

**CONTROLLER OF EXAMINATIONS,
SKN AGRICULTURE UNIVERSITY, JOBNER
List of Ph.D. Students for Convocation - 2025**

S.No.	Enrolment No.	Registration No.	Name of Student	Month/Year of Passing	Subject	Division	OGPA
1.	2020/1576 Plant Breeding and Genetics पादप प्रजनन एवं आनुवांशिकी	20-01-01-09-15	Giradhari Lal Yadav गिरधारी लाल यादव	January, 2024 जनवरी, 2024	Genetic Manifestation of Physio-biochemical and Yield Related Traits Conferring Post Anthesis Thermo-tolerance in Barley (<i>Hordeum vulgare</i> L.) जौ (<i>होर्डियम वल्गेर</i> एल.) में पश्च प्रस्फुलन ताप-सहिष्णुता प्रदान करने वाले शारीरिक-जैव रासायनिक और उपज संबंधित लक्षणों की आनुवंशिक अभिव्यक्ति	First	8.14
2.	2020/1601 Entomology कीट विज्ञान	20-02-01-05-11	Suresh Choudhary सुरेश चौधरी	January, 2024 जनवरी, 2024	Bioefficacy, Dissipation and Persistence Kinetics of Selected Insecticides on Okra [<i>Abelmoschus esculentus</i> (L.) Moench] and Monitoring of Pesticide Residue in Vegetables भिंडी [<i>एबेलमोस्कस एस्कुलेन्टस</i> (लि.) मोइन्च] पर चयनित कीटनाशकों की जैवप्रभाविता, विघटन एवं दृढ़ता गतिकी तथा सब्जियों में कीटनाशी अवशेषों की निगरानी	First	8.30
3.	2014/79 Entomology कीट विज्ञान	20-01-01-05-04	Sanju Piploda सन्जू पिपलोदा	February, 2024 फरवरी, 2024	Seasonal Incidence and Management of Termite in Wheat Crop [<i>Triticum aestivum</i> (L.) Em. Thell] in Semi-arid Region of Rajasthan राजस्थान के अर्द्ध शुष्क क्षेत्र में गेहूँ की फसल [<i>ट्रिटिकम एस्टिवम</i> (एल.) इम. थेल] में दीमक का मौसमी प्रकोप एवं प्रबंधन	First	8.27
4.	2020/1594 Agronomy सस्य विज्ञान	20-02-01-03-13	Suman Kantwa सुमन कांटवा	January, 2024 जनवरी, 2024	Response of Hybrid Pearl millet [<i>Pennisetum glaucum</i> (L.) R. Br. Emend Stuntz] to Mulching, Biofertilizers and N Management संकर बाजरा [<i>पेनिसेटम ग्लुकम</i> (एल.) आर.बीआर. इमैंड स्टंटज] की पलवार, जैव उर्वरक एवं नत्रजन प्रबंधन के प्रति अनुक्रिया	First	8.71

5.	2020/1579 Entomology कीट विज्ञान	20-01-01-05-21	Pappu Lal Dalal पप्पू लाल दलाल	February, 2024 फरवरी, 2024	Bio-ecology and Management of Major Insect Pests of Coriander (<i>Coriandrum sativum</i> L.) in Semi-arid Region of Rajasthan राजस्थान के अर्द्ध-शुष्क क्षेत्र में धनियाँ (<i>कोरिएन्ड्रम सैटाइवम</i> एल.) के मुख्य नाशी कीटों की जैव-पारिस्थितिकी एवं प्रबंधन	First	7.92
6.	2020/1593 Agronomy सस्य विज्ञान	20-02-01-03-19	Keshar Mal Choudhary केसर मल चौधरी	February, 2024 फरवरी, 2024	Nitrogen Management in Late Sown Wheat (<i>Triticum aestivum</i> L.) under Varying Irrigation Schedules विभिन्न सिंचाई अनुसूचियों के अन्तर्गत पिछेती गेहूँ (<i>ट्रिटिकम एस्टिवम</i> एल.) में नाइट्रोजन प्रबंधन	First	8.07
7.	2020/1585 Plant Pathology पादप रोग विज्ञान	20-01-01-10-14	Ravi Regar रवि रेगर	February, 2024 फरवरी, 2024	Epidemiology and Management of Alternaria Blight of Indian Mustard Incited by <i>Alternaria brassicicola</i> सरसों में <i>आल्टर्नेरिया ब्रेसिसीकोला</i> द्वारा जनित आल्टर्नेरिया झुलसा रोग का महामारी विज्ञान और प्रबंधन	First	8.49
8.	2020/1581 Entomology कीट विज्ञान	20-01-01-05-05	Sushila Choudhary सुशीला चौधरी	March, 2024 मार्च, 2024	Population Dynamics and Management of Major Insect Pests of Cauliflower, <i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i> L. फूलगोभी, <i>ब्रेसिका ओलेरेसिया</i> संस्करण <i>बोट्रीटिस</i> एल. के प्रमुख नाशिकीटों की समष्टि गतिकी एवं प्रबंधन	First	7.86
9.	2020/1584 Plant Pathology पादप रोग विज्ञान	20-01-01-10-22	Ranjana Meena रंजना मीणा	April, 2024 अप्रैल, 2024	Activation of Resistance in Okra through Nanoparticles and SAR Inducers against Root Rot incited by <i>Rhizoctonia solani</i> भिंडी में <i>राइजोक्टोनिया सोलेनाई</i> द्वारा जनित जड़ गलन रोग के प्रति नेनो कणों एवं एस.ए.आर. उत्प्रेरकों द्वारा रोगप्रतिरोधकता का सक्रियण	First	7.39
10.	2020/1604 Plant Pathology पादप रोग विज्ञान	20-02-01-10-09	Kiran Choudhary किरण चौधरी	April, 2024 अप्रैल, 2024	Variability and Management of <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>cumini</i> Causing Wilt of Cumin (<i>Cuminum cyminum</i> L.) जीरा (<i>क्युमिनम सायमिनम</i> एल.) के उखठा रोग के रोगजनक <i>फ्यूजेरियम ऑक्सीस्पोरम</i> एफ.स्पी. क्युमिनी की विभिन्ता एवं प्रबंधन	First	7.95

11.	2017/1099 Agronomy सस्य विज्ञान	17-02-01-03-07	Babu Lal बाबू लाल	October, 2023 अक्टूबर, 2023	Agronomic Bio-fortification of Mungbean (<i>Vigna radiata</i> L.) Varieties with Iron and Zinc मूंग (<i>विग्ना रेडिएटा</i> एल.), किस्मों का लोहा व जस्ता के साथ शस्य जैव परिरक्षण	First	7.36
12.	2020/1573 Extention Education प्रसार शिक्षा	20-01-01-06-25	Pramod प्रमोद	April, 2024 अप्रैल, 2024	Knowledge, Attitude and Adoption by Farmers about Polyhouse Cultivation Technology in Jaipur Division of Rajasthan राजस्थान के जयपुर संभाग में पॉलीहाउस खेती प्रौद्योगिकी के बारे में किसानों का ज्ञान, दृष्टिकोण और अभिग्रहण	First	7.13
13.	2020/1599 Entomology कीट विज्ञान	20-02-01-05-02	Balwant Singh Rathore बलवन्त सिंह राठौड़	June, 2024 जून, 2024	Population Dynamics of Diamondback Moth, <i>Plutella xylostella</i> (Linn.) and its Management on Cabbage (<i>Brassica oleracea</i> var. capitata) पत्तागोभी (<i>ब्रेसिका ओलेरेसिया</i> संस्करण केपीटाटा) पर डायमंडबैक मोथ, <i>प्लूटेला जाइलोस्टेला</i> (लि.) की जनसंख्या गतिकी और उसका प्रबंधन	First	7.57
14.	2020/1595 Plant Breeding and Genetics पादप प्रजनन एवं आनुवांशिकी	20-02-01-09-08	Anita अनिता	June, 2024 जून, 2024	Combining Ability and Stability Analysis for Terminal Heat Tolerance, Yield and its Contributing Characters in Indian Mustard [<i>Brassica juncea</i> (L.)] भारतीय सरसों [<i>ब्रेसिका जूंसिया</i> (एल.)] में शीर्षस्थ गर्मी सहनशीलता, उपज और इसके योगदान करने वाले लक्षणों के लिए संयोजन क्षमता व स्थायित्वता का विश्लेषण	First	8.00
15.	2018/574 Agronomy सस्य विज्ञान	18-01-01-03-08	Gopal Lal Choudhary गोपाल लाल चौधरी	July, 2024 जुलाई, 2024	Effect of Integrated Nutrient Management and Agrochemicals on Growth, Yield and Quality of Mustard [<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. & Coss] समन्वित पोषक तत्व प्रबंधन एवं कृषि रसायनों का सरसों [<i>ब्रेसिका जूंसिया</i> (एल.) कर्जन व कॉस] की वृद्धि, उपज और गुणवत्ता पर प्रभाव	First	7.53
16.	2020/1571	20-01-01-03-03	Rajesh Kumar Doutaniya	July, 2024	Effect of Integrated Nitrogen	First	7.20

	Agronomy सस्य विज्ञान		राजेश कुमार दौतानिया	जुलाई, 2024	Management and Liquid Organic Manures on Growth and Yield of Pearl millet (<i>Pennisetum glaucum L.</i>) and their Residual Effect on Mustard (<i>Brassica juncea L.</i>) समन्वित नत्रजन प्रबंधन एवं तरल जैविक खादों का बाजरे (<i>पेनीसेटम ग्लुकम</i> एल.) की वृद्धि एवं उपज पर प्रभाव तथा सरसों (<i>ब्रेसिका जुन्सिया</i> एल.) पर इनका अवशिष्ट प्रभाव		
17.	2020/1572 (EXTENTION EDUCATION) प्रसार शिक्षा	20-01-01-06-20	Banwari Lal Asiwali बनवारी लाल आसीवाल	July, 2024 जुलाई, 2024	Impact Analysis of Recommended Package of Practices for Chickpea under National Food Security Mission in Agro-climatic Zone Ic & IIIa of Rajasthan राजस्थान के कृषि-जलवायु, खण्ड Ic और IIIa में राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन के अन्तर्गत चना की अनुशंसित उन्नत कृषि क्रियाओं के प्रभाव का विश्लेषण	First	7.74
18.	2019/1298 (EXTENTION EDUCATION) प्रसार शिक्षा	21-01-01-06-01	Rakesh Natwadia राकेश नटवाडिया	July, 2024 जुलाई, 2024	Perception of Farmers about Pradhan Mantri Fasal Bima Yojana (PMFBY) in Rajasthan राजस्थान में प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना (पीएमएफबीवाई) के बारे में किसानों की धारणा	First	8.57
19.	2020/1574 (EXTENTION EDUCATION) प्रसार शिक्षा	20-01-01-06-10	Sunil Kumar Meena सुनील कुमार मीना	August, 2024 अगस्त, 2024	Knowledge and Opinion of Cooperative and Private Agri Input Dealers about Agro Advisory Services in Jaipur Region of Rajasthan राजस्थान के जयपुर क्षेत्र के सहकारी व निजी कृषि आदान डीलरों का कृषि सलाह सेवाओं के बारे में ज्ञान व विचार	First	7.82
20.	2020/1587 Horticulture उद्यान विज्ञान	20-01-01-07-23	Mukesh Chand Bhatshwar मुकेश चन्द भटेश्वर	August, 2024 अगस्त, 2024	Effect of Pre-Harvest Foliar Spray of Nutrients and Agrochemicals on Fruit Yield, Quality and Shelf Life of Ber (<i>Zizyphus mauritiana Lamk.</i>) बेर (<i>जिजीफस मौरिसियाना</i> लामक) में फलों की उपज, गुणवत्ता और जीवन अवधि पर पोषक तत्वों और कृषि रसायनों का तुड़ाई पूर्व पर्णीय छिड़काव का प्रभाव	First	7.57

21.	2020/1582 Plant Pathology पादप रोग विज्ञान	20-01-01-10-13	Kewal Chand केवल चन्द	September, 2024 सितंबर, 2024	Molecular Variability and Management of <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>ciceri</i> (Padwick) Snyd. & Hans. Causing Wilt of Chickpea चना के उखठा रोग के रोगजनक <i>फ्यूजेरियम ऑक्सीस्पोरम</i> एफ. एसपी. <i>साइसेरी</i> (पैडविक) स्नाइड. एवं हैंस. की आणविक विभिन्नता एवं प्रबंधन	First	8.56
22.	2020/1580 Entomology कीट विज्ञान	20-01-01-05-19	Pooja Sharma पूजा शर्मा	September, 2024 सितंबर, 2024	Seasonal Incidence and Bio-intensive Management of Ber Fruit Fly, <i>Carpomyia vesuviana</i> Costa in Semi-arid Region of Rajasthan राजस्थान के अर्ध-शुष्क क्षेत्र में बेर फल मक्खी, <i>कारपोमिया वेसुवियाना</i> कोस्टा का मौसमी प्रकोप एवं जैव-गहन प्रबंधन	First	7.75
23.	2021/634 Plant Pathology पादप रोग विज्ञान	21-02-01-10-04	Pinki Devi Yadav पिंकी देवी यादव	September, 2024 सितंबर, 2024	Molecular Variability and Management of Web Blight of Mungbean [<i>Vigna radiata</i> {L.} Wilczek.] Caused by <i>Rhizoctonia solani</i> Kuhn मूंग [<i>विग्ना रेडियाटा</i> (एल.) विल्जेक] के वेब ब्लाइट रोगजनक <i>राइजोक्टोनिया सोलानी</i> कुहन की आणविक विभिन्नता एवं प्रबंधन	First	8.26
24.	2020/1598 Plant Breeding and Genetics पादप प्रजनन एवं आनुवांशिकी	20-02-01-09-06	Vikas Kumar Bagada विकास कुमार बागड़ा	October, 2024 अक्टूबर, 2024	Induction of Mutations Through Gamma Rays and Sodium Azide in Cowpea [<i>Vigna unguiculata</i> {L.} Walp.] चंवला [<i>विग्ना उन्गुिकुलाटा</i> (एल.) वाल्प] में गामा किरणों और सोडियम एजाइड के माध्यम से प्रेरित उत्परिवर्तन	First	7.28
25.	2020/1607 Horticulture उद्यान विज्ञान	20-02-01-07-15	Pooja Devi Meena पूजा देवी मीणा	October, 2024 अक्टूबर, 2024	Effect of Growing Methods and Bio-regulators on Growth, Yield and Quality of Bottle gourd [<i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Stand L.] लौकी (<i>लेजिनेरिया सिसेरेरिया</i> (मोल) स्टैंड एल.) की वृद्धि, उपज और गुणवत्ता पर फसल उगाने की विधियों और जैव-नियामकों का प्रभाव	Second	6.33

26.	2021/640 Agronomy सस्य विज्ञान	21-02-01-03-17	Santosh Choudhary सन्तोष चौधरी	October, 2024 अक्टूबर, 2024	Nitrogen and Drought Management in Pearl millet [<i>Pennisetum glaucum</i> (L.) R. Br. Emend Stuntz] through Bio-organics and Seed Priming जैव कार्बनिक एवं बीज पूर्वपात भंजन द्वारा बाजरा [<i>पेनिसेटम ग्लुकम</i> (एल.) आर.बीआर. इमेण्ड स्टन्ज] में नत्रजन एवं सूखा प्रबंधन	First	8.27
27.	2021/635 Horticulture उद्यान विज्ञान	21-01-01-07-03	Pooja Sharma पूजा शर्मा	November, 2024 नवंबर, 2024	Standardization of Karonda Products and Their Adoption in Rajasthan राजस्थान में करोंदा उत्पादों का मानकीकरण और अभिग्रहण	First	7.61
28.	2020/1583 Plant Pathology पादप रोग विज्ञान	20-01-01-10-12	Meenu Kumari Meena मीनु कुमारी मीणा	November, 2024 नवंबर, 2024	Molecular Variability and Management of <i>Rhizoctonia bataticola</i> (Taub.) Butler Causing Dry Root Rot of Chickpea चना के शुष्क जड़ गलन रोग के रोगजनक, <i>राइजोक्टोनिया बटाटिकोला</i> (टॉब.) बटलर की आणविक विभिन्नता एवं प्रबंधन	First	7.84
29.	2019/1313 Horticulture उद्यान विज्ञान	21-02-01-07-01	Anita Choudhary अनिता चौधरी	November, 2024 नवंबर, 2024	Effect of Integrated Nutrient Management on Growth, Yield, Quality and Shelf life of Garlic (<i>Allium sativum</i> L.) लहसुन (<i>एलियम सैटिवम</i> एल.) की वृद्धि, उपज, गुणवत्ता और जीवन अवधि पर एकीकृत पोषक तत्व प्रबंधन का प्रभाव	First	8.00
30.	2020/1610 Horticulture उद्यान विज्ञान	20-02-01-07-20	Tulsi Ram Jangid तुलसी राम जांगिड़	November, 2024 नवंबर, 2024	Effect of Integrated Nutrient Management and Plant Growth Regulators on Growth, Yield, Quality and Shelf life of Fig (<i>Ficus carica</i> L.) अंजीर (<i>फाइकस कैरिका</i> एल.) की वृद्धि, उपज, गुणवत्ता और जीवनावधि पर समन्वित पोषक तत्व प्रबंधन एवं पादप वृद्धि नियामकों का प्रभाव	First	7.24
31.	2021/627 Entomology कीट विज्ञान	21-02-01-05-07	Laxman Singh Saini लक्ष्मण सिंह सैनी	November, 2024 नवंबर, 2024	Population Dynamics and Management of <i>Leucinodes orbonalis</i> Guenee on Brinjal through Bio-rational Approaches बैंगन पर <i>ल्यूसीनोइडस आर्बोनेलिस</i> गुनी की जनसंख्या में गतिशीलता और जैव-तर्कसंगत दृष्टिकोण के माध्यम से प्रबंधन	First	8.46

32.	2020/1588 Horticulture उद्यान विज्ञान	20-01-01-07-09	Sohan Lal Narolia सोहन लाल नारोलिया	November, 2024 नवंबर, 2024	Effect of Irrigation Intervals and Salicylic Acid on Root and Seed Production of Carrot (<i>Daucus carota</i> L.) गाजर (<i>डॉक्स कैरोटा</i> एल.) की जड़ और बीज उत्पादन पर सिंचाई अन्तरालों एवं सैलिसिलिक अम्ल का प्रभाव	First	7.05
33.	2020/1575 Plant Breeding and Genetics पादप प्रजनन एवं आनुवांशिकी	20-01-01-09-16	Anil Kulheri अनिल कुल्हैरी	November, 2024 नवंबर, 2024	Triple Test Cross Analysis for Heat Tolerance, Yield and Contributing Traits in Barley (<i>Hordeum vulgare</i> L.) जौ (<i>होर्डियम वल्गेर</i> एल.) में ताप सहनशीलता उपज और इसके योगदान गुणों के लिए ट्रिपल टेस्ट क्रॉस विश्लेषण	First	7.92
34.	2020/1578 Plant Breeding and Genetics पादप प्रजनन एवं आनुवांशिकी	20-01-01-09-24	Rubina Khan रुबीना खान	December, 2024 दिसम्बर, 2024	Induction of Genetic Variability by Physical and Chemical Mutagens in Fenugreek (<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.) मेथी (<i>ट्राइगोनेला फेनम-ग्रेकम</i> एल.) में भौतिक और रासायनिक उत्परिवर्तनों द्वारा आनुवांशिक परिवर्तनशीलता का प्रेरण	First	8.75
35.	2015/11 Plant Pathology पादप रोग विज्ञान	21-01-01-10-10	Astha Sharma आस्था शर्मा	December, 2024 दिसम्बर, 2024	Elicitation of Defense Mechanism of Pea (<i>Pisum sativum</i> L.) through Resistance Inducers against Root Rot Caused by <i>Rhizoctonia solani</i> (Kuhn.) and its Management मटर (<i>पाइसम सटाइवम</i> एल.) में <i>राइजोक्टोनिया सोलेनाई</i> (कुहन.) द्वारा जनित जड़ गलन रोग के विरुद्ध प्रतिरोधी उत्प्रेरकों द्वारा रक्षा तंत्र का सक्रियण एवं प्रबंधन	First	8.52
36.	2020/1596 Plant Breeding and Genetics पादप प्रजनन एवं आनुवांशिकी	20-02-01-09-17	Ashok Kumar Meena अशोक कुमार मीणा	December, 2024 दिसम्बर, 2024	Genetic Architecture of Seed Yield and its Components in Indian Mustard [<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern & Coss] सरसों [<i>ब्रेसिका जंसिया</i> (एल.) जर्न एवं कॉस] में बीज उपज और घटकों की आनुवांशिक संरचना	First	7.76
37.	2020/1577 Plant Breeding	20-01-01-09-01	Pooja Kanwar Shekhawat पूजा कँवर शेखावत	December, 2024	Microsatellite Markers based Genetic Diversity Analysis and Identification of Salt Stress Resilient Lentil (<i>Lens</i>	First	8.84

	and Genetics पादप प्रजनन एवं आनुवांशिकी			दिसम्बर, 2024	<i>culinaris</i> Medikus) Genotypes using AMMI and GGE Bi-plot Analysis माइक्रोसेटेलाइट मार्कर आधारित आनुवंशिक विविधता विश्लेषण और एएमएमआई और जीजीई द्वि-प्लॉट विश्लेषण का उपयोग कर लवण तनाव प्रतिरोधी मसूर (<i>लेंस कलिनारिस मेडिकस</i>) जीनोटाइप की पहचान		
38.	2021/636 Plant Pathology पादप रोग विज्ञान	21-02-01-10-02	Pooja Yadav पूजा यादव	December, 2024 दिसम्बर, 2024	Activation of Defense Mechanism of Barley through Chemical Inducers against Bacterial Leaf Streak Disease and its Management जौ में जीवाणु पत्ती धारी रोग के विरुद्ध रासायनिक उत्प्रेरकों द्वारा रक्षा तंत्र का सक्रियण एवं प्रबन्धन	First	7.99
39.	2020/1608 Horticulture उद्यान विज्ञान	20-02-01-07-04	Suman Meena सुमन मीणा	December, 2024 दिसम्बर, 2024	Effect of Post-Harvest Treatments on Quality and Shelf Life of Guava (<i>Psidium guajava</i> L.) During Storage भंडारण के दौरान तुड़ाई उपरांत उपचारों का अमरूद (<i>सीडीयम गुआजावा</i> एल.) के फल की गुणवत्ता एवं जीवन अवधि पर प्रभाव	First	7.31
40.	2021/644 Agronomy सस्य विज्ञान	21-01-01-03-17	Sultan Singh सुल्तान सिंह	December दिसम्बर, 2024	Response of Pearl millet Based Intercropping with Legumes to Organic Nutrient Management and its Residual Effect on Mustard फलीदार फसलों के साथ बाजरा आधारित अन्तः सस्यन फसल प्रणाली पर जैविक पोषक तत्व प्रबंधन का प्रभाव एवं सरसों पर उनका अवशिष्ट प्रभाव	First	7.62
41.	2020/1600 Entomology कीट विज्ञान	20-02-01-05-03	Bhawani Singh Meena भवानी सिंह मीणा	December,2024 दिसम्बर, 2024	Host Plant Resistance against <i>Helicoverpa armigera</i> (Hubner) in Chickpea चने में <i>हेलिकोवर्पा आर्मिजेरा</i> (हबनर) के विरुद्ध पोषी पादप की प्रतिरोधकता	First	7.76
42.	2018/1211 Plant Pathology पादप रोग विज्ञान	18-02-01-10-01	Rajpal Yadav राजपाल यादव	November, 2024 नवम्बर, 2024	Studies on Epidemiology, Variability and Management of Dry Root Rot of Chickpea Incited by <i>Rhizoctonia bataticola</i> (Taub.) Butler [<i>Macrophomina Phaseolina</i> (Tassi.) Goid.]	First	7.64

					चना के शुष्क जड़ गलन रोग के रोगजनक राइजोक्टोनिया बटाटिकोला (टॉब.) बटलर [मैक्रोफोमिना फ़ैसिओलीना (तस्सी) गोइड़.] की महामारी, विभिन्नता एवं प्रबंधन का अध्ययन		
43.	2018/1204 Entomology कीट विज्ञान	18-02-01-05-03	Jayshree Jhala जयश्री झाला	July, 2024 जुलाई, 2024	Survey, Biology and Management of White Grub, <i>Holotrichia consanguinea</i> Blanchard in Groundnut (<i>Arachis hypogaea</i> L.) under Semi-Arid Region of Rajasthan राजस्थान के अर्ध-शुष्क क्षेत्र में मूंगफली (<i>आराकिस हाइपोजिया</i> एल.) की सफेद लट्ट, <i>होलोट्रिकिया कनसंगुनिया</i> ब्लैचार्ड का सर्वेक्षण, जैविकी एवं प्रबंधन	First	8.31
44.	2019/1350 Plant Breeding and Genetics पादप प्रजनन एवं आनुवांशिकी	19-01-01-09-18	Dalip दलीप	December, 2024 दिसम्बर, 2024	Gene Action for Quantitative Traits in Mungbean [<i>Vigna radiata</i> (L.) Wilczek] Under Different Environments विभिन्न वातावरणों के अंतर्गत मूंग [<i>विग्ना रेडिएटा</i> (एल.) विल्जेक], में मात्रात्मक लक्षणों के लिए जीन क्रिया	First	7.40
45.	2017/1112 Horticulture उद्यान विज्ञान	17-02-01-07-12	Suresh Kumar Choudhary सुरेश कुमार चौधरी	July, 2024 जुलाई, 2024	Effect of Pruning Intensity and Foliar Spray of Micronutrients on Growth, Yield and Quality of Guava (<i>Psidium guajava</i> L.) cv. Allahabad Safeda under Semi-Arid Conditions of Rajasthan राजस्थान के अर्ध शुष्क क्षेत्र में अमरुद (<i>सीडियम ग्वाजावा</i> एल.) किस्म इलाहाबाद सफेदा पर कटाई-छंटाई की सघनता एवं सूक्ष्म तत्वों के छिड़काव का वृद्धि, उत्पादन एवं गुणवत्ता पर प्रभाव	First	7.97
46.	2019/1277 Horticulture उद्यान विज्ञान	19-02-01-07-10	Om Prakash Rolaniya ओम प्रकाश रोलानिया	November, 2024 नवंबर, 2024	Effect of Zinc and Iron, Their Methods of Application and Plant Growth Regulators on Growth, Yield and Quality of Fennel (<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.) सौंफ (<i>फोनीकुलम वल्गेर</i> मिल.) की वृद्धि, उपज और गुणवत्ता पर जिंक व आयरन तथा उनके अनुप्रयोग के तरीकों एवं पादप वृद्धि नियामकों का प्रभाव	First	7.72