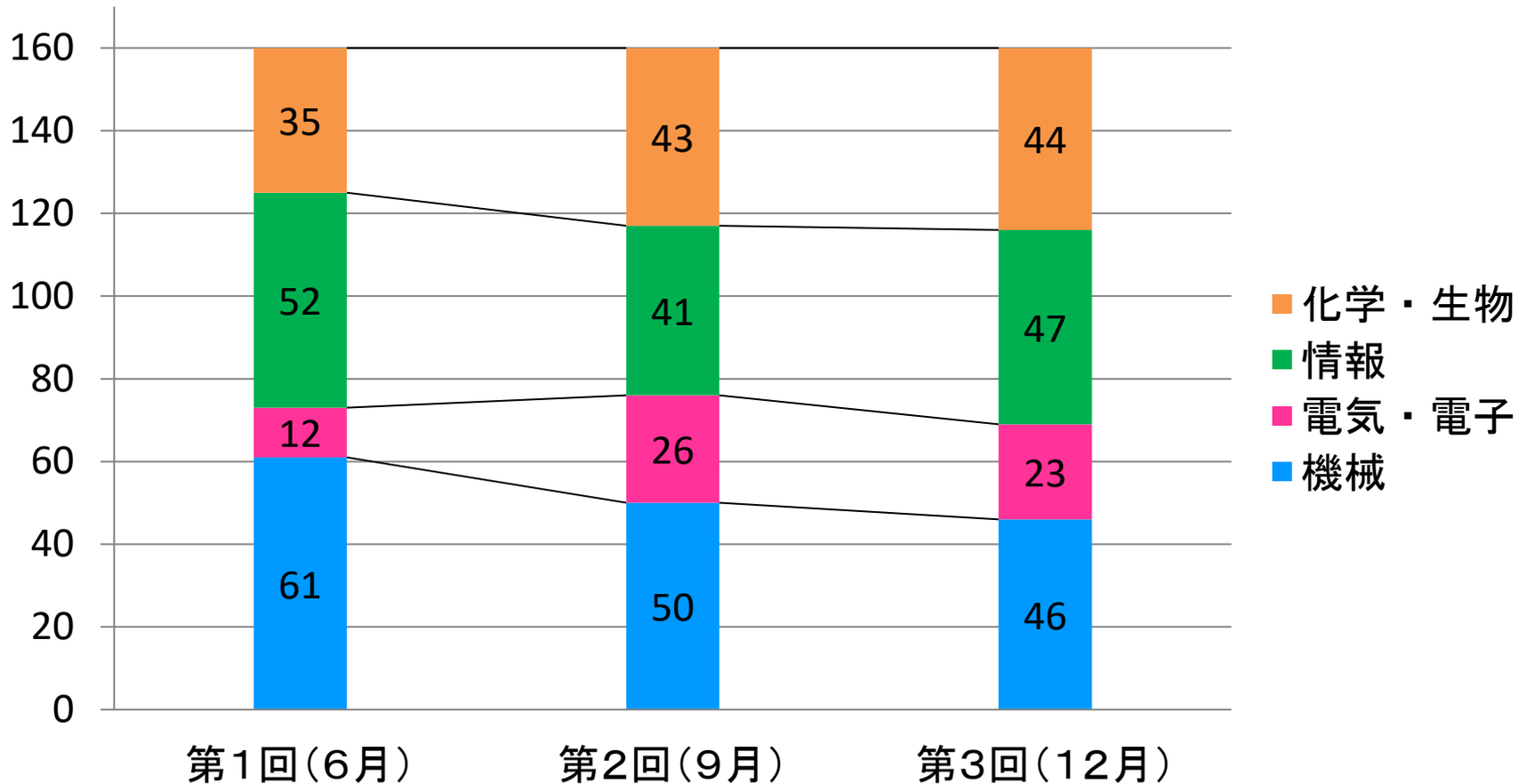
説明内容

■教務主事

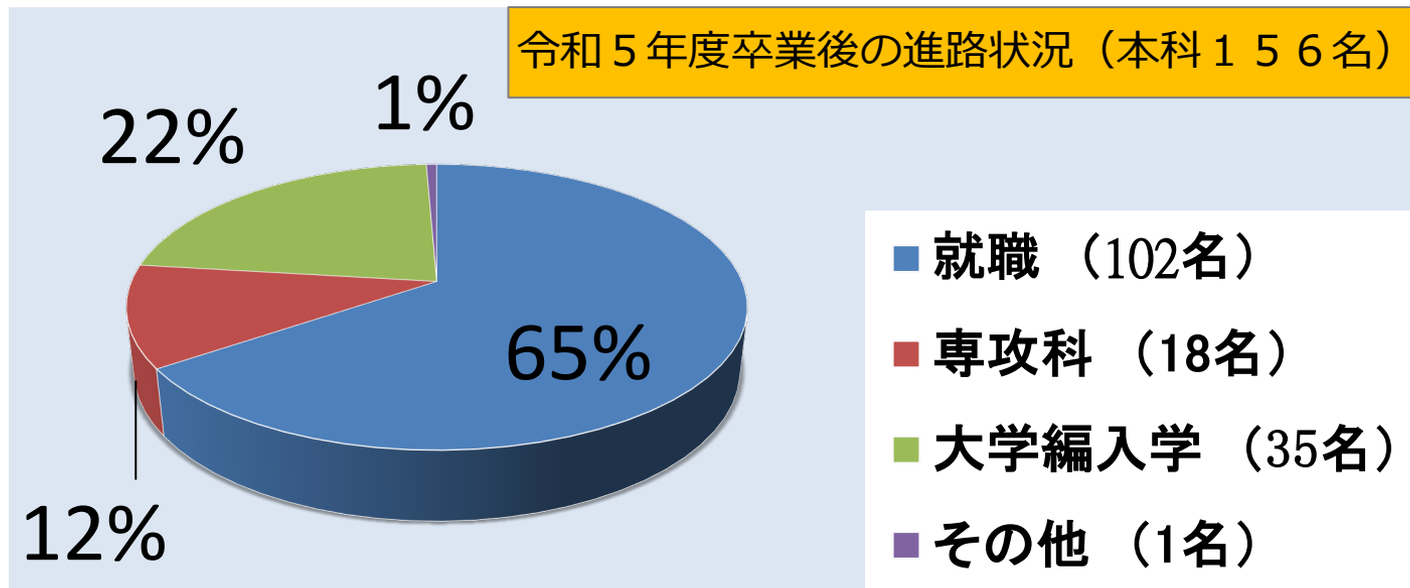
- コース希望状況について
- 卒業生の進路状況について
- コース配属希望調について
- 個別相談会について



希望調査結果の推移



令和5年度 卒業生進路状況(本科全体の状況)



本科求人倍率

令和3年度 12.1倍
 令和4年度 10.5倍
 令和5年度 12.0倍

専攻科求人倍率

令和3年度 56.6倍
 令和4年度 52.2倍
 令和5年度 65.8倍



令和5年度卒業生進路状況



コース	卒業生数	進学者数	就職者数	県内就職	県外就職	その他 自営	求人数	求人倍率
機 械	37	9	28	6	22	0	704	12.7
電気・電子	46	15	31	8	23	0	715	11.3
情 報	42	15	26	4	22	1	643	11.6
化学・生物	31	14	17	5	12	0	217	12.8

卒業生の主な就職先

過去3か年（令和3年度～令和5年度卒）

◆就職について

- ・企業と学校との信頼関係に基づく**学校推薦制度**が主です。
- ・専門学科の卒業研究指導教員（学生2～6名／教員1名）が、綿密に面接や専門試験対策をします。

県内 アライドマテリアル、アリオンテック、OKIサーキットテクノロジー、オリエンタルモーター、高研、山陽精機、斎藤マシン工業、JVCケンウッド山形、シンクロン、スタンレー鶴岡製作所、TDK庄内、TDKエレクトロニクスファクトリーズ、ティービーアール、デンソーFA山形、東北エプソン、東和薬品、東北東ソー化学、トガシ技研、ニシカワ、日情システムソリューションズ、日新製薬、日本電子山形、ハッピージャパン、プレステージ・インターナショナル山形BPOガーデン、ペーリンガーインゲルハイム製薬、水澤化学工業、ミドリオートレザー、山形航空電子、ヨロズエンジニアリング、YCC情報システム 他

県外 アイリスオーヤマ、旭化成、出光興産、NOK、NTT東日本グループ会社、ENEOS、花王、キリンビール、クラレ、クレハ、コニカミノルタジャパン、サントリービール、JX金属、住友化学工業、星光PMC、ソニーセミコンダクタマニュファクチャリング、ソフトバンク、第一工業製薬、第一三共ケミカルファーマ、ダイキン工業、大正製薬、大日精化工業、田中貴金属グループ、DIC、東京エレクトロングループ、東京ガス、東北電力、トヨタ自動車東日本、日清紡ホールディングス、日東電工、ニプロ、日本精工、ネットワンシステムズ、パナソニックアプライアンス、浜松ホトニクス、東日本高速道路、東日本旅客鉄道、日立ビルシステム、ファナック、三井化学、三菱電機ビルテクノサービス、メタウォーター、森永乳業、雪印メグミルク、ライオン、レイズネクスト 他



進路情報の入手方法

学校総覧（本冊又はデータ版）

最近3か年の就職先・進学先が記載あります。
データ版は以下の手順で閲覧可能です。

(<http://www.tsuruoka-nct.ac.jp/annai/kankoubutsu/>)



- ①本校ホームページ
⇒「学校案内」
⇒「刊行物案内」



- ②「学校総覧2024」を
クリック

学校総覧2024

本校の組織、各コース・グループ等・専攻科、施設、学生、就職・進学、学園生活などを広く案内するガイドブックです。
本校の全体像が中学生にも一目で分かるよう、また情報・データが学校の先生や企業・行政の方々には役立つよう作られています。

請求先：総務課総務係



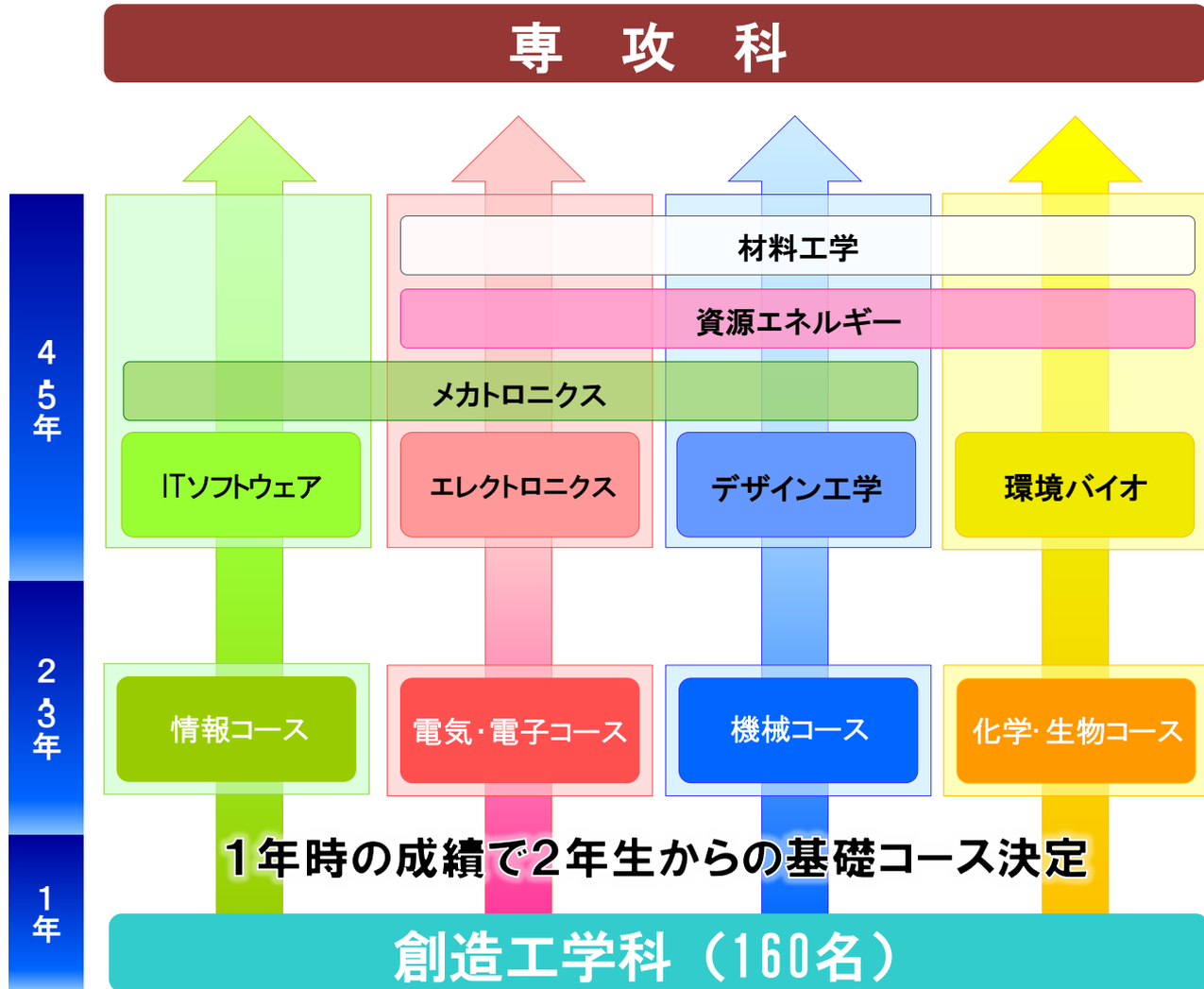
中学生の皆さんへ College Profile

請求先：学生課教務係

- ③「15.卒業生の進路」
(P38～P41)



教育体制





分野について





個別相談会について

- ①ガイダンス終了後、質問FormをTeamsに送ります。
質問がある場合、【令和7年1月8日(水)】までFormへ回答してください。
その後、各コースからの回答を公表します。
- ②直接質問したい場合は、相談希望日の1週間前までにTeamsで各コース長へ連絡を取り、日時・場所を調整の上質問を行ってください。

個別相談期限 1月17日(金)まで

各コース長	機械コース長	佐々木 裕之先生
	電気・電子コース長	宝賀 剛先生
	情報コース長	金 帝演先生
	化学・生物コース長	南 淳先生



コース配属希望調査票兼同意書

- ・学生の保護者宛にコース配属希望調査票兼同意書を郵送します。
- ・配属希望のコースを第1希望～第4希望まで記入してください。
- ・保護者の方のサインをもらって、【令和7年2月13日(木)】までにクラス担任へ提出してください。