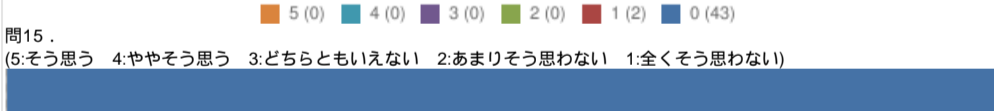
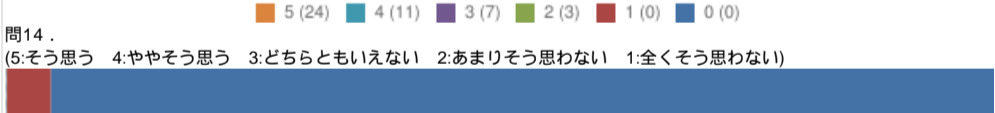
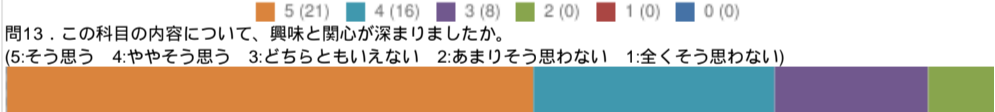
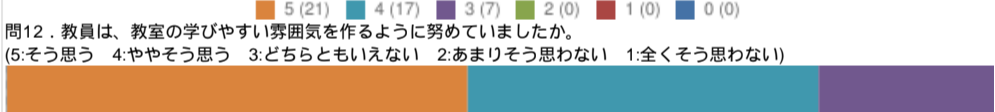
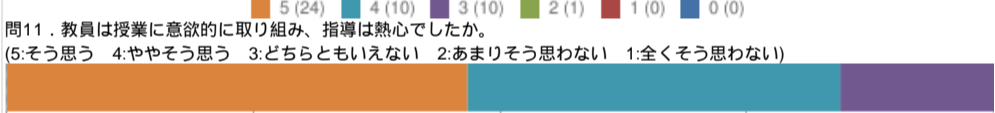
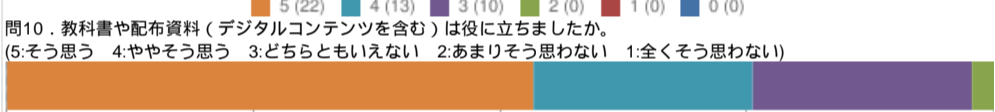
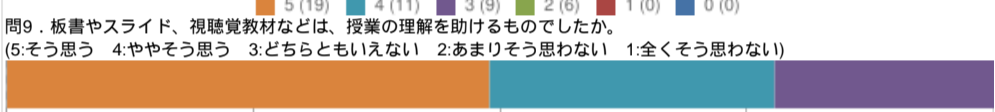
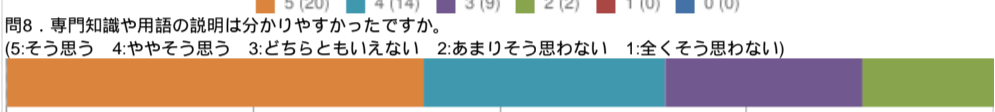
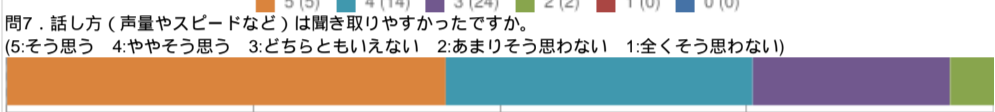
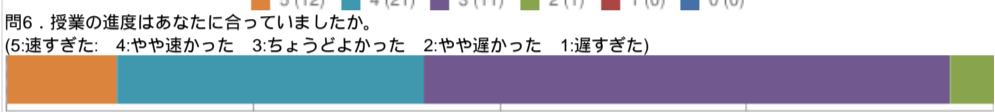
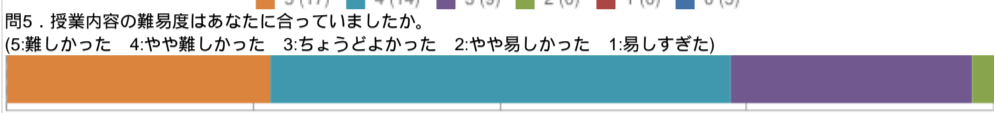
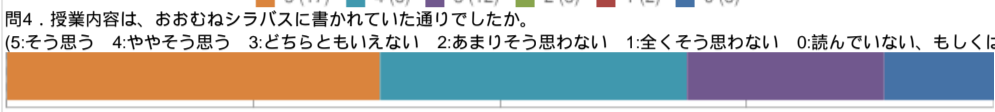
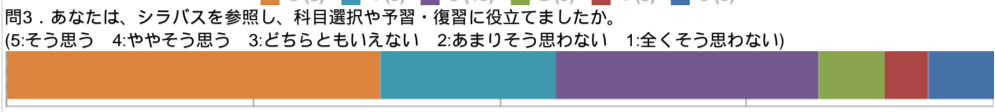
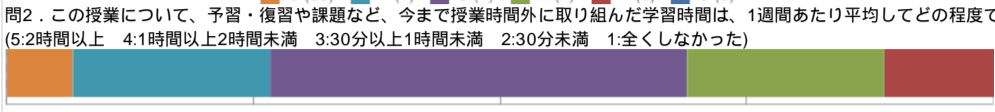
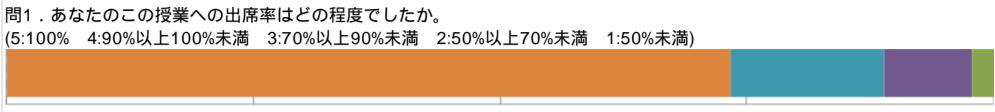


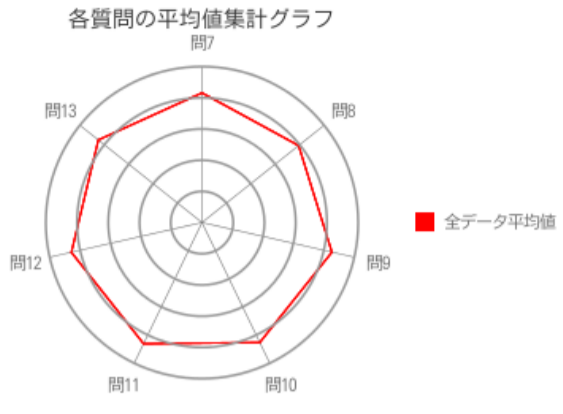
授業アンケート 2018年度 後期

コマ、学部	火N7 工学部	全データ数	45
科目名	コンピュータ基礎	7割出席データ数	44
担当教員名	土肥 紳一	出席率未回答数	0
		7割出席割合	97.8



各質問の平均値集計

	問2	問3	問4	問5	問6	問7	問8	問9	問10	問11	問12	問13
問	学習時間	シラバス	授業内容	難易度	進度	話し方	用語	板書	資料の適切	指導の熱心さ	雰囲気	興味・関心
全データ平均	2.91	3.83	4.20	3.98	3.49	4.16	3.96	4.27	4.27	4.31	4.29	4.24
7割出席平均	2.93	3.85	4.23	3.98	3.50	4.16	3.95	4.27	4.27	4.32	4.30	4.25



所見

自由記述欄への回答について、以下のものがありました。

- 「この授業について、良かった点を具体的に書いてください」
 - ・アンケート
 - ・演習も多く取り入れてくれて、勉強しやすかった。
 - ・できた。
 - ・途中からわからない所を、助けてもらえるのがありがたかったです。
 - ・WebClassで復習できる点。
 - ・Webクラスでの問題練習があったこと。
 - ・本格的なプログラミングで楽しかった。
 - ・T Aさんが周って教えてくれるので、おいていかれにくい。
 - ・WebClassで演習が出来る。
 - ・わかりやすかった。
 - ・例題をやりながら実践できた。例題のアルゴリズムが参考になった。
- 「この授業について、改善した方がよい点、改善の為の提案などを具体的に書いてください」
 - ・プログラミングが難しい。
 - ・課題があったら、よく見に付くと思う。
 - ・テストの配点が怖い(個人的な思い)。
 - ・一回おいていかれたら終わる。
 - ・こういう物なのかもしれないが、教科書のプログラムを書き写しているだけで上達した気がしない。

自由記述の良かった点から、WebClassが良かったことがうかがえます。一方、改善した方がよい点から、課題の要望がありました。次年度は、WebClassの活用を徹底し、要望に応えたいと考えております。

質問7から質問13の集計結果が4未満の項目について、コメントします。

問8の用語が3.96になっているのは、専門用語がたくさん出てくるため、その影響があったと考えています。次年度は、WebClassをさらに活用し、事前学習、事後学習で学びやすい環境の充実を図りたいと思います。