4.5. 秋 A

生物学類必修:基礎生物学実験 II/系統分類·進化学概論/生態学概論

秋学期の始まりです。個人の感想ですが秋学期はもうあっという間に終わって しまうので、いつの間にか落単していたなんてことがないようほんとに気を付け ましょう。その分、楽しいイベントも多いので、楽しむのも忘れずに!

4.5.1. 雙峰祭

筑波大学の学園祭*15です。3日間にわたって大規模に開催されますが、大規模す ぎて3日間あってもブースを全てまわるのは不可能だと思います。それほど多く のブースが出店されており、またステージパフォーマンスもあちこちで開催され ているため、ほんとにほんとに大規模ですごいな*16って感じです。ちなみに、筆者 は直前までひとりで行く予定でしたが、友達に誘ってもらい、しーっかりと楽しむ ことができました。

4.6. 秋 B

生物学類必修:基礎生物学実験 II/ 植物生理学概論/動物生理学概論

4.6.1. 秋季スポーツ・デー

雙峰祭が終わって少しすると、秋季スポーツ・デーが開催されます。春季スポー ツ・デーの時にはなかった種目が追加されることなどもあるので、是非チェック してみましょう。

4.6.2. 秋 AB 期末テスト

秋学期も終盤戦の12月末に、秋ABモジュールのテストが開催されます。テス トや期末レポートが多く、1年で最も大変な時期だと思います。ちなみに、秋 AB モジュールのテスト期間は、ばっちりクリスマス*17です。

4.7. 冬休み

秋 AB の期末テストを乗り越えると、10 日ほどの短い休みに入ります。 よいお 年を。

4.8. 秋 C

生物学類必修:基礎生物学実験 III

年度最後のモジュール、授業が少なく、人によっては週の授業が英語と基礎生

¹⁵ 実は、この直後に期末テストが控えているので、雙峰祭で何かを頑張りたい、という人は履修に気をつける と良いです、普通に落単します

¹⁶ なお、昨年度は未だコロナ禍規制が残った状態であり、今年度は更に規模が大きくなる予定です

¹⁷ 計画的な期末勉強をするとクリスマスを楽しめる可能性がありますね!