

## Course timetable – N-TCME Tropical Crop Management and Ecology

	08:45 – 09:30	09:30 – 10:15	10:30 – 11:15	11:15 – 12:00	12:15 – 13:00	13:00 – 13:45	14:00 – 14:45	14:45 – 15:30	15:45 – 16:30	16:30 – 17:15	17:30 – 18:15	18:15 – 19:00				
<b>Mon</b>	FTZ 113 PC 1n-tcme1 <b>ICI001Z Research Training and Internship I. – Part I. (WS)<sup>4 5</sup></b> M. Houdková		FTZ 125 1n-tcme1 <b>IUI017E Tropical Entomology<sup>1 2 3</sup></b> J. Šobotník		FTZ 125 1n-tcme1 <b>IUI017E Tropical Entomology<sup>1 2 3</sup></b> J. Šobotník		FTZ 128 2n-tcme1 <b>IEI004E Economics of Farming Systems<sup>1 2 3</sup></b> V. Verner		FTZ 128 2n-tcme1 <b>IEI004E Economics of Farming Systems<sup>1 2 3</sup></b> V. Verner							
	FTZ 113 PC 2n-tcme <b>ICI002Z Research Training and Internship II. – Part I. (WS)<sup>4 5</sup></b> M. Houdková															
<b>Tue</b>	FTZ 128 2n-tcme1 <b>IAI001E Animal Production in Tropics<sup>7</sup></b> S. Neradilová		FTZ 128 2n-tcme1 <b>IAI001E Animal Production in Tropics<sup>5</sup></b> S. Neradilová		FTZ 125 <b>IUI016E Farm Machinery for Plantation Crops<sup>1 2 6</sup></b> V. Krepl		FTZ 116 <b>IUI016E Farm Machinery for Plantation Crops<sup>1 2 6</sup></b> V. Krepl		FTZ 128 2n-tcme1 <b>IEI004E Economics of Farming Systems<sup>1 2</sup></b> V. Verner							
	FTZ 122 1n-tcme <b>ICI006E Cereals and Pulses<sup>1 2</sup></b> O. Leuner		FTZ 122 1n-tcme <b>ICI006E Cereals and Pulses<sup>1 2</sup></b> O. Leuner													
	FTZ 115 2n-tcme <b>ICI011E Tropical Horticulture and Floriculture<sup>1 2</sup></b> I. Viehmannová		FTZ 115 2n-tcme <b>ICI011E Tropical Horticulture and Floriculture<sup>1 2</sup></b> I. Viehmannová													
	FTZ 115 1n-tcme <b>ICI009E Tropical Phytocoenoses<sup>9 10</sup></b> M. Houdková		FTZ 115 1n-tcme <b>ICI009E Tropical Phytocoenoses<sup>9 10</sup></b> M. Houdková													
<b>Wed</b>	FTZ 128 1n-tcme <b>ICI004E Agroforestry<sup>1 2</sup></b> B. Lojka		FTZ 128 1n-tcme <b>ICI004E Agroforestry<sup>1 2</sup></b> B. Lojka		FTZ 122 1n-tcme1 <b>IUI017E Tropical Entomology<sup>1 2</sup></b> J. Šobotník		FTZ 122 1n-tcme1 <b>IUI017E Tropical Entomology<sup>1 2</sup></b> J. Šobotník				PEF EI 1n-tcme1 <b>IXI001Z Orientation Meeting<sup>11 12</sup></b> J. Hejkrlík					
	FTZ 127 2n-tcme1 <b>ICI002E Quality, Storage and Processing of Plant Products<sup>1 2</sup></b> O. Leuner		FTZ 127 2n-tcme <b>ICI012E Vegetable Production<sup>1 2</sup></b> J. Rondevaldová		FTZ 127 2n-tcme <b>ICI012E Vegetable Production<sup>1 2 13</sup></b> J. Rondevaldová											
	FTZ 115 1n-tcme <b>ICI008E Special Crops<sup>9 10</sup></b> L. Kokoška		FTZ 115 1n-tcme <b>ICI008E Special Crops<sup>9 10</sup></b> L. Kokoška													

	08:45 – 09:30	09:30 – 10:15	10:30 – 11:15	11:15 – 12:00	12:15 – 13:00	13:00 – 13:45	14:00 – 14:45	14:45 – 15:30	15:45 – 16:30	16:30 – 17:15	17:30 – 18:15	18:15 – 19:00		
<b>Thu</b>	FTZ 122 ICI006E Cereals and Pulses <sup>1 2</sup> O. Leuner	FTZ 122 ICI006E Cereals and Pulses <sup>1 2</sup> O. Leuner	FTZ 122 ICI006E Cereals and Pulses <sup>1 2</sup> O. Leuner	FTZ 125 ICI002E Quality, Storage and Processing of Plant Products <sup>1 2</sup> O. Leuner	FTZ 122 IUI016E Farm Machinery for Plantation Crops <sup>1 2 6</sup> V. Krepl	FTZ 122 IUI016E Farm Machinery for Plantation Crops <sup>1 2 6</sup> V. Krepl	FTZ 115 ICI008E Special Crops <sup>9 10</sup> L. Kokoška	FTZ 115 ICI008E Special Crops <sup>9 10</sup> L. Kokoška	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	FTZ 125 ICI002E Quality, Storage and Processing of Plant Products <sup>1 2</sup> O. Leuner	FTZ 125 ICI002E Quality, Storage and Processing of Plant Products <sup>1 2</sup> O. Leuner	FTZ 115 ICI011E Tropical Horticulture and Floriculture <sup>1 2</sup> I. Viehmannová	FTZ 115 ICI011E Tropical Horticulture and Floriculture <sup>1 2</sup> I. Viehmannová	
	FTZ 115 ICI011E Tropical Horticulture and Floriculture <sup>1 2</sup> I. Viehmannová	FTZ 115 ICI011E Tropical Horticulture and Floriculture <sup>1 2</sup> I. Viehmannová	FTZ 115 ICI011E Tropical Horticulture and Floriculture <sup>1 2</sup> I. Viehmannová	FTZ 115 ICI011E Tropical Horticulture and Floriculture <sup>1 2</sup> I. Viehmannová	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	
	FTZ 115 ICI011E Tropical Horticulture and Floriculture <sup>1 2</sup> I. Viehmannová	FTZ 115 ICI011E Tropical Horticulture and Floriculture <sup>1 2</sup> I. Viehmannová	FTZ 115 ICI011E Tropical Horticulture and Floriculture <sup>1 2</sup> I. Viehmannová	FTZ 115 ICI011E Tropical Horticulture and Floriculture <sup>1 2</sup> I. Viehmannová	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	FTZ 204 Herbárium ICI015E Tropical Dendrology <sup>1 2 14</sup> Z. Polesný	
<b>Fri</b>	FTZ 122 ICI002E Quality, Storage and Processing of Plant Products <sup>1 2</sup> O. Leuner	FTZ 125 ICI012E Vegetable Production <sup>1 2</sup> J. Rondevaldová	FTZ 125 ICI012E Vegetable Production <sup>1 2</sup> J. Rondevaldová	FTZ 125 ICI012E Vegetable Production <sup>1 2</sup> J. Rondevaldová	FTZ 128 IEI004E Economics of Farming Systems <sup>1 2</sup> V. Verner	FTZ 128 IEI004E Economics of Farming Systems <sup>1 2</sup> V. Verner	FTZ 127 IAI003E Resource Ecology <sup>15</sup> P. Hejcmanová	FTZ 116 ICI004E Agroforestry <sup>1 2 16</sup> B. Lojka	FTZ 125 ICI012E Vegetable Production <sup>1 2 13</sup> J. Rondevaldová	FTZ 127 IAI003E Resource Ecology <sup>15</sup> P. Hejcmanová	FTZ 127 IAI003E Resource Ecology <sup>15</sup> P. Hejcmanová	FTZ 116 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> M. Houdková	FTZ 116 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> M. Houdková	
	FTZ 127 IAI003E Resource Ecology <sup>15</sup> P. Hejcmanová	FTZ 116 ICI004E Agroforestry <sup>1 2 16</sup> B. Lojka	FTZ 116 ICI004E Agroforestry <sup>1 2 16</sup> B. Lojka	FTZ 116 ICI004E Agroforestry <sup>1 2 16</sup> B. Lojka	FTZ 125 ICI012E Vegetable Production <sup>1 2 13</sup> J. Rondevaldová	FTZ 125 ICI012E Vegetable Production <sup>1 2 13</sup> J. Rondevaldová	FTZ 116 ICI003E Resource Ecology <sup>15</sup> P. Hejcmanová	FTZ 116 ICI004E Agroforestry <sup>1 2 16</sup> B. Lojka	FTZ 125 ICI012E Vegetable Production <sup>1 2 13</sup> J. Rondevaldová	FTZ 127 IAI003E Resource Ecology <sup>15</sup> P. Hejcmanová	FTZ 127 IAI003E Resource Ecology <sup>15</sup> P. Hejcmanová	FTZ 116 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> M. Houdková	FTZ 116 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> M. Houdková	
	FTZ 116 ICI009E Tropical Phytocoenoses <sup>9 10</sup> M. Houdková	FTZ 115 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> B. Lojka	FTZ 115 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> B. Lojka	FTZ 115 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> B. Lojka	FTZ 115 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> B. Lojka	FTZ 125 ICI012E Vegetable Production <sup>1 2 13</sup> J. Rondevaldová	FTZ 125 ICI012E Vegetable Production <sup>1 2 13</sup> J. Rondevaldová	FTZ 116 ICI003E Resource Ecology <sup>15</sup> P. Hejcmanová	FTZ 116 ICI004E Agroforestry <sup>1 2 16</sup> B. Lojka	FTZ 125 ICI012E Vegetable Production <sup>1 2 13</sup> J. Rondevaldová	FTZ 127 IAI003E Resource Ecology <sup>15</sup> P. Hejcmanová	FTZ 127 IAI003E Resource Ecology <sup>15</sup> P. Hejcmanová	FTZ 116 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> M. Houdková	FTZ 116 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> M. Houdková
	FTZ 116 ICI004E Agroforestry <sup>1 2 16</sup> B. Lojka	FTZ 116 ICI004E Agroforestry <sup>1 2 16</sup> B. Lojka	FTZ 116 ICI004E Agroforestry <sup>1 2 16</sup> B. Lojka	FTZ 116 ICI004E Agroforestry <sup>1 2 16</sup> B. Lojka	FTZ 116 ICI004E Agroforestry <sup>1 2 16</sup> B. Lojka	FTZ 125 ICI012E Vegetable Production <sup>1 2 13</sup> J. Rondevaldová	FTZ 125 ICI012E Vegetable Production <sup>1 2 13</sup> J. Rondevaldová	FTZ 116 ICI003E Resource Ecology <sup>15</sup> P. Hejcmanová	FTZ 116 ICI004E Agroforestry <sup>1 2 16</sup> B. Lojka	FTZ 125 ICI012E Vegetable Production <sup>1 2 13</sup> J. Rondevaldová	FTZ 127 IAI003E Resource Ecology <sup>15</sup> P. Hejcmanová	FTZ 127 IAI003E Resource Ecology <sup>15</sup> P. Hejcmanová	FTZ 116 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> M. Houdková	FTZ 116 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> M. Houdková
	FTZ 115 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> B. Lojka	FTZ 115 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> B. Lojka	FTZ 115 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> B. Lojka	FTZ 115 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> B. Lojka	FTZ 115 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> B. Lojka	FTZ 125 ICI012E Vegetable Production <sup>1 2 13</sup> J. Rondevaldová	FTZ 125 ICI012E Vegetable Production <sup>1 2 13</sup> J. Rondevaldová	FTZ 116 ICI003E Resource Ecology <sup>15</sup> P. Hejcmanová	FTZ 116 ICI004E Agroforestry <sup>1 2 16</sup> B. Lojka	FTZ 125 ICI012E Vegetable Production <sup>1 2 13</sup> J. Rondevaldová	FTZ 127 IAI003E Resource Ecology <sup>15</sup> P. Hejcmanová	FTZ 127 IAI003E Resource Ecology <sup>15</sup> P. Hejcmanová	FTZ 116 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> M. Houdková	FTZ 116 ICI003Z Agroforestry Systems <sup>9 10</sup> M. Houdková

<sup>1</sup> BLOCK TEACHING. Weeks 1. to 6.

<sup>2</sup> Classes to week 6

<sup>3</sup> Day off: 28/10/2024

<sup>4</sup> Co-teachers: T. Pilařová

<sup>5</sup> Even week

<sup>6</sup> Intended for: 1N-TCME1, 2N-TCME1

<sup>7</sup> Co-teachers: M. Komárková, T. Fedorova

<sup>8</sup> Co-teachers: J. Consolacion

<sup>9</sup> BLOCK TEACHING. Weeks 7. to 12.

- <sup>10</sup> Classes from week 7
- <sup>11</sup> Only one lecture on 9.10.2024
- <sup>12</sup> Classes from week 2 to 2
- <sup>13</sup> Co-teachers: K. Berková
- <sup>14</sup> Intended for: 1N-TCME1
- <sup>15</sup> Co-teachers: M. Komárková
- <sup>16</sup> Co-teachers: M. Kalousová