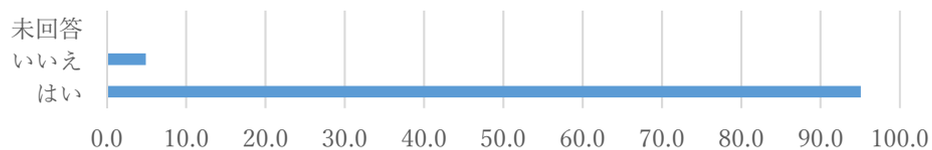
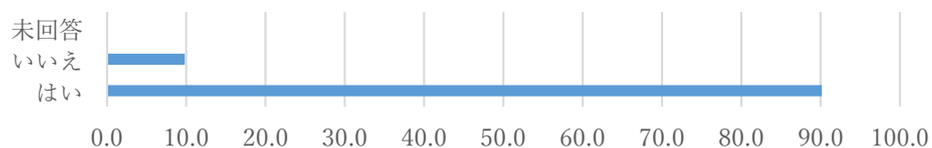


NE科 コンピュータ基礎II アンケート調査結果  
(7回目 10月30日実施)

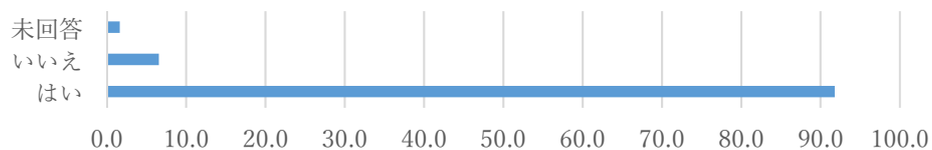
設問1 条件演算子は、理解できましたか。



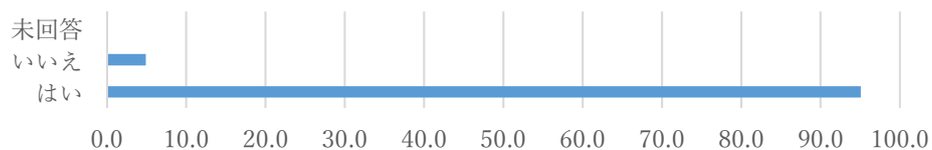
設問2 論理演算子は、理解できましたか。



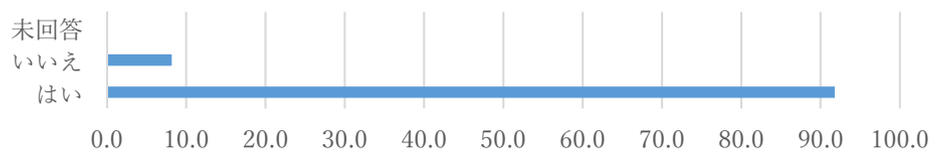
設問3 for文の働きは、理解できましたか。



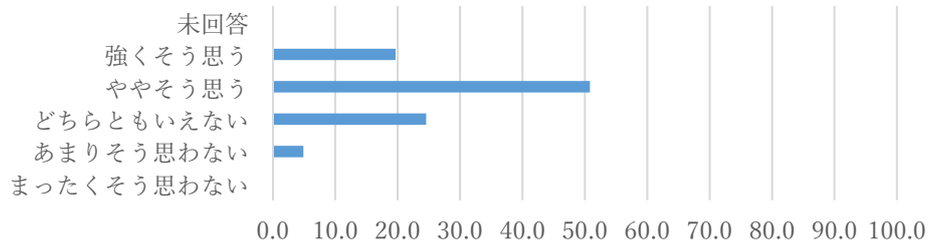
設問4 授業に対するアンケートは、今後も続けた方が良いですか。



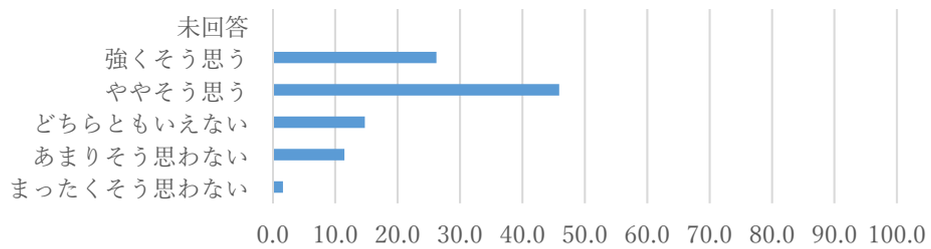
設問5 授業に対する要望および感想等の情報公開は、役立っていますか。



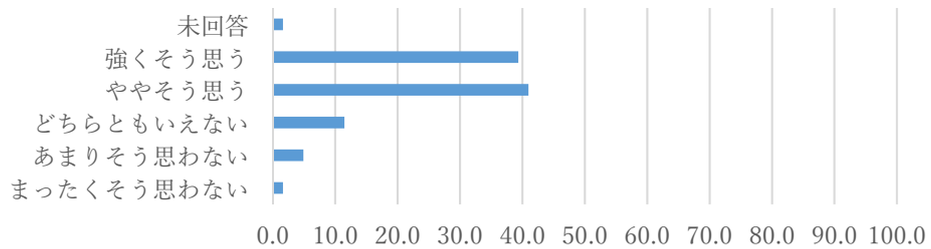
設問6 授業中にできた・わかったという実感がありますか。



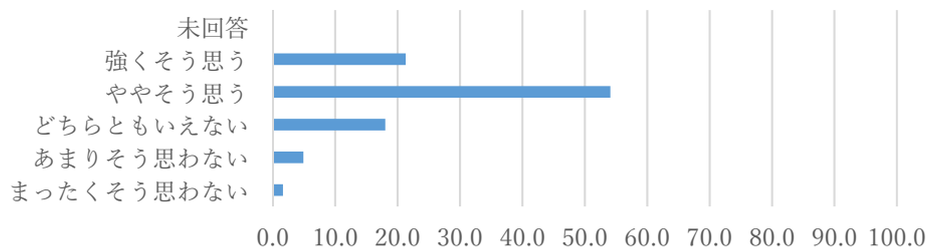
設問7 授業の内容は親しみやすいですか。



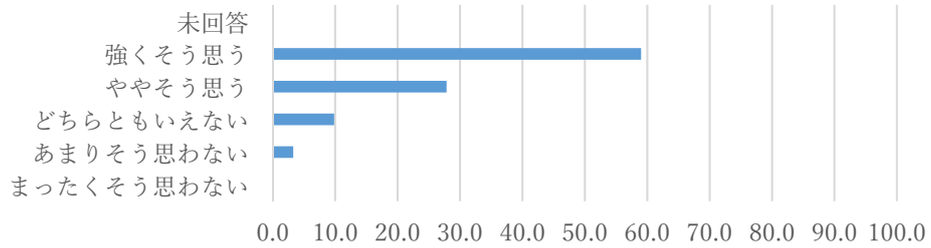
設問8 このプログラミングの授業は楽しいと思いますか。



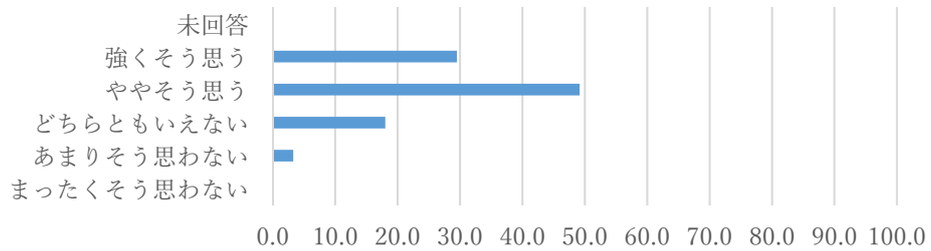
設問9 このプログラミングの授業は理解しやすいですか。



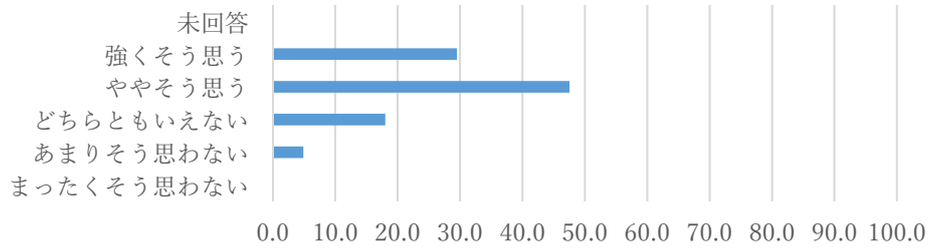
設問10 自分が入力したプログラムの動作結果を見るのは楽しいですか。



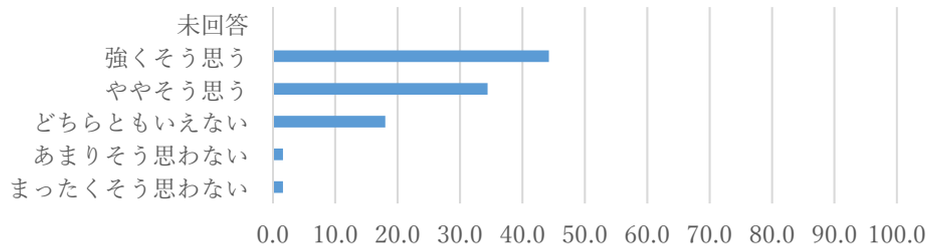
設問11 授業の意義や目的がはっきりしていますか。



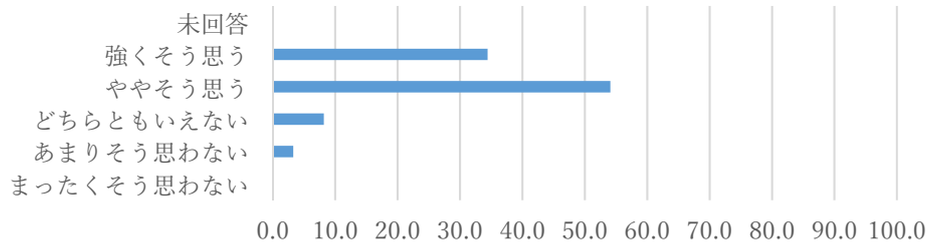
設問12 授業では好奇心を刺激されますか。



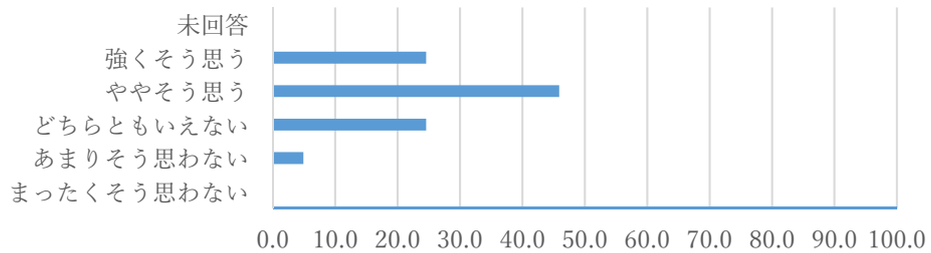
設問13 将来に役立つと思いますか。



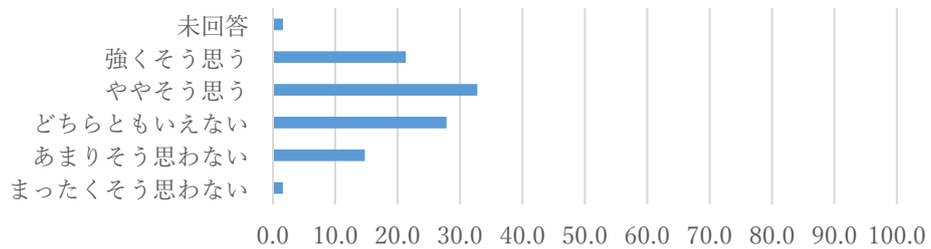
設問14 もっとプログラミングの勉強を努力しようと思いますか。



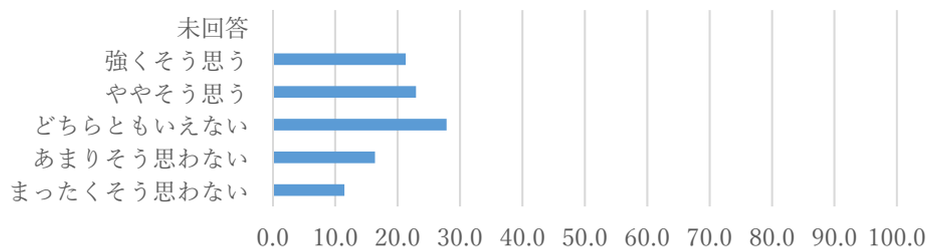
設問15 授業で学習したことを基にして、自分で工夫し勉強してみようと思いますか。



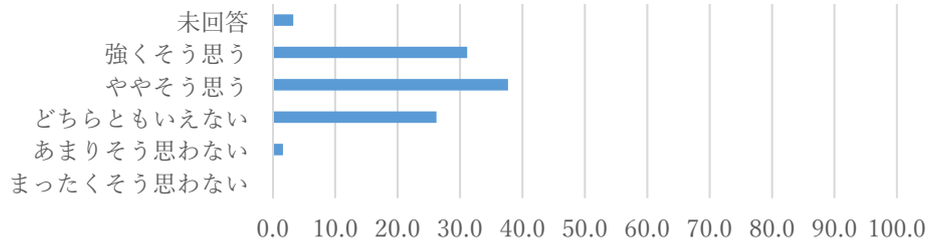
設問16 自分の到達すべき学習の目標がはっきりしていますか。



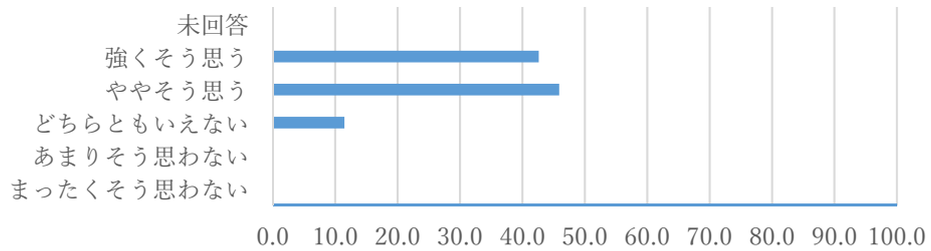
設問17 授業中、学生・教員などとのコミュニケーションはありますか。



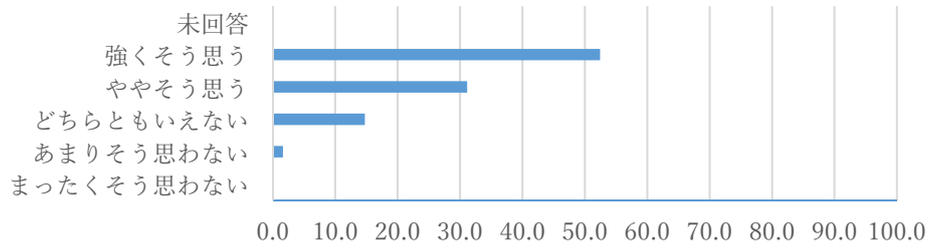
設問18 教員やクラスのメンバーは好意的ですか。



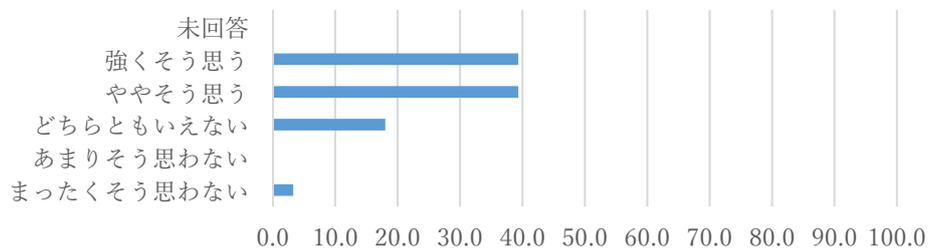
設問19 演習問題などは授業内容と一致していますか。



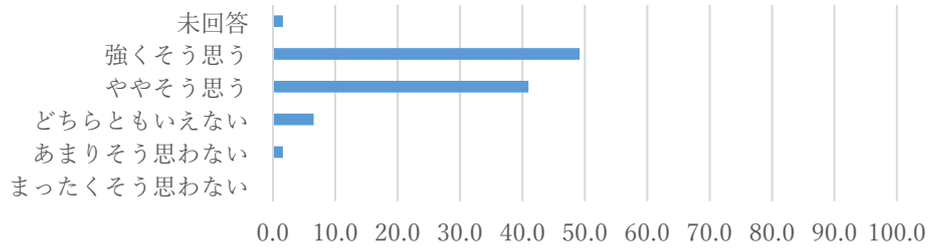
設問20 休まずに出席しようという意欲が起こる授業ですか。



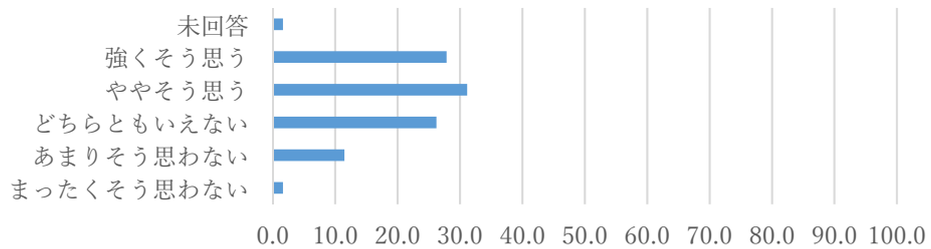
設問21 授業での自分の参加態度は積極的ですか。



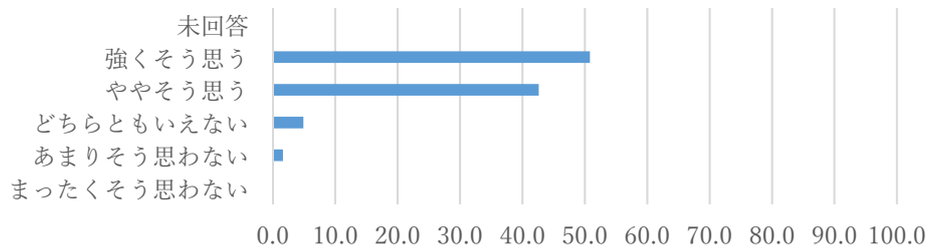
設問22 プログラミングを学習することは重要だと思いますか。



設問23 プログラミングの知識・技術は身につけていると思いますか。



設問24 もっとプログラミングの知識や技術を高めたいと思いますか。



設問 26 授業に対する要望、感想等があったら記入してください。

・ #たのしかった

#タイピング疲れた

#bff

#とても分かりやすい授業で楽しいです。

・ C 言語の教科書の演習問題の解答が教科書に載ってないのですが 解答確認はどうしたら良いでしょうか？

・ for 文が難しく感じた

・ if 文や for 文の { } なのですが授業で教えられている形が気持ち悪いです

```
for (i = 0; i <= no; i++)  
    {printf("%d ", i);}
```

このような形にしたいのですが後々問題があったりしますか？

- ・list0411の実行で1000000と遊びで打ち込んだらご丁寧に全部書いてくれました。賢い。
- ・アーハーヒーヒー（ニドキング）
- ・エラー出ちゃう。。。
- ・おつ
- ・がんばります
- ・そろそろ理解するのが大変になってきそうです。
- ・だんだんと大変になっていく
- ・だんだんと複雑になってきましたが、色々なことができるようになってきて面白くなってきました。次回もよろしくお願いします。
- ・プログラムがどんどん複雑化していっているので頑張って食らいつきたい
- ・プログラムの意味が理解できた時は楽しく感じる。
- ・まだまだ分かっていない部分があるので予習をしっかりできればとおもいます。
- ・ミスが減った
- ・ミスが分かりにく杉田
- ・もっと予習をしていきたい
- ・引き続き頑張りたいと思います。
- ・演習問題のプログラムを考えて動作確認をするのが楽しいです。
- ・家での予習がおろそかになっているので、頑張りたい。
- ・楽しい
- ・楽しくなってきた
- ・間違いが自分でわかるとすっきりする。
- ・頑張ります
- ・頑張ります 6(‘へ’)9
- ・今以上の技術が身に付けられるよう努めてみたいです。
- ・事前学習のシステムがありがたいです。
- ・授業より自分で先にすすめることができた。
- ・少しずつ理解度が深まっているような気がします。
- ・少し難しかった
- ・新しいことも増えましたがまだ追いつけているので頑張りたいです
- ・進むにつれて理解が難しくなってきた。先に進まずに同じペースでやり理解を深めようと思う。
- ・精一杯頑張ります！！！！！！
- ・前回休むと全くわかりません
- ・他の言語にも条件演算子がありますか？
- ・難しかった...

- ・本日もありがとうございました。
- ・理解したい!!!
- ・論理演算子難しい…
- ・腕が壊れそうでした。