**Ομάδες Εργασίας για την Γεωργική Φαρμακολογία 7ου Εξαμήνου**

**Ακαδημαϊκό Έτος 2018-19**

**Θέματα Εργασιών**

**Πληροφορίες για τα σκευάσματα μπορείτε να βρείτε στην διεύθυνση** [**http://wwww.minagric.gr/syspest/http://wwww.minagric.gr/syspest/**](http://wwww.minagric.gr/syspest/http://wwww.minagric.gr/syspest/)**.**

**Ομάδες Εργαστηρίου 3: Παράδοση και παρουσίαση εργασιών 10-12-2018. Δεν θα δοθεί παράταση. Η εργασία είναι υποχρεωτική .**

**Ομάδα Εργασίας 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Φοιτητές** | | | |
| **Κωνσταντινίδου** | **Μπακοβασίλη** | **Σαββίδου** | **Τσιώρου** |
| **Εργαστήριο 3**  **Ζιζανιοκτόνα** | Παρατήρηση του μηχανισμού δράσης των ζιζανιοκτόνων στα κουκιά (ζιζανιοκτόνα Goal 48SC, Mustang 306SE, Brominal Nuevo).  Παρουσίαση πληροφοριών για την δραστική ουσία oxyfluorfen και το σκεύασμα Goal 48SC | | | |

**Ομάδα Εργασίας 2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Φοιτητές** | | | |
| **Μαλάμογλου** | **Κοντογιάννη** | **Αποστόλου Ειρήνη** | **Μπαράκη** |
| **Εργαστήριο 3**  **Ζιζανιοκτόνα** | Παρατήρηση του μηχανισμού δράσης των ζιζανιοκτόνων στα κουκιά (ζιζανιοκτόνα Goal 48SC, Mustang 306SE, Brominal Nuevo).  Παρουσίαση πληροφοριών για τις δραστικές ουσίες bromoxynil και 2,4 D και το σκεύασμα Brominal Nuevo. | | | |

**Ομάδα Εργασίας 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Φοιτητές** | | |
| **Γκιώνη** | **Γιαννακού** | **Καμηλάρης, Λακιώτης** |
| **Εργαστήριο 3**  **Ζιζανιοκτόνα** | Παρατήρηση του μηχανισμού δράσης των ζιζανιοκτόνων στα κουκιά (ζιζανιοκτόνα Granstar 50 SG, Roundup Gold 36 SL, Laudis OD).  Παρουσίαση πληροφοριών για την δραστική ουσία glyphosate και το σκεύασμα Roundup Gold 36 SL. | | |

**Ομάδα Εργασίας 4**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Φοιτητές** | | | |
| **Βούλγαρης** | **Νικολοπούλου** | **Σπανίδου** | **Φλωροκάπη** |
| **Εργαστήριο 3**  **Ζιζανιοκτόνα** | Παρατήρηση του μηχανισμού δράσης των ζιζανιοκτόνων στα κουκιά (ζιζανιοκτόνα Goal 48SC, Mustang 306SE, Brominal Nuevo).  Παρουσίαση πληροφοριών για τις δραστικές ουσίες florasulam και 2,4 D και το σκεύασμα Μustang 306SE. | | | |

**Ομάδα Εργασίας 5**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Φοιτητές** | | |
| **Μαρκοπούλου** | **Ρούντου, Τόκα** | **Πατιστής** |
| **Εργαστήριο 3**  **Ζιζανιοκτόνα** | Παρατήρηση του μηχανισμού δράσης των ζιζανιοκτόνων στα κουκιά (ζιζανιοκτόνα Granstar 50 SG, Roundup Gold 36 SL, Laudis OD).  Παρουσίαση πληροφοριών για την δραστική ουσία tembotrione -Σκεύασμα Laudis ΟD | | |

**Ομάδα Εργασίας 6**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Φοιτητές** | | |
| **Κουκουμτζή, Κυρίτση** | **Κομνηνάκη** | **Γραμμένου** |
| **Εργαστήριο 3**  **Ζιζανιοκτόνα** | Παρατήρηση του μηχανισμού δράσης των ζιζανιοκτόνων στα κουκιά (ζιζανιοκτόνα Granstar 50 SG, Roundup Gold 36 SL, Laudis OD).  Παρουσίαση πληροφοριών για την δραστική ουσία tribenuron-methyl και το σκεύασμα Granstar 50 SG | | |

**Ομάδα Εργασίας 7**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Φοιτητές** | | |
| **Ζούλιος** | **Ζούλφος** | **Ηγούμενος** |
| **Εργαστήριο 3**  **Ζιζανιοκτόνα** | Παρατήρηση του μηχανισμού δράσης των ζιζανιοκτόνων στο σιτάρι (ζιζανιοκτόνα Fusilade 12.5 EC, Roundup Gold 36 SL, Laudis OD).  Παρουσίαση πληροφοριών για την δραστική ουσία glyphosate -Σκεύασμα Roundup Gold 36 SL | | |

**Ομάδα Εργασίας 8**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Φοιτητές** | | |
| **Ζέλιος** |  |  |
| **Εργαστήριο 3**  **Ζιζανιοκτόνα** | Παρατήρηση του μηχανισμού δράσης των ζιζανιοκτόνων στο σιτάρι (ζιζανιοκτόνα Fusilade 12.5 EC, Roundup Gold 36 SL, Laudis OD).  Παρουσίαση πληροφοριών για την δραστική ουσία fluazifop-p-butyl - Σκεύασμα Fusilade 12.5 EC | | |

**Ομάδα Εργασίας 9**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Φοιτητές** | | |
| **Σηφάκης, Γιαννάτος** | **Σπηλιοτοπούλου** | **Λαμπρόπουλος** |
| **Εργαστήριο 3**  **Ζιζανιοκτόνα** | Παρατήρηση του μηχανισμού δράσης των ζιζανιοκτόνων στο σιτάρι (ζιζανιοκτόνα Fusilade 12.5 EC, Roundup Gold 36 SL, Laudis OD).  Παρουσίαση πληροφοριών για την δραστική ουσία tembotrione -Σκεύασμα Laudis | | |

**Ομάδα Εργασίας 10**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Φοιτητές** | | | |
| **Αβντούλη** |  |  |  |
| **Εργαστήριο 3**  **Ζιζανιοκτόνα** | Παρατήρηση του μηχανισμού δράσης των ζιζανιοκτόνων στα κουκιά (ζιζανιοκτόνα Goal 48SC, Mustang 306SE, Brominal Nuevo).  Παρουσίαση πληροφοριών για τις δραστικές ουσίες bromoxynil και 2,4 D και το σκεύασμα Brominal Nuevo. | | | |

**Ομάδα Εργασίας 11**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Φοιτητές** | | | |
| **Χύτας** | **Λασκαρης** |  |  |
| **Εργαστήριο 3**  **Ζιζανιοκτόνα** | Παρατήρηση του μηχανισμού δράσης των ζιζανιοκτόνων στα κουκιά (ζιζανιοκτόνα Granstar 50 SG, Roundup Gold 36 SL, Laudis OD).  Παρουσίαση πληροφοριών για την δραστική ουσία glyphosate και το σκεύασμα Roundup Gold 36 SL. | | | |

**Ομάδα Εργασίας 12**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Φοιτητές** | | |
| **Καρακάσης** | **Κωμοδρόμος** | **Λιβανού** |
| **Εργαστήριο 3**  **Ζιζανιοκτόνα** | Παρατήρηση του μηχανισμού δράσης των ζιζανιοκτόνων στο σιτάρι (ζιζανιοκτόνα Fusilade 12.5 EC, Roundup Gold 36 SL, Laudis OD).  Παρουσίαση πληροφοριών για την δραστική ουσία tembotrione -Σκεύασμα Laudis | | |

**Ομάδα Εργασίας 13**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Φοιτητές** | | |
| **Κούση, Ποθητού** | **Γιαννακόπουλος** | **Γεωργίου** |
| **Εργαστήριο 3**  **Ζιζανιοκτόνα** | Παρατήρηση του μηχανισμού δράσης των ζιζανιοκτόνων στα κουκιά (ζιζανιοκτόνα Goal 48SC, Mustang 306SE, Brominal Nuevo).  Παρουσίαση πληροφοριών για τις δραστικές ουσίες florasulam και 2,4 D και το σκεύασμα Μustang 306SE. | | |

**Ομάδα Εργασίας 28**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Φοιτητές** | | | |
| **ΠΑΠΠΑΣ** | **ΜΩΡΑΙΤΗΣ** | **ΣΟΥΛΤΟΓΙΑΝΝΗΣ** | **ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ** |
| **Εργαστήριο 3**  **Ζιζανιοκτόνα** | Παρατήρηση του μηχανισμού δράσης των ζιζανιοκτόνων στα κουκιά (ζιζανιοκτόνα Goal 48SC, Mustang 306SE, Brominal Nuevo).  Παρουσίαση πληροφοριών για την δραστική ουσία oxyfluorfen και το σκεύασμα Goal 48SC | | | |

**Ομάδα Εργασίας 29**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Φοιτητές** | | | |
| **ΠΑΡΖΙΑΛΗΣ** | **ΦΛΩΡΟΣ** |  |  |
| **Εργαστήριο 3**  **Ζιζανιοκτόνα** | Παρατήρηση του μηχανισμού δράσης των ζιζανιοκτόνων στα κουκιά (ζιζανιοκτόνα Goal 48SC, Mustang 306SE, Brominal Nuevo).  Παρουσίαση πληροφοριών για τις δραστικές ουσίες bromoxynil και 2,4 D και το σκεύασμα Brominal Nuevo. | | | |