

卒業生・企業調査比較結果報告

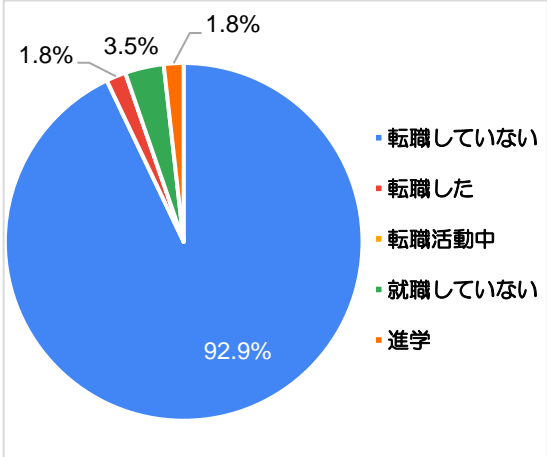
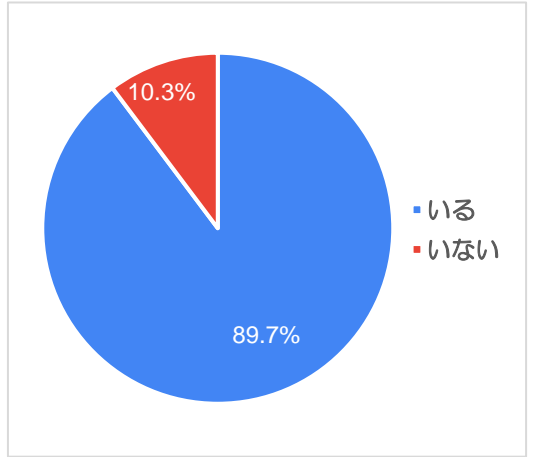
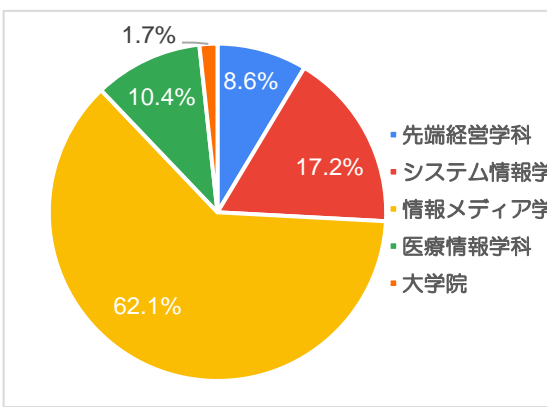
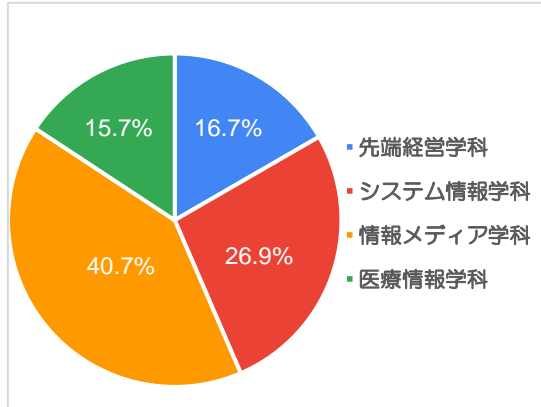
期 間：2026年2月20日～3月13日

設 問：①ディプロマ・ポリシーの中項目（13項目）の資質・能力に関し
「企業調査」：同時期入社他大学学生との比較に基づく本学学生への評価
「卒業生調査」：同時期入社他大学卒業生との比較による自己評価
②本学の教育や卒業生に関する要望等の自由記述

実施方法：(企業)本学学生の採用実績がある企業・団体に調査依頼文をメールし、Web上で回答・集計
メール案内・・・152件
(卒業生)対象卒業生に調査依頼文をメールし、Web上で回答・集計
2024年度卒業生（2025年3月卒業生、2024年9月卒業生）
メール案内・・・412件

回 答 率：(企業)・・・51.3%（回答数78件/152件）※2026年3月31日現在
(卒業生)・・・14.1%（回答数58件/412件）※2026年3月31日現在

- 全ての卒業生・企業から回答いただいたわけではないことにご注意ください
- 同期に入社した他大学学生との比較評価

卒業生調査（回答58件）	企業調査（回答78件）																						
卒業後入社した企業から転職をしたか	2025年度入社の方がいるか																						
 <table border="1"> <caption>卒業後入社した企業から転職をしたか</caption> <thead> <tr> <th>理由</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>転職していない</td> <td>92.9%</td> </tr> <tr> <td>転職した</td> <td>3.5%</td> </tr> <tr> <td>転職活動中</td> <td>1.8%</td> </tr> <tr> <td>就職していない</td> <td>1.8%</td> </tr> <tr> <td>進学</td> <td>1.8%</td> </tr> </tbody> </table>	理由	割合	転職していない	92.9%	転職した	3.5%	転職活動中	1.8%	就職していない	1.8%	進学	1.8%	 <table border="1"> <caption>2025年度入社の方がいるか</caption> <thead> <tr> <th>回答</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>いる</td> <td>89.7%</td> </tr> <tr> <td>いない</td> <td>10.3%</td> </tr> </tbody> </table>	回答	割合	いる	89.7%	いない	10.3%				
理由	割合																						
転職していない	92.9%																						
転職した	3.5%																						
転職活動中	1.8%																						
就職していない	1.8%																						
進学	1.8%																						
回答	割合																						
いる	89.7%																						
いない	10.3%																						
卒業生調査（回答58件）	企業調査（回答78件）																						
出身学部	在籍している人の専攻学科（複数回答可）																						
 <table border="1"> <caption>出身学部</caption> <thead> <tr> <th>学部</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>先端経営学科</td> <td>8.6%</td> </tr> <tr> <td>システム情報学科</td> <td>17.2%</td> </tr> <tr> <td>情報メディア学科</td> <td>62.1%</td> </tr> <tr> <td>医療情報学科</td> <td>10.4%</td> </tr> <tr> <td>大学院</td> <td>1.7%</td> </tr> </tbody> </table>	学部	割合	先端経営学科	8.6%	システム情報学科	17.2%	情報メディア学科	62.1%	医療情報学科	10.4%	大学院	1.7%	 <table border="1"> <caption>在籍している人の専攻学科（複数回答可）</caption> <thead> <tr> <th>専攻学科</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>先端経営学科</td> <td>16.7%</td> </tr> <tr> <td>システム情報学科</td> <td>26.9%</td> </tr> <tr> <td>情報メディア学科</td> <td>40.7%</td> </tr> <tr> <td>医療情報学科</td> <td>15.7%</td> </tr> </tbody> </table>	専攻学科	割合	先端経営学科	16.7%	システム情報学科	26.9%	情報メディア学科	40.7%	医療情報学科	15.7%
学部	割合																						
先端経営学科	8.6%																						
システム情報学科	17.2%																						
情報メディア学科	62.1%																						
医療情報学科	10.4%																						
大学院	1.7%																						
専攻学科	割合																						
先端経営学科	16.7%																						
システム情報学科	26.9%																						
情報メディア学科	40.7%																						
医療情報学科	15.7%																						

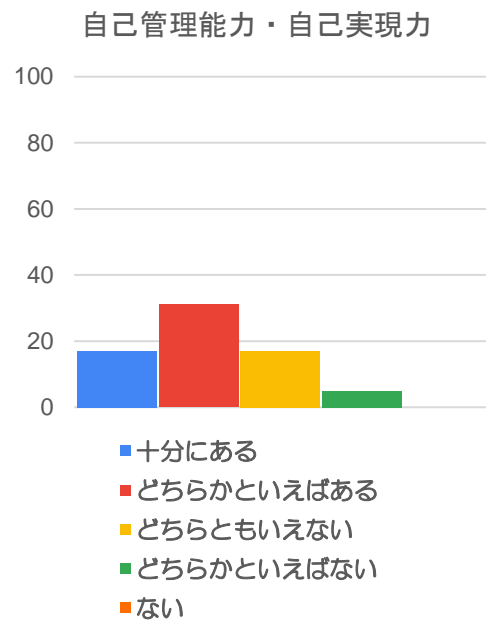
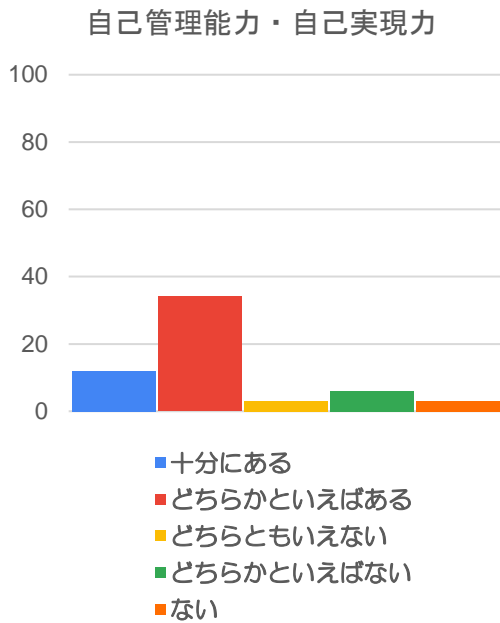
問1. 「新しい環境や仕事の中で主体的に学ぶ力」について

【ディプロマポリシー】生涯にわたって自ら主体的に学ぶ力

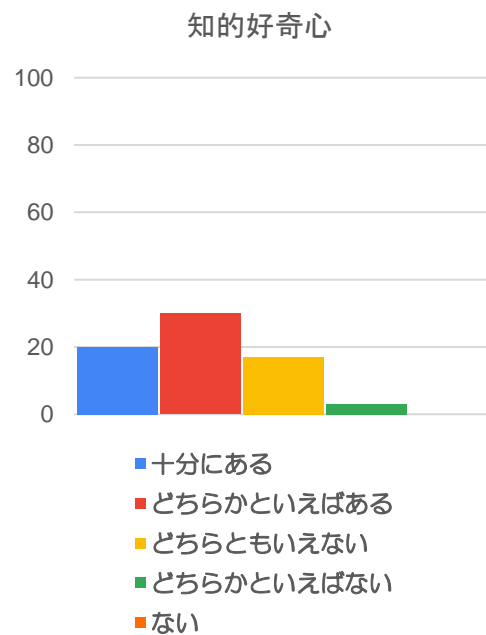
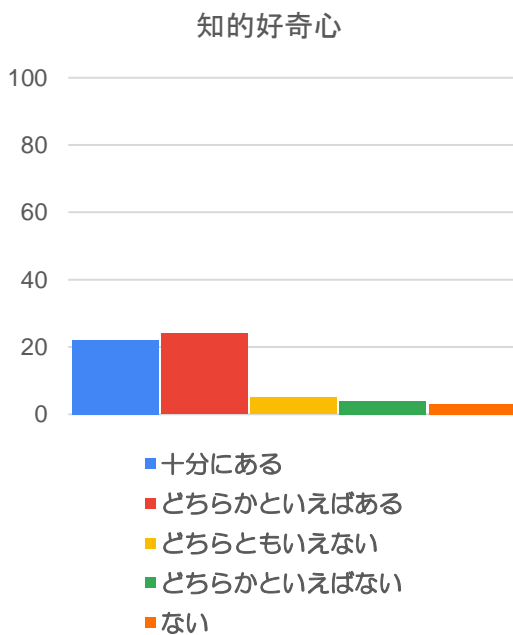
卒業生調査（回答58件）

企業調査（回答78件）

① 自己管理能力・自己実現力



② 知的好奇心



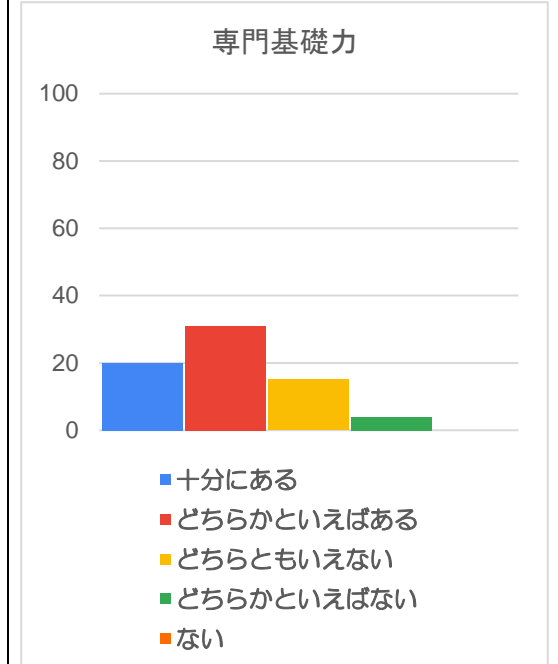
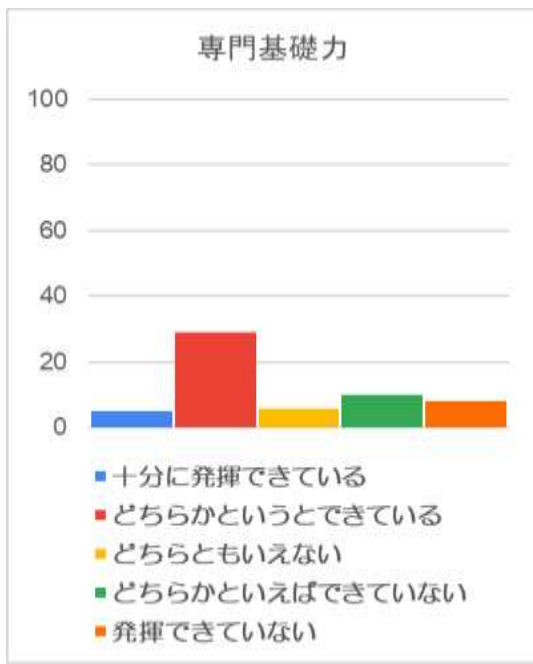
問2. 「大学時代に本人が専攻した専門知識・技能」について

【ディプロマポリシー】IT 社会に役立つ高度な情報技術と専門知識

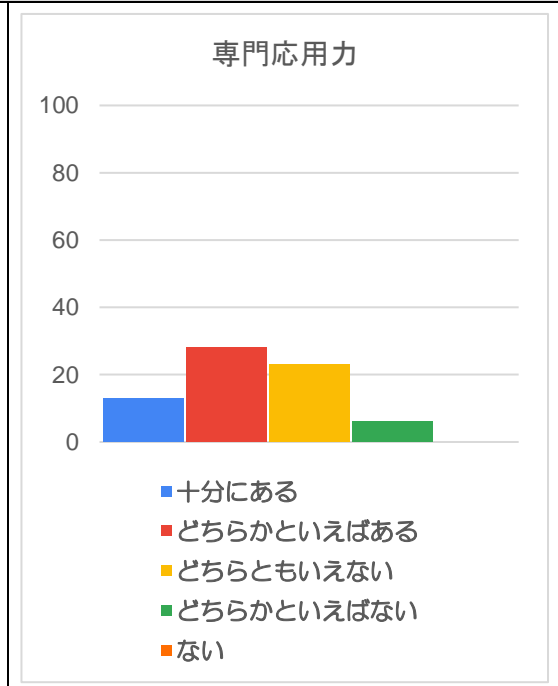
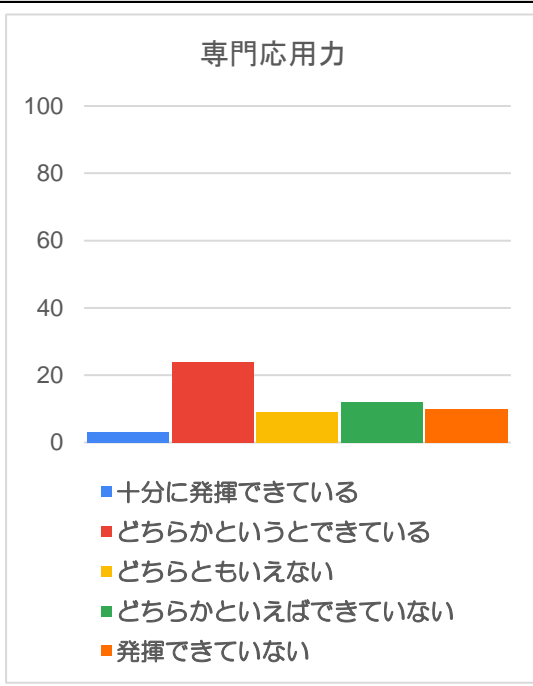
卒業生調査（回答58件）

企業調査（回答78件）

① 専門基礎力



② 専門応用力



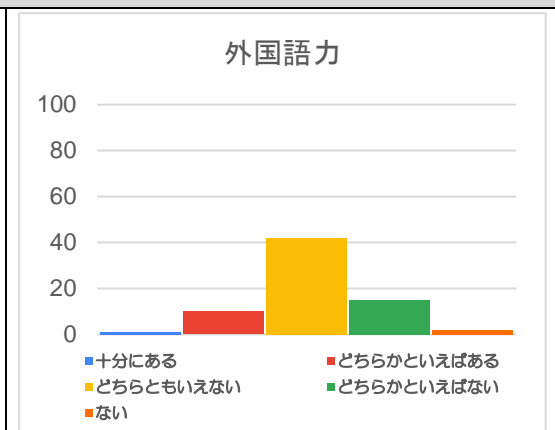
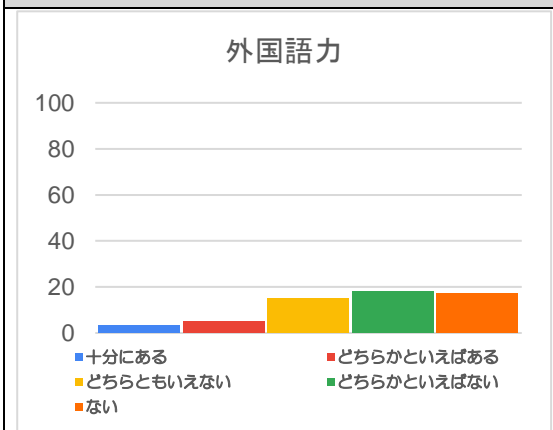
問3. 「国際感覚をもち社会的責任を果たす力」について

【ディプロマポリシー】国際感覚やモラルなど豊かな人間性

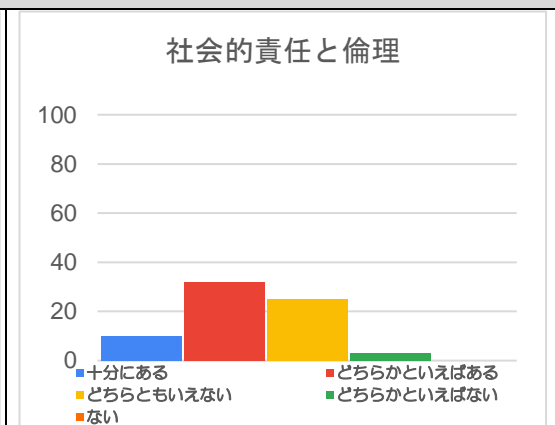
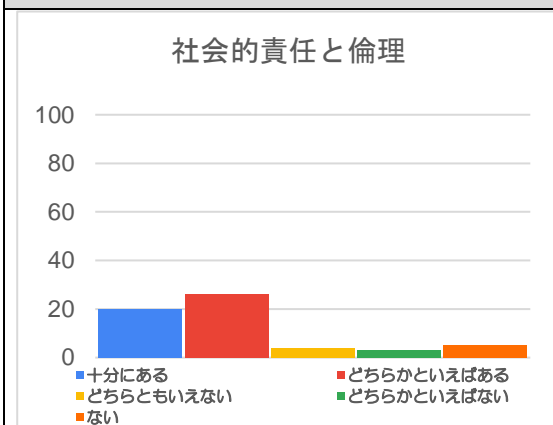
卒業生調査（回答58件）

企業調査（回答78件）

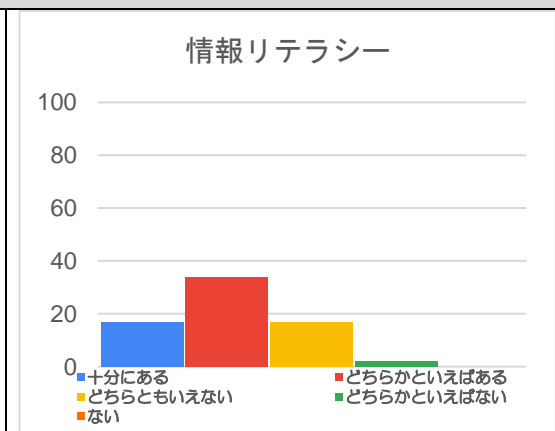
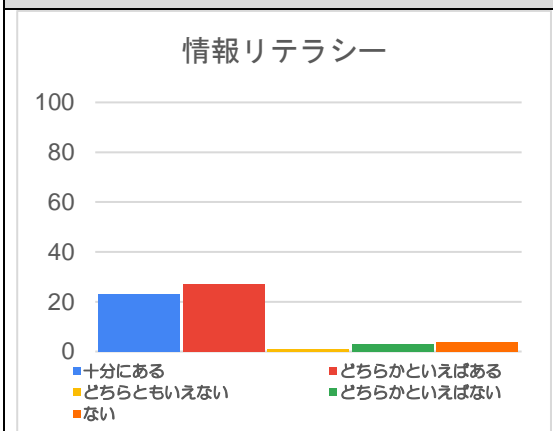
① 外国語力



② 社会的責任と倫理



③ 情報リテラシー



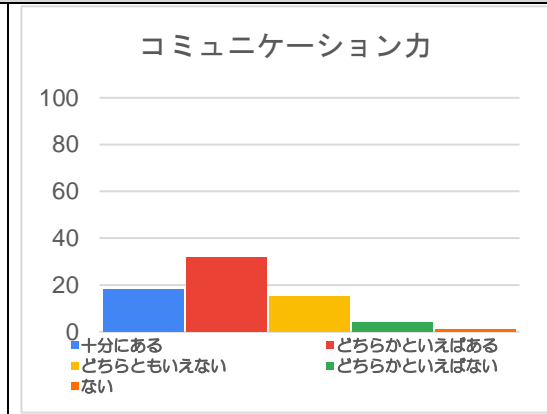
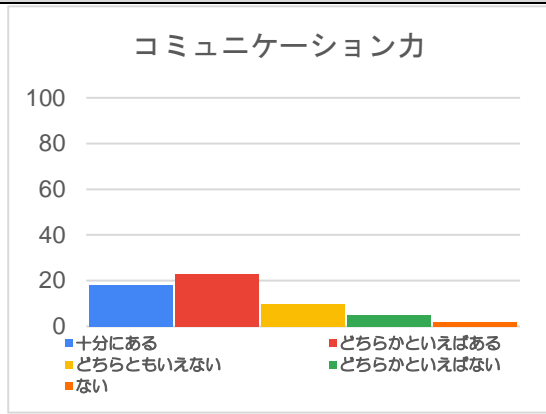
問4. 「業務上必要なコミュニケーション能力・プレゼンテーション能力」について

【ディプロマポリシー】 コミュニケーションとプレゼンテーション能力

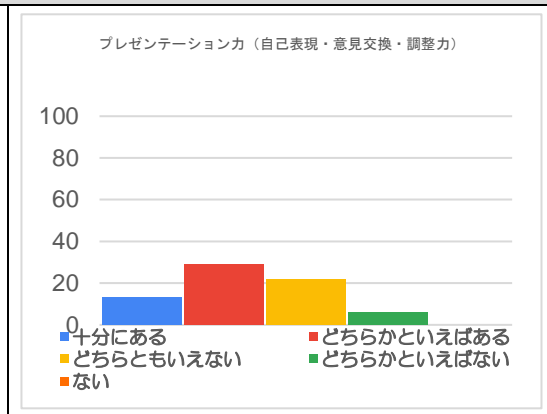
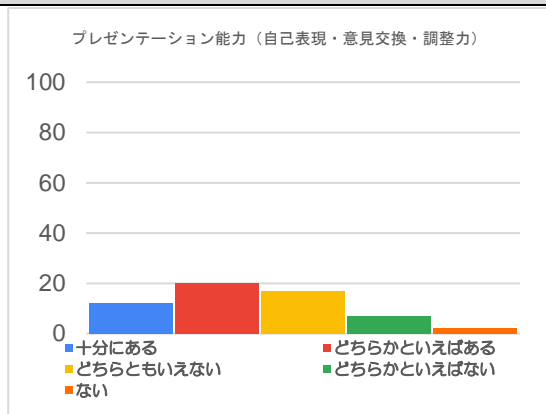
卒業生調査（回答58件）

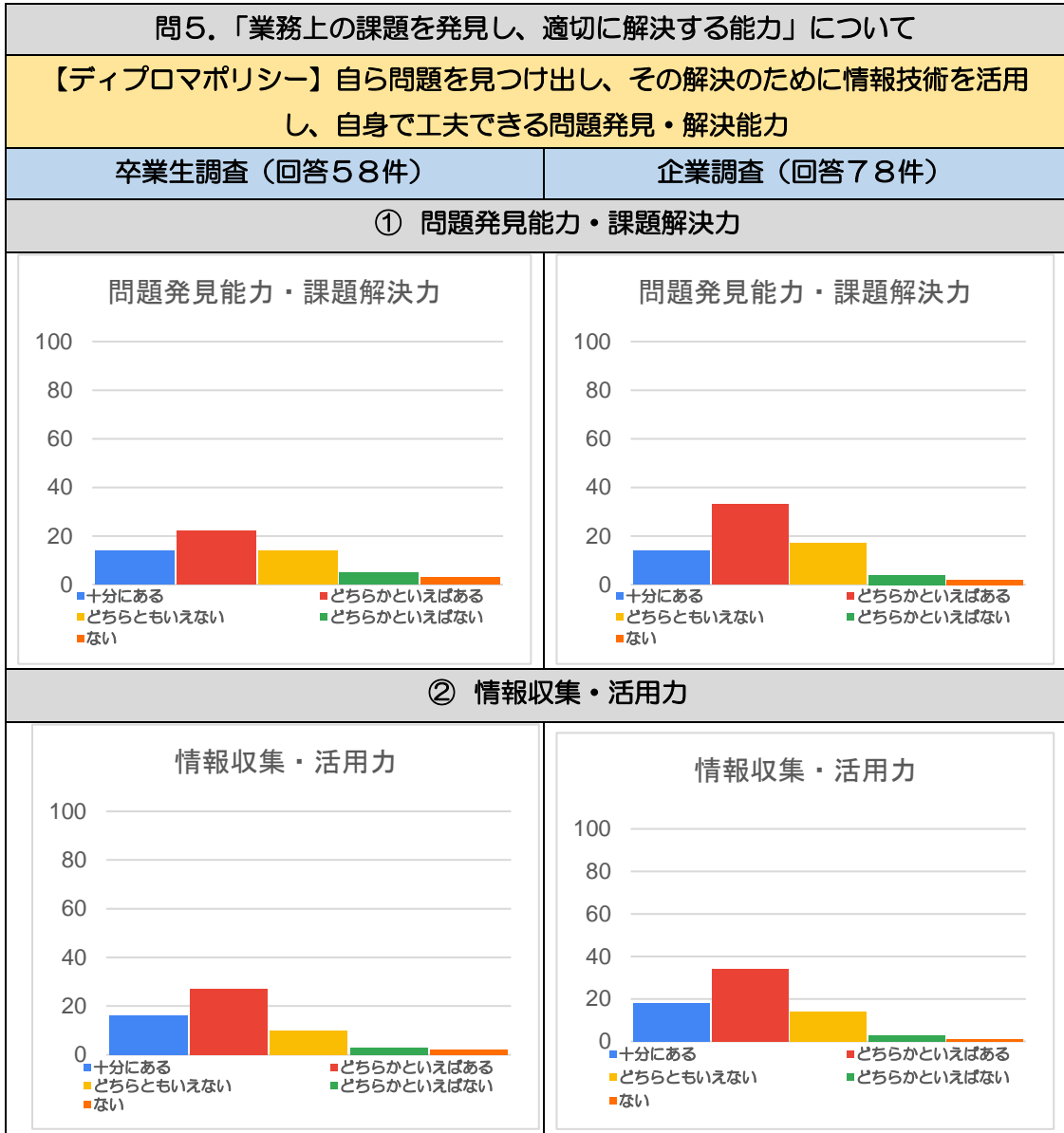
企業調査（回答78件）

① コミュニケーション力



② プレゼンテーション能力（自己表現・意見交換・調整力）





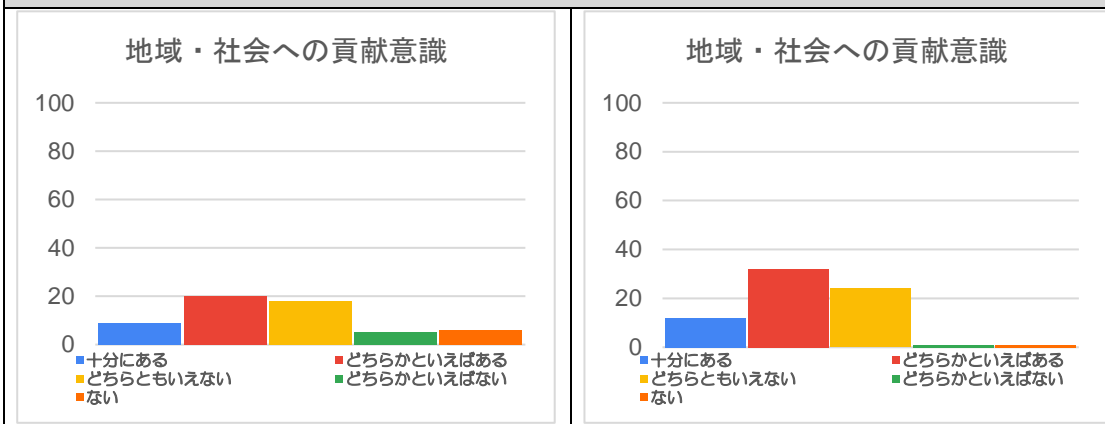
問6. 「筋道を立てて考え業務を遂行する能力」について

【ディプロマポリシー】知識のみではなく生きるための知恵

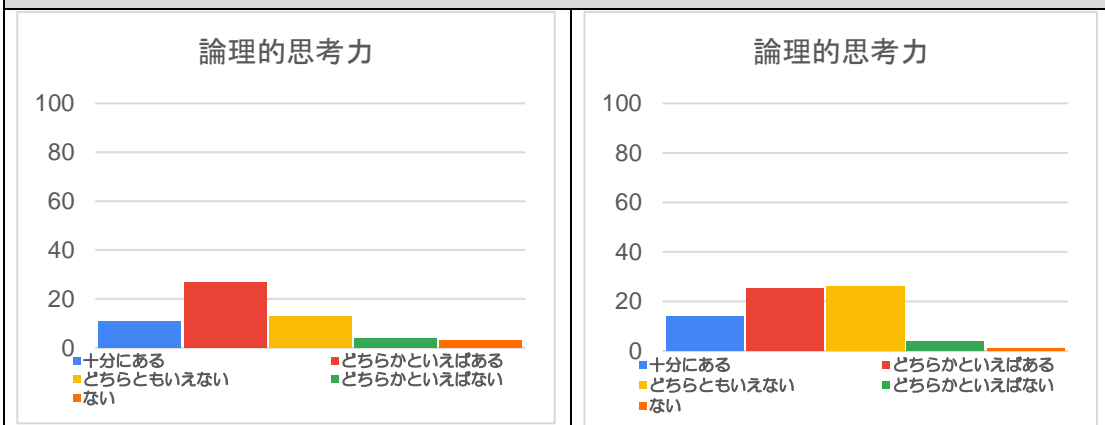
卒業生調査（回答58件）

企業調査（回答78件）

① 地域・社会への貢献意識



② 論理的思考力



【卒業生調査】

後輩にアドバイス等ありましたらご記入ください。(22件/58件中)

自分が得意だと思ふ言語を自主的に学ぶこと。 得意な言語と相性が良い言語の基礎を学ぶこと
学生のうちにしか出来ないことって本当に沢山あるなあと思いました。社会人生活 10ヶ月目ですけど、あの時とおけば良かったなあと思う資格沢山あるので今のうちに取得目指して頑張ってください。 それと学生のうちに自然と身につくコミュニケーション能力は社会人になって 100 役に立ちます！友人のみでなく、色んな人との会話や繋がりを大切にしてください！
限られた時間を大切に過ごして下さい。後に後悔しても大学生だった時間は戻ってきません。今のうちにできることを精一杯取り組んでほしいです。
講義に出席しましょう
就職活動は早ければ早いほどいい、それこそ北海道などの地元で働きたければ。
臨床工学専攻で第 2 外国語の授業を取れるようにした方がいいと思いました。
単位は早めにとらないと就活で苦労します
ゲーム開発のイベントを開催します。詳しくは河原先生もしくは森川先生まで。
在学中、大変お世話になりました 🍷 ・早寝早起きをする ・ある程度の残業をする体力をつける ・体調管理を行う ・時間に余裕を持って行動する ・スケジュール管理の重要性を知る(定時・定例作業等に向けて...) ・先輩や上長から常に新しい知識を知ろうとする姿勢を忘れない ・ミスをした時にやっちゃったーで済ませず同じミスを犯さないように対策する力をつける
面接練習はした方が絶対にいいので、積極的に就職課を利用しましょう
就活はまじで大事です。沢山落ちて最終的に受かったところで諦めた僕は 3ヶ月で辞めました。可能であれば社内見学的なものは絶対やった方がいいです。僕みたいに新卒という最高のチャンスを無駄にするな。
誰でもいいので就職は相談したほうがいいです！あと面接練習は不安がなくなるまでたくさんしましょう。
早いうちからインターンシップを沢山行ってください。色々な企業風土を見て、自分に合う企業風土や同期の性格が合いそうかどうかを見た上で、会社を選んだ方がいいと思います。インターンシップに行くと早期選考に繋がることも多いので、ぜひ自分に合う企業が 1 つでも見つかるように応援しています。
頑張ってください
1 年からガクチカを意識して過ごすこと。4 年で卒業する場合、3 年夏休み頃には就活を意識すること。
私的に一番役に立ったのは卒業論文制作での経験ですので、授業と卒業論文を分けて役に立っているか質問するのもいいかもしれません。
頑張ってください
弊社の人事担当者は、一言一句覚えてくる面接は、良くないと言っていました。

完璧を目指そうとしないでください。

相手が間違っていることがあれば根拠を持った上で反論や指摘することは大事です。

就活ガンバレ！

就活は早めに始めるに越したことはなく、いつ始めても早すぎるということはないです。頑張りましょう。

就職活動は就職課の就職セミナーが始まったあたりから始めた方が良いです。不安がある方は就職課に行きましょう。

【企業調査】

入社を希望する本学学生に身に付けてほしい能力やアドバイス等がございましたらご記入ください。（47件の回答）

コミュニケーション能力です。調べる力はとてもある印象なので、全体的に内向的な方が多い印象なので対人スキルを磨いて頂けるとより魅力的に見えるかと思います。
積極的に学び続ける姿勢と、自ら考え発信・行動できる能力が身につけていると、活躍の場が広がると考えます。
貴学の学生の皆さまには、期待に応えてくださる方と出会っており、大変満足しております。 今後はITスキルだけでなく、さまざまな分野に興味関心を広げている方ともご縁があると、より一層面白い広がり が生まれるのではないかと考えております。
新しいことへのチャレンジ精神
継続する力、少しのことでめげない心や打たれ強さ(精神力)
慣れない一人暮らしが前提となりますので自己管理ができる方が良いと思っています。
2025年に採用させて頂いた方は、初学者に近い形でご入社いただき、まだまだ技術面では教育中ですので、今回のアンケート回答は無難な返答となってしまいましたが、本人達はスキルを習得しようととても頑張っています。 弊社は本人の仕事に向かう姿勢を重視させていただいていますので、ITスキルの基礎が長けていればそれに越したことはありませんが、わからない事を聞く力と吸収しようとする姿勢を重視させて頂いています。今年度は内定に至りませんでしたが、2024年より御校の学生からのエントリーが年々増えてきております古くあまり認知度の低い企業ですが、これからも新卒・既卒採用を継続していきますので引き続き何卒よろしくお願いいたします。
AI活用スキルがあれば頼もしいと思います。
コミュニケーション能力
好奇心・探求心
プロジェクト演習等のより実践的なチーム練習機会を増やし協調性・自主性を養う
能動的に動ける力
基礎学力。他大学に比べ低い
人と関わることが多い仕事ですので、コミュニケーション力をつけていただきたいと思います。
同期他大学との比較という意味での課外活動経験(サークル、部活、アルバイト、学外イベントへの参加など)
社会人として必要なコミュニケーション能力
一般常識、思いやり
技術はもちろん大事ですが、コミュニケーション能力も重視しています。
IT業界は技術に視点が向きがちですが、それを使うユーザー側の身になって考えることやチームワークなど人と関わる事も多い仕事です。何事にも一人で抱え込まず周囲の人達と関わりコミュニケーションを主体的にとるように意識してみることをお勧めいたします。
情報セキュリティやネットワークの基礎知識があると良いですが、やはりチーム等で協働できるコミュニケーション能力が少しでも理解できると助かります。
コミュニケーション能力 アルバイト経験などがあると良いです。
情報リテラシーの基礎及び応用力

<p>伝える力、聞く力、は当社に関わらず、社会人として必要になってくるスキルかと思います。苦手に思う方もいると思いますし、採用担当のくせに私も得意ではありません。明るく社交的である必要はありませんが、身近な人以外とお話しする機会は大事にしてください！</p>
<p>本年度も何卒、よろしくお願いいたします。</p>
<p>自ら目的を設定して行動に移す力と、周囲の状況を捉えてチームに貢献する力を大学での学びや活動の中でぜひ養ってください。</p>
<p>自ら考え行動する力を身に付けてほしいです。</p>
<p>当社ではコミュニケーション能力(チームで物事を推進していく力、報連相等)を重要視しております。現在活躍している貴学の卒業生を含め、学生の皆様にはその素養が十分に備わっていると感じております。引き続き、学業のみならずサークルやアルバイトなど、様々な経験を通じて「人との関わり」を大切に過ごしていただければ幸いです。</p>
<p>皆さま質の高い印象ではございますが、一部コミュニケーションを苦手とする方がおり、疑問点を周囲に聞く事を遠慮してしまう方がいらっしゃいます。興味を持つことについて遠慮しないで探求する力があれば良いかと存じます。</p>
<p>専門分野の知識・能力は高い物があると思います。一方で社会に出てから周囲とのコミュニケーション力を高めていけば、専門分野の知識がもっと生かせると思います。</p>
<p>勉強熱心な学生様が多い印象です。引き続き、勉学に励まれることを期待しています。</p>
<p>14万5000社の顧客を抱える弊社では1社あたり数年～数十年と長く付き合う営業をしております。そのため、一般的な営業職で採用されるグレップさや押しの強さではなく人間性で採用をしております。営業職は自分に合うのかな、できるのかなと悩まれている御校の学生さまをご紹介頂けますと幸いです。よろしくお願いいたします。</p>
<p>社会人が必要とするコミュニケーション能力を身に付けてほしいと思います。</p>
<p>最後までやり遂げる経験、前向きに能動的にものごとに取り組む姿勢、情報を的確にやりとりするコミュニケーション力、生成AIが企業活動にも大きな影響を及ぼす時代に合わせたインプットなどをぜひとも学生時代に身に付けてもらえるとありがたいです。</p>
<p>弊社においては論理的思考力、現状を疑う力、データを俯瞰で見える力が培われていると、どんな職種でもハイパフォーマーとしてご活躍いただけると確信しております。過去入社いただいた貴校OBにも該当する項目です。</p>
<p>新入社員らしい元気よさ。またモラル</p>
<p>AI活用した衛星画像解析、コミュニケーション能力</p>
<p>新入社員らしい元気明るさそしてモラル</p>
<p>能動的に行動することを身につけていただきたい</p>
<p>コミュニケーション能力</p>
<p>弊社ではスキルや過去のご経験は問いません。好奇心を持って、若いうちから成長したいと考えている方は、お気軽に説明会へご参加ください！</p>
<p>Java、Pythonなどの言語、生成AIの活用法、また基本情報や応用情報技術者試験の資格取得など、どれでもいいので習得してくれていると嬉しいです。</p>
<p>一般的常識(コミュニケーションやモラル的なもの)</p>
<p>主体的な行動</p>
<p>興味を持つことや開発におけるキャリアを積むにはまず何事も経験なのでそういった想いを持ち続けることで初社会人での環境では今まで得た知識を凌駕した発見が生まれることを知ってもらいたい。</p>

当社はお客様と長く関係を構築していきます。当社だけではありませんが、誠実さを大事にしています。ごまかしや小さな嘘をつかないように意識しながら過ごしてみてください。

課題解決力を身に付けていくにあたり、是非日頃生活を送る中で、小さなことでも課題を見つけ、改善する行動まで行ってみることを意識していただけると、当社では非常に活躍していくエンジニアになれると考えております。

コミュニケーション能力

自己管理能力

かといって、他の卒業生とも大きな差はありません。