## Vragen 1<sup>e</sup> keer:

- Bij vanVakNaarld moet de titel niet meegenomen worden in de dict. Is er een efficiëntere manier om dit op te lossen? Vak.py, regel37
- Kunnen we alle classes beter in 1 file zetten of allemaal in aparte files?
- We hebben het Excel bestand aangepast om overal gelijkheid te krijgen, is dit een probleem?
- Wat mogen we allemaal aanpassen?
- Wat verwacht je nu van ons als volgende stap?

## Vragen 2<sup>e</sup> keer:

- Moeten functies in de main staan of in aparte files? Wat is beter qua style?
- De csv bestaden kunnen niet ingelezen worden in de main nu het in aparte mappen staat. Met de classes lukt het wel. Help?
- Stel je hebt vijf activiteiten op 1 dag geroosterd, krijg je dan in de vakSpreiding functie 40 maluspunten?
- Hoe veel roosterconflicten zijn er als er van een student drie vakken (of meer) tegelijkertijd vallen?
- Heb je nog tips om functies te testen?
- Hoe kunnen we nu het beste verder? Moeten we doorgaan met een functie voor de bonuspunten opstellen of beginnen we nu met algoritmes?
- Zijn de classes nu te overlappend?

## Vragen 3<sup>e</sup> keer:

- Bij de rooster klasse staan onderin allemaal functies die in de roosterklasse aangeroepen worden. Dit werkt niet meer als deze ingesprongen worden
- Bij het genetic algorithm is er een crossover waarbij de "parent chromosomes" gekruisd worden. De kans dat ons rooster na bijvoorbeeld het wisselen van dagen nog feasible is, is heel klein en daardoor denken we dat dit algoritme niet geschikt is.
- Hoe ziet een oplossingspunt eruit? Hoe itereren wij door het rooster bij bijvoorbeeld het climbing hill algoritme?
- Bonusfunctie zo in orde? Kunnen we dit zo doorpakken?
- Visualisatie zo in orde?
- Testen: Hoe moeten de CSV files ingelezen worden?
- Hoe veel algoritmes moeten we ongeveer testen?