Module Ergänzungsbereich Agrarwissenschaften an der Humboldt-Uni Berlin

| **Modul Ergänzungsbereich** | **Anzahl Leistungspunkte** |
| --- | --- |
| Problemorientiertes Arbeiten (Brückenmodul) | 6 LP |
| Agrarmeteorologie | 6 LP |
| Agrarpolitische Projektwerkstatt | 6 LP |
| Angewandte Phytomedizin | 6 LP |
| Ausgewählte Verfahren der Waldnutzung | 6 LP |
| Bienenkunde | 6 LP |
| Bodennutzungssysteme | 6 LP |
| Bodenschutz I | 6 LP |
| Bodenschutz II | 6 LP |
| Botanische Bestimmungsübungen | 6 LP |
| Dünger und Düngung | 6 LP |
| Einführung in die Biotechnologie bei Pflanzen | 6 LP |
| Ernährung, Gesundheit und Verbraucherschutz | 6 LP |
| Fischereiliche Betriebslehre | 6 LP |
| Freilandzierpflanzenbau | 6 LP |
| Futteranbau und –nutzungssysteme | 6 LP |
| Futterkonservierung | 6 LP |
| Futterpflanzenkunde | 6 LP |
| Gärtnerischer Pflanzenbau und Ackerbau | 6 LP |
| Gewächshaustechnik | 6 LP |
| Grundlagen des Controllings | 6 LP |
| Handels- und Dienstleistungs-Betriebswirtschaftslehre | 6 LP |
| Introduction to Aquaculture | 6 LP |
| Methoden und Methodologie wissenschaftlichen Arbeitens | 6 LP |
| Molekular- und Populationsgenetik | 6 LP |
| Naturraum und landwirtschaftliche Standortgliederung | 6 LP |
| Nutztierbiologie | 6 LP |
| Ökologischer Landbau | 6 LP |
| Ökologischer Obstbau/Wildobst | 6 LP |
| Pferdezüchtung und –ernährung | 6 LP |
| Phytomedizin-Report: Grundlagen | 6 LP |
| Qualitätssicherung von Obst und Gemüse der Tropen und Subtropen | 6 LP |
| Rechnungswesen in Landwirtschaft und Gartenbau | 6 LP |
| Reproduktionsbiologie landwirtschaftlicher Nutztiere | 6 LP |
| Spezielle gartenbauliche Pflanzenzüchtung | 6 LP |
| Standortökologie I | 6 LP |
| Standortökologie II | 6 LP |
| Studienprojekt | 6 LP |
| Technik in der Freilandproduktion und im Garten- und Landschaftsbau | 6 LP |
| Technologie der Verarbeitung tierischer Produkte | 6 LP |
| Tierfütterung und Rationsberechnung | 6 LP |
| Verfahrenstechnik und pflanzenbauliche Probleme in der Gehölzanzucht | 6 LP |
| Verfahrenstechnische Übungen (Tierhaltung) | 6 LP |
| Wassermanagement in der Landwirtschaft | 6 LP |
| Zierpflanzen im geschützten Anbau | 6 LP |